



# Svensk Patenttidning

Nr 25/2012

2012-06-19

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	35
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	36
Tillägg	37
Rättelser	38
Meddelanden	39
Namnregister	40

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 ansökningsnumret 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 25/2012

(51) <b>A47B 23/02</b> F16M 13/02		(72) Krister LINDQUIST, TUMBA, SE Olov KARLSSON, SÖDERTÄLJE, SE Rickard MAGNUSSON, HÅGERSTEN, SE Gunnar THORSÉN, SÖDERTÄLJE, SE Johan KNÄLMANN, HÄSSELBY, SE Kenneth SÖDER, SÖDERTÄLJE, SE
(21) <b>1051206-9</b>	(22) 2010-11-17	(74) Annika AHLING, Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(41) 2012-05-18		
(54) Stativ		
(71) Magnus Eklund, Fritzbergsvägen 166C, 186 49 Vallentuna, SE		
(72) Magnus Eklund, Vallentuna, SE		
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		
(51) <b>A47F 9/04</b> G07G 1/00		(51) <b>B65B 13/08</b> B65B 13/04
(21) <b>1051223-4</b>	(22) 2010-11-23	(11) <b>535 292</b>
(41) 2012-05-24		(21) <b>1001167-4</b>
(54) Kassadisk		(22) 2010-12-07
(71) ITAB Scanflow AB, Box 9054, 550 09 JÖNKÖPING, SE		(41) 2012-06-08
(72) Magnus TÖRNWALL, JÖNKÖPING, SE Mikael GAD, LINKÖPING, SE		(45) 2012-06-19
(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Box 142, 401 22 GÖTEBORG, SE		(54) Metod och verktyg för manuell bandning av gods på lastpallar
(51) <b>A61C 7/08</b> A61C 7/14	A61F 5/56	(71) Produkten i Sverige HB, Södra Ringvägen 6 B, 439 61 Frillesås, SE
(21) <b>1001123-7</b>	(22) 2010-11-19	(72) Niklas Eriksson, Frillesås, SE
(41) 2012-05-20		
(54) Anordning		(51) <b>B65G 21/18</b> B65G 17/06
(71) Torbjörn Åkesson, Porfyrstigen 13, 137 37 Västerhaninge, SE		(11) <b>535 298</b>
(72) Torbjörn Åkesson, Västerhaninge, SE		(21) <b>1051354-7</b>
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(22) 2010-12-21
(51) <b>B01D 33/23</b>		(41) 2012-06-19
(21) <b>1001115-3</b>	(22) 2010-11-17	(45) 2012-06-19
(41) 2012-05-18		(54) Förbättrat sidoplattelement för ett länkgorgan i ett självstaplade ändlöst transportband
(54) Sektordel till en filtrerande, företrädesvis roterande skiva		(71) John Bean Technologies AB, Box 913, 251 09 Helsingborg, SE
(71) Johan Rasmussen, Mörbylundsvägen 69, 186 33 Vallentuna, SE		(72) Jonny Malmberg, Helsingborg, SE Göran Gramby, Bjärred, SE Jan Solminger, Åstorp, SE Urban Wilthorn, Landskrona, SE
(72) Johan Rasmussen, Vallentuna, SE		(74) AWAPATENT AB, Järnvägsgatan 10 A, 251 10 Helsingborg, SE
(74) Protector Leif C Bäckström AB, Sandviksvägen 32, 165 65 Hässelby, SE		
(51) <b>B02C 17/14</b>	(11) <b>535 290</b>	(51) <b>B66C 13/06</b> B66C 3/00
(21) <b>1150426-3</b>	(22) 2011-05-12	E02F 9/22
(41) 2012-06-19	(45) 2012-06-19	(21) <b>1051216-8</b>
(54) Vibrationskvarn		(22) 2010-11-19
(71) PROCEDO ENTERPRISES ETABLISSEMENT, Postfach 583, 9490 VADUZ, LI		(41) 2012-05-20
(72) Vladimir Ronin, Luleå, SE		(54) Svängningsdämpning och lastkran utrustad med sådan
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(71) Cranab AB, 922 82 Vindeln, SE
(51) <b>B27L 1/10</b> A01G 23/095		(72) Fredrik Jonsson, Vindeln, SE
(21) <b>1001122-9</b>	(22) 2010-11-21	(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(41) 2012-05-22		
(54) Fjärrkontroll av en barkmaskins och en rotreducerares knivar		(51) <b>E01B 29/24</b>
(71) Logcon Hortinorr AB, Puskini 23-16, EE-20303 Narva, EE		(21) <b>1001120-3</b>
(72) Lars Alexanderson, Narva, EE		(22) 2010-11-19
(51) <b>B60J 3/02</b>		(41) 2012-05-20
(21) <b>1051210-1</b>	(22) 2010-11-18	(54) Handmanövrerbart arrangemang (CD200 Avbefästning)
(41) 2012-05-19		(71) Rosenqvist Rail AB, Box 334, 824 27 Hudiksvall, SE
(54) Solskyddsanordning för motorfordon		(72) Jacob Hans Landström, Norrala, SE Martin David Somerset, Nottinghamshire, GB Björn Söderberg, Söderhamn, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(51) <b>B60J 3/02</b>		(51) <b>E01F 9/014</b> E01F 9/012
(21) <b>1051210-1</b>	(22) 2010-11-18	(21) <b>1001121-1</b>
(41) 2012-05-19		(22) 2010-11-19
(54) Solskyddsanordning för motorfordon		(41) 2012-05-20
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(54) Handmanövrerbart arrangemang
(51) <b>B60J 3/02</b>		(71) Rosenqvist Rail AB, Box 334, 824 27 Hudiksvall, SE
(21) <b>1051210-1</b>	(22) 2010-11-18	(72) Jacob Hans Landström, Norrala, SE Martin David Somerset, Nottinghamshire, GB Björn Söderberg, Söderhamn, SE
(41) 2012-05-19		(74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(54) Solskyddsanordning för motorfordon		
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 25/2012

(54) Mobilt vägmärkesstativ samt släpvagn för lagring och/eller transport av mobilt vägmärkesstativ	David Fallscheer, Filderstadt, DE Rolf Walter, Waiblingen, DE
(71) Joakim Lindberg, Skolvägen 5, 714 92 Ställdalen, SE Jan Lindberg, Köpmangatan 50, 702 23 Örebro, SE	Michael Link, Ostfildern, DE
(72) Joakim Lindberg, Ställdalen, SE Jan Lindberg, Örebro, SE	(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(51) <b>E04H 1/12</b> B65D 88/12 B65D 90/00	(51) <b>F02M 35/10</b> G06F 1/20 H05K 7/20 F02B 29/04 F02M 35/16
(21) <b>1051220-0</b> (22) 2010-11-22	(21) <b>1051214-3</b> (22) 2010-11-18
(41) 2012-05-23	(41) 2012-05-19
(54) Lyftanordning till kabinett	(54) Arrangemang för att kyla en elektrisk styrenhet i ett motorrum i ett fordon
(71) Sanimax AB, Högmossevägen 11, 641 39 Katrineholm, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Kimmo Frondelius, Katrineholm, SE	(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE Rolf DYBDAL, Jönåker, SE
(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE	Tommi BJÖRKBACKA, Södertälje, SE
(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(51) <b>E21B 4/06</b> E21B 1/38 E21B 10/36	(51) <b>F16H 61/4061</b> F16H 61/421 F16H 61/423 F16H 61/438
(21) <b>1250524-4</b> (22) 2010-11-17	(21) <b>1250174-8</b> (22) 2010-09-01
(41) 2012-05-23	(41) 2012-05-24
(32) 2009-11-18 (33) US (31) 12/621,155	(32) 2009-09-03 (33) JP (31) 2009-204036
(54) Sänkborrhämmare med ett reverserat utloppssystem och en segmenterad chuckanordning	(54) Arbetsfordon
(71) Center Rock Inc., 118 Schrock Drive, Suite 101, Berlin, PA 15530, US	(71) KOMATSU LTD., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku, 1078414 Tokyo, JP
(72) Leland, H. LYON, VA 24012, US Warren, Thomas LAY, VA 24070, US	(72) Hiroataka TAKAHASHI, Ishikawa, JP Toru SHIINA, Ishikawa, JP
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
(86) 2010-11-17 PCT/US2010/056917	(86) 2010-09-01 PCT/JP2010/064877
(51) <b>E21B 7/20</b> E21B 21/015 E21B 33/02	(51) <b>F16H 61/4061</b> F16H 61/431 F16H 61/433 F16H 61/438
(21) <b>1051208-5</b> (22) 2010-11-17	(21) <b>1250175-5</b> (22) 2010-09-01
(41) 2012-05-18	(41) 2012-05-24
(54) Anordning och metod vid bergborrning	(32) 2009-09-03 (33) JP (31) 2009-204037
(71) Atlas Copco Rock Drills AB, SE-701 91 Örebro, SE	(54) Arbetsfordon
(72) Patrik Eriksson, LINDESBERG, SE Dan Jonsson, SKÖLLERSTA, SE Magnus Olsson, HALLSBERG, SE	(71) KOMATSU LTD., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku, 1078414 Tokyo, JP
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 STOCKHOLM, SE	(72) Hiroataka TAKAHASHI, Ishikawa, JP Toru SHIINA, Ishikawa, JP
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 STOCKHOLM, SE	(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
(86) 2010-09-01 PCT/JP2010/064877	(86) 2010-09-01 PCT/JP2010/064878
(51) <b>F01N 11/00</b> F01N 3/20	(51) <b>F25B 17/08</b> (11) <b>535 301</b> B01D 53/26 B01D 53/28 F25B 17/12 C09K 5/00
(21) <b>1051205-1</b> (22) 2010-11-17	(21) <b>1150190-5</b> (22) 2011-03-02
(41) 2012-05-18	(41) 2012-06-19 (45) 2012-06-19
(54) Arrangemang samt förfarande för ett doseringssystem för tillförsel av ett reduktionsmedel i avgasflödet från en förbränningsanordning	(54) Salt överdraget med nanopartiklar
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) CLIMATEWELL AB (PUBL), Instrumentvägen 20, 126 53 Hägersten, SE
(72) Andreas Liljestrand, Södertälje, SE Per Bremberg, Södertälje, SE	(72) Göran Bolin, Täby, SE
(74) Scania CV AB / Hans Waldebäck, 151 87 Södertälje, SE	(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(74) Scania CV AB / Hans Waldebäck, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F02M 15/04</b> 1151081-5 (22) 2011-11-15	(51) <b>F41H 5/02</b> F41H 7/04
(41) 2012-05-18	(21) <b>1051207-7</b> (22) 2010-11-17
(32) 2010-11-17 (33) DE (31) 102010051758.5	(41) 2012-05-18
(54) Handhållet arbetsredskap med en styranordning för ett elektriskt värmeelement	(54) Anordning för skydd mot RSV-granater och fordon med
(71) Andreas Stihl AG & Co. KG, Badstrasse 115, DE-713 36 Waiblingen, DE	
(72) Heinrich Leufen, Schwaikheim, DE Jörg Präger, Winnenden, DE	

sådan anordning

- (71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82  
ÖRNSKÖLDSESVIK, SE
  - (72) Gösta Svensson, Örnköldsvik, SE  
Pekka Silvola, Örnköldsvik, SE
  - (74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, P.O. Box 5581,  
114 85 STOCKHOLM, SE
- 

- (51) **H04M 1/72**  
H04M 1/62 H04W 4/10
  - (21) **1001128-6** (22) 2010-11-23
  - (41) 2012-05-24
  - (54) Kommunikationsanordning
  - (71) Hylte Lantmän Ekonomisk Förening, Hantverksgatan 15,  
314 34 Hyltebruk, SE
  - (72) Fredrik Svensson, Oskarström, SE
  - (74) Patentbyrå Y Wallengren AB, Box 116, 331 21 Värnamo,  
SE
-



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 25/2012

(51) <b>A61K 38/54</b>	(11) <b>535 296</b>	B21B 1/26	C21D 9/46
A61P 1/00	G01N 33/48	(21) <b>0900863-2</b>	(22) 2008-10-24
(21) <b>1050928-9</b>	(22) 2010-09-08	(41) 2009-07-27	(45) 2012-06-19
(41) 2012-03-09	(45) 2012-06-19	(32) 2007-10-26 (33) CN	(31) 200710094177.2
(54) Mognad av mag-tarmkanalen		(54) Stålplåt med sträckgräns på 800 MPa samt tillverkning av densamma	
(73) Anara AB, Vimpelgatan 21, 211 14 Malmö, SE		(73) Baoshan Iron & Steel Co., Ltd, South Building No. 1813 Mudanjiang Road, Shanghai 201900, CN	
(72) Stefan Pierzynowski, Trelleborg, SE		(72) Liandeng Yao, Shanghai 201900, CN	
Olena Prykhodko, Lund, SE		Xiaoting Zhao, Shanghai 201900, CN	
Björn Weström, Ängelholm, SE		Sixin Zhao, Shanghai 201900, CN	
(74) Valea AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 Malmö, SE		(74) Nordic Patent Service ApS, Højbro Plads 10, 1200 Köpenhamn K, DK	
		(86) 2008-10-24 PCT/CN2008/072807	
<hr/>			
(51) <b>B02C 17/14</b>	(11) <b>535 290</b>	(51) <b>E04G 23/02</b>	(11) <b>535 295</b>
(21) <b>1150426-3</b>	(22) 2011-05-12	B26F 3/12	
(41) 2012-06-19	(45) 2012-06-19	(21) <b>1051186-3</b>	(22) 2010-11-11
(54) Vibrationskvarn		(41) 2011-12-16	(45) 2012-06-19
(73) PROCEDO ENTERPRISES ETABLISSEMENT, Postfach 583, 9490 VADUZ, LI		(32) 2010-06-15 (33) SE	(31) 1050609-5
(72) Vladimir Ronin, Luleå, SE		(54) Metod för att åtminstone delvis demontera en vägg	
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(73) Anders von Holten, Flädie Banväg 1, 237 91 Bjärred, SE	
		(72) Anders von Holten, Bjärred, SE	
		(74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE	
<hr/>			
(51) <b>B41F 31/28</b>	(11) <b>535 299</b>	(51) <b>E04H 3/28</b>	(11) <b>535 297</b>
B05B 15/06	B41F 7/30	E04H 3/24	
(21) <b>1051080-8</b>	(22) 2010-10-15	(21) <b>1050369-6</b>	(22) 2010-04-15
(41) 2012-04-16	(45) 2012-06-19	(41) 2011-10-16	(45) 2012-06-19
(54) Monteringsplatta för sprayenheter och dess användning i en tryckpress		(54) Bärande stomme	
(73) Generic Technology i Kivik AB, Södergatan 5, 277 30 Kivik, SE		(73) Mon.Zon Development AB, Fänagatan 5-7, 511 69 Sättila, SE	
(72) Leif Cronvall, Kivik, SE		(72) Henrik Johansson, Mölndal, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE		Lars Carlbom, Gråbo, SE	
		(74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE	
<hr/>			
(51) <b>B63B 59/04</b>	(11) <b>535 291</b>	(51) <b>E05B 15/08</b>	(11) <b>535 288</b>
(21) <b>0950675-9</b>	(22) 2009-09-16	E05B 17/00	E05B 27/00
(41) 2011-03-17	(45) 2012-06-19	(21) <b>0950984-5</b>	(22) 2009-12-18
(54) Förfarande att behandla en båtbottnen		(41) 2011-06-19	(45) 2012-06-19
(73) Produktionslogik i Stockholm AB, Jacob Westinsgatan 4, 112 20 Stockholm, SE		(54) Låsschemaanordning, metod, datorprogramprodukt och datorprogram	
(72) Trygve Engelbert, Stockholm, SE		(73) A/S Ruko, Marielundvej 20, 2730 Herlev, DK	
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(72) Caspar Bjerkhof, Farum, DK	
		(74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) <b>B65B 13/08</b>	(11) <b>535 292</b>	(51) <b>E06B 3/26</b>	(11) <b>535 303</b>
B65B 13/04		E06B 3/263	
(21) <b>1001167-4</b>	(22) 2010-12-07	(21) <b>1000522-1</b>	(22) 2010-05-17
(41) 2012-06-08	(45) 2012-06-19	(41) 2011-11-18	(45) 2012-06-19
(54) Metod och verktyg för manuell bandning av gods på lastpallar		(54) Metod för termisk och akustisk isolering av fönster med kopplade bågar	
(73) Produkten i Sverige HB, Södra Ringvägen 6 B, 439 61 Frillesås, SE		(73) Stocksundet Byggsystem AB, Ringen 22, 182 73 Stocksund, SE	
(72) Niklas Eriksson, Frillesås, SE		(72) Stefan Tall, Stocksund, SE	
<hr/>			
(51) <b>B65G 21/18</b>	(11) <b>535 298</b>	(51) <b>F16F 15/02</b>	(11) <b>535 300</b>
B65G 17/06		F16L 55/04	
(21) <b>1051354-7</b>	(22) 2010-12-21	(21) <b>1051057-6</b>	(22) 2010-10-11
(41) 2012-06-19	(45) 2012-06-19	(41) 2012-04-12	(45) 2012-06-19
(54) Förbättrat sidoplattelement för ett länckorgan i ett självstaplande ändlöst transportband		(54) Vibrationsdämpare för en rörledning och rörledning försedd med en sådan vibrationsdämpare	
(73) John Bean Technologies AB, Box 913, 251 09 Helsingborg, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Jonny Malmberg, Helsingborg, SE			
Göran Gramby, Bjärred, SE			
Jan Solminger, Åstorp, SE			
Urban Wilthorn, Landskrona, SE			
(74) AWAPATENT AB, Järnvägsgatan 10 A, 251 10 Helsingborg, SE			
<hr/>			
(51) <b>C22C 38/14</b>	(11) <b>535 302</b>		

- (72) Magnus Bergman, Tullinge, SE  
Tommy Andersson, Södertälje, SE  
(74) Scania CV AB / Hans Waldebäck, 151 87 Södertälje, SE

- 
- (51) **F16H 55/18** (11) **535 289**  
(21) **1051012-1** (22) 2010-09-30  
(41) 2012-03-31 (45) 2012-06-19  
(54) Kugghjulskonfiguration av saxtyp  
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Thorbjörn Hansen, Ekerö, SE  
Stefan Fors, Tullinge, SE  
(74) Scania CV AB / Hans Waldebäck, 151 87 Södertälje, SE

- 
- (51) **F25B 17/08** (11) **535 301**  
B01D 53/26 B01D 53/28  
F25B 17/12 C09K 5/00  
(21) **1150190-5** (22) 2011-03-02  
(41) 2012-06-19 (45) 2012-06-19  
(54) Salt överdraget med nanopartiklar  
(73) CLIMATEWELL AB (PUBL), Instrumentvägen 20, 126 53  
Hägersten, SE  
(72) Göran Bolin, Täby, SE  
(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93  
Stockholm, SE

- 
- (51) **F42B 12/62** (11) **535 304**  
F42B 10/06  
(21) **1000245-9** (22) 2010-03-18  
(41) 2011-09-19 (45) 2012-06-19  
(54) Bärgranat packad med fenstabiliserade penetratorer  
(73) BAE Systems Bofors AB, 691 80 Karlskoga, SE  
(72) Christer Thuman, Karlskoga, SE  
(74) Saab Bofors Support AB, Patent och varumärken, 691 80  
Karlskoga, SE

- 
- (51) **H01L 29/78** (11) **535 294**  
H01L 21/336 H01L 21/337  
H01L 29/808  
(21) **1051367-9** (22) 2010-12-22  
(41) 2011-06-26 (45) 2012-06-19  
(32) 2009-12-25 (33) JP (31) 2009-294799  
(54) Kiselkarbidhalvledaranordning och förfarande för  
tillverkning av densamma  
(73) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho,, 448-8661 KARIYA-  
CITY, Aichi-pref., JP  
(72) Yuuichi Takeuchi, Kariya-city, Aichi-pref., JP  
Rajesh Kumar Malhan, Kariya-city, Aichi-pref., JP  
Naohiro Sugiyama, Kariya-city, Aichi-pref., JP  
(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85  
Stockholm, SE

- 
- (51) **H02G 3/08** (11) **535 293**  
H02G 3/20 H02G 3/38  
(21) **1001076-7** (22) 2010-11-05  
(41) 2012-05-06 (45) 2012-06-19  
(54) Metod för bättre ergonomi vid sammankoppling av  
elledningarna i takdosor och anordning för detta  
(73) ED-WA Plast AB, Gohult, 330 31 Kulltorp, SE  
(72) Jonas Ljunggren, Värnamo, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **D21C 9/06** (11) **531 846**  
D21C 9/18 B30B 9/20  
D21D 1/40

(21) **0750007-7**

(45) 2012-03-06

(54) Apparat för tvättning och avvattning av massa

(73) Metso Paper, Inc., P O Box 1220, 00101 HELSINKI, FI

---

(51) **D21C 9/06** (11) **531 845**  
D21C 9/18 B30B 9/20  
D21D 1/40

(21) **0750008-5**

(45) 2012-03-06

(54) Apparat för tvättning och avvattning av massa

(73) Metso Paper, Inc., P O Box 1220, 00101 HELSINKI, FI

---

(11) **527 085**

(21) **0401230-8**

(45) 2008-04-16

(54) Anordning för avgasbehandling

(73) Scania CV AB (publ), 151 87 Södertälje, SE

---

- (51) **C07D 403/12** (21) **1290019-7** L  
C07D 401/12 C07D 407/12  
C07D 409/12 C07D 413/12  
C07D 417/12 C07D 403/14  
C07D 233/96 A61K 31/505  
C07D 239/46 C07D 239/48  
C07C 211/00
- (68) **02764839.3** (68) **1 419 152**
- (92) 2011-11-28 EG EU/1/11/737/001  
(93) 2011-11-28 EG EU/1/11/737/001
- (95) rilpivirin och vilken terapeutiskt ekvivalent form  
därav som helst som skyddas av grundpatentet, såsom  
farmaceutiskt godtagbara additionssalter av  
rilpivirin, inbegripet hydrokloridsaltet av  
rilpivirin, och tenofovir, i synnerhet  
tenofovirdisoproxil fumarat
- (54) Hivinhiberande pyrimidinderivat
- (71) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340  
Beerse, BE
-



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 25/2012

(51) <b>A01B 3/42</b>	(11) <b>1 449 417</b>	A01N 33/18
(21) <b>03013797.0</b>	(45) 2012-03-21	(21) <b>07848641.2</b>
(32) 2003-02-21 (33) FR	(31) 0302279	(32) 2006-12-21 (33) GB
(31) 0625589		(31) 0625589
(54) Anordning för fästande av ett stödhjul på en omvändbar plogbill med tillåtande av omvändnings-, stöd- och transportförfarande		(54) Herbicidkomposition
(73) Etablissements Gregoire Besson et Cie, Montigne-sur-Moine, 49230 Montfaucon-sur-Moine, FR		(73) Agrovista UK LTD., Cambridge House, Nottingham House Stapleford, Nottingham Nottinghamshire NG9 8AB, GB
<hr/>		
(51) <b>A01C 21/00</b>	(11) <b>1 694 110</b>	(51) <b>A23K 1/16</b>
(21) <b>04805168.4</b>	(45) 2012-03-28	A23K 1/165
(32) 2003-12-17 (33) FI	(31) 20031847	(11) <b>2 288 267</b>
(31) A23K 1/165		A23K 1/18
(54) Förfarande för svavelgödsling		(21) <b>09753725.2</b>
(73) Yara Suomi Oy, P.O. Box 900, 00181 Helsinki, FI		(45) 2012-02-29
		(32) 2008-04-14 (33) EP
		(31) 08154484.3
		(54) Enzymatisk förblandning mot kolonisering av tarmkanalen hos djur av gramnegativa bakterier
		(73) Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries, Pg. de Gràcia 44, 3r., 08007 Barcelona, ES
		Industrial Técnica Pecuaria S.A., Av. de Roma 157, 7è, 08011 Barcelona, ES
<hr/>		
(51) <b>A01D 33/10</b>	(11) <b>2 172 093</b>	(51) <b>A23L 1/29</b>
(21) <b>09012370.4</b>	(45) 2012-03-07	A23L 1/30
(32) 2008-10-01 (33) DE	(31) 102008049845	(11) <b>2 296 494</b>
(32) 2008-12-19 (33) DE	(31) 102008063969	A23L 1/30
(54) Uppsamlingsapparat		(21) <b>09766866.9</b>
(73) Holmer Maschinenbau GmbH, Regensburgerstrasse 20, 84069 Eggmühl, DE		(45) 2012-03-07
		(32) 2008-06-16 (33) EP
		(31) 08158336.1
		(32) 2008-09-02 (33) EP
		(31) 08163478.4
		(32) 2008-09-02 (33) US
		(31) 93548 P
		(54) Mjölkkformulering med fettgradient för spädbarn
		(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL
<hr/>		
(51) <b>A01D 41/12</b>	(11) <b>2 250 869</b>	(51) <b>A24C 5/18</b>
A01F 12/40		A24D 1/00
(21) <b>10159739.1</b>	(45) 2012-02-29	(11) <b>1 449 447</b>
(32) 2009-08-20 (33) DE	(31) 102009028765	A24D 1/00
(32) 2009-05-14 (33) DE	(31) 102009003124	(21) <b>02802704.3</b>
(31) A24C 5/18		(45) 2012-02-29
(54) Hacknings- och spridningsanordning för skörderester för en skördetröska		(32) 2001-11-05 (33) JP
(73) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US		(31) 2001339370
		(54) Cigarett med låg antändningsbenägenhet
		(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP
<hr/>		
(51) <b>A01G 3/037</b>	(11) <b>2 156 732</b>	(51) <b>A24C 5/46</b>
B26B 15/00		(11) <b>1 421 863</b>
(21) <b>09358005.8</b>	(45) 2012-04-04	A24C 5/46
(32) 2008-08-22 (33) FR	(31) 0804679	(11) <b>1 986 521</b>
(31) A24C 5/46		(45) 2012-04-11
(54) Portabelt, elektriskt verktyg med styrning medelst avtryckare		(32) 2001-08-07 (33) JP
(73) PELLENC (Société Anonyme), Route de Cavailon, Quartier Notre Dame, 84120 Pertuis, FR		(31) 2001239182
		(54) Cigarett med dubbelt omslag, maskin och förfarande för framställning av denna cigarett
		(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP
<hr/>		
(51) <b>A01J 5/08</b>	(11) <b>1 954 120</b>	(51) <b>A45F 3/04</b>
(21) <b>06818797.0</b>	(45) 2012-03-21	(11) <b>1 986 521</b>
(32) 2005-11-24 (33) DE	(31) 102005056384	A45F 3/04
(32) 2006-04-28 (33) DE	(31) 102006019830	(11) <b>1 986 521</b>
(31) A45F 3/04		(45) 2012-04-11
(54) Spengummi för användning i en mjölkkningskopp		(32) 2006-02-16 (33) DE
(73) GEA WestfaliaSurge GmbH, Siemensstrasse 25-27, 59199 Bönen, DE		(31) 102006007334
		(54) Bärssystem för ryggsäckar.
		(73) TATONKA GmbH Qualitätsausrüstung für Freizeitaktive, Robert-Bosch-Str. 3, 86453 Dasing, DE
<hr/>		
(51) <b>A01K 1/00</b>	(11) <b>2 160 940</b>	(51) <b>A47L 9/20</b>
A01K 29/00	H05B 37/02	(11) <b>2 052 660</b>
(21) <b>09075391.4</b>	(45) 2012-04-18	(21) <b>08017768.6</b>
(32) 2008-09-05 (33) NL	(31) 1035899	(45) 2012-02-29
(31) A47L 9/20		(32) 2007-10-26 (33) DE
(54) Förfarande och anordning för att styra stallbelysning		(31) 202007015242 U
(73) Lely Patent N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL		(54) Sugapparat
		(73) ELECTROSTAR GmbH, Stuttgarter Str. 36, 73262 Reichenbach/Fils, DE
<hr/>		
(51) <b>A01N 43/12</b>	(11) <b>1 981 339</b>	(51) <b>A61B 6/14</b>
A01P 13/02	A01N 47/36	(11) <b>1 721 574</b>
A01N 47/30	A01N 47/22	(45) 2012-02-22
A01N 43/76	A01N 43/90	(32) 2005-05-08 (33) KR
A01N 43/82	A01N 43/40	(31) 2005072180
A01N 43/08	A01N 37/40	(54) Kombinerad panorama-, CT- (datortomografi-) och cefalometriröntgenapparat
		(73) Vatech Co., Ltd., 75-11 Seogu-Ri, Dongtan-Myeon Hwaseong-Si Kyonggi do, KR
		VATECH EWOO Holdings Co., Ltd, 473-4, Yun Min

# Meddelade europeiska patent 25/2012

Technotown Bora-dong, Gigeung-eup Yongin-si, Kyunggi-do 446-904, KR	A61K 38/31 A61K 47/14	A61K 47/10 A61K 47/24
(51) <b>A61B 19/00</b> A61B 17/00	(11) <b>2 138 105</b>	(45) 2012-02-29
(21) <b>09171392.5</b>	(31) 109359 P	(33) US
(32) 1998-11-20	(31) 116842 P	(33) US
(32) 1999-01-22	(31) 116891 P	(33) US
(32) 1999-01-22	(31) 374643	(33) US
(32) 1999-08-16	(31) 399457	(33) US
(32) 1999-09-17	(31) 433120	(33) US
(32) 1999-11-03	(54) Kooperativt, minimalt invasivt fjärrkirurgiskt system	(54) Formuleringar med fördröjd frisättning innehållande somatostatinanaloger som inhibitorer av tillväxthormon
(73) Intuitive Surgical Operations, Inc., 1266 Kifer Road, Sunnyvale, CA 94086, US	(73) CHERMI S.p.A., Via dei Lavoratori, 54, 20092 Cinisello Balsamo (Milano), IT	(73) CHERMI S.p.A., Via dei Lavoratori, 54, 20092 Cinisello Balsamo (Milano), IT
(51) <b>A61C 3/02</b> (21) <b>99960601.5</b> (32) 1998-12-15 (33) US	(11) <b>1 143 873</b> (45) 2012-05-02 (31) 211402	(11) <b>1 871 341</b> (45) 2012-02-29 (31) 665180 P
(54) Selektiv dentinkariesekavator	(54) Temple University - Of The Commonwealth System of Higher Education, Broad Street and Montgomery Avenue, Philadelphia, PA 19122, US	(54) Laddade lipoproteinkomplex och deras användning.
(73) Temple University - Of The Commonwealth System of Higher Education, Broad Street and Montgomery Avenue, Philadelphia, PA 19122, US	(73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	(73) Cerenis Therapeutics Holding SA, 265 rue de la Découverte Bat. A, 31670 Labège, FR
(51) <b>A61F 2/58</b> A61F 2/68	(11) <b>1 971 297</b> (45) 2012-03-07 (31) 102005061313	(11) <b>2 131 829</b> A61K 31/166 A61K 31/343 A61K 31/4439 A61K 31/606 G01N 33/94 A61P 1/02 A61P 11/02
(21) <b>06828627.7</b>	(32) 2005-12-20 (33) DE	(21) <b>08717161.7</b> (32) 2007-02-28 (33) IE
(32) 2005-12-20 (33) DE	(54) Handprotes med ledat utriktbara fingrar	(54) Ppar-gammaagonister för induktion av katjoniskt antimikrobiellt peptiduttryck som immunoprotektiva stimulantia
(54) Handprotes med ledat utriktbara fingrar	(73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	(73) Giuliani International Limited, 33 Sir John Rogersons Quay, Dublin 2, IE
(73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	(51) <b>A61F 5/451</b> A61F 5/44	(11) <b>2 222 291</b> A61K 31/606 A61P 1/00
(21) <b>06768204.7</b>	(45) 2012-03-28 (31) 2005205737 (31) 2006188783	(21) <b>08863709.5</b> (32) 2007-12-24 (33) IT
(32) 2005-07-14 (33) JP	(54) Urinupptagningsanordning	(54) Föreningar för selektiv behandling av den immunologiska inflammatoriska tarmkomponenten av celiaki
(32) 2006-07-10 (33) JP	(73) Uni-Charm Corporation, 182, Shimobun Kinseicho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	(73) Giuliani International Limited, 33 Sir John Rogersons Quay, Dublin, IE
(54) Urinupptagningsanordning	(73) Uni-Charm Corporation, 182, Shimobun Kinseicho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	(73) Giuliani International Limited, 33 Sir John Rogersons Quay, Dublin, IE
(51) <b>A61F 13/15</b> (21) <b>08020127.0</b> (32) 2004-06-29 (33) DE	(11) <b>2 027 843</b> (45) 2012-03-28 (31) 102004032377	(11) <b>2 167 093</b> A61K 9/14 A61K 9/28
(54) Absorberande engångshygienartikel i byxform	(54) Absorberande engångshygienartikel i byxform	(21) <b>08766063.5</b> (32) 2007-06-09 (33) KR
(73) Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE	(73) Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE	(54) Farmaceutiska kompositioner innefattande pyrazolpyrimidinonderivatförening för behandling av kronisk hjärtsvikt
(51) <b>A61F 13/42</b> G01V 15/00	(11) <b>1 959 900</b> A61B 5/00	(54) Farmaceutiska kompositioner innefattande pyrazolpyrimidinonderivatförening för behandling av kronisk hjärtsvikt
(21) <b>05818883.0</b>	(45) 2012-02-29	(73) Dong-A Pharmaceutical Co., Ltd., 252 Yongdu-dong Dongdaemun-ku, Seoul 130-072, KR
(54) Metod och system för att associera en avläsning från en maskinläsbar sensor placerad i en absorberande artikel till identiteten hos en användare	(54) Metod och system för att associera en avläsning från en maskinläsbar sensor placerad i en absorberande artikel till identiteten hos en användare	(51) <b>A61K 31/70</b> A01N 43/04 C07K 14/00
(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE	(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE	(11) <b>1 765 362</b> C07K 17/00
(51) <b>A61K 8/44</b> A61K 8/36 A61K 8/90	(11) <b>2 194 959</b> A61Q 11/00 A61K 8/21	(21) <b>05804888.5</b> (32) 2004-06-04 (33) US (32) 2004-07-01 (33) US (32) 2005-02-24 (33) US
(21) <b>08834922.0</b>	(45) 2012-02-29 (31) 865457	(54) Kompositioner och metoder för behandling av neovaskulära sjukdomar
(32) 2007-10-01 (33) US	(54) Skummande tandvårdskomposition	(73) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
(54) Skummande tandvårdskomposition	(73) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York, NY 10022, US	(73) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
(73) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York, NY 10022, US	(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>1 787 658</b>	(11) <b>2 037 949</b> A61K 38/17 B01D 61/00

# Meddelade europeiska patent 25/2012

(21) <b>07721839.4</b>	(45) 2012-02-29	(73) Bioquell UK Limited, 52 Royce Close West Portway, Andover Hampshire SP10 3TS, GB
(32) 2006-06-13 (33) CZ	(31) 20060377	
(54) Förfarande för tillverkning av ett läkemedel med överföringsfaktor		
(73) Sevapharma A.S., Prumyslová 1472/11, 102 19 Praha 10, CZ		
(51) <b>A61K 35/42</b>	(11) <b>1 961 423</b>	(51) <b>A61L 15/58</b>
(21) <b>06841789.8</b>	(45) 2012-03-21	(11) <b>2 081 609</b>
(32) 2005-11-28 (33) ES	(31) 200502939	C09J 123/02 B32B 7/12
(54) Användning av typ II pneumocyter för behandling av lungsjukdomar associerade med lungfibros		C09J 123/08 C09J 123/10
(73) Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC), C. Serrano, 117, 28006 Madrid, ES		(21) <b>07818767.1</b>
		(45) 2012-03-21
(51) <b>A61K 38/01</b>	(11) <b>2 224 941</b>	(32) 2006-10-18 (33) DE
A61K 38/03 A61K 38/04	A61K 38/04	(31) 102006049089
A61P 29/00 A61P 1/04	A61P 1/04	(54) Varmsmältlimmassa
(21) <b>09753693.2</b>	(45) 2012-02-29	(73) Clariant Finance (BVI) Limited, Citco Building Wickhams Cay P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG
(32) 2008-05-30 (33) WO	(31) /EP2008/004340	
(54) Användande av cell-permeabla peptidhämmare hos JNK-signalöverföringsvägen för behandling av kroniska eller icke-kroniska inflammatoriska sjukdomar i matsmältningsapparaten		
(73) Xigen S.A., Route de la Corniche 4, 1066 Epalinges, CH		
(51) <b>A61K 38/17</b>	(11) <b>1 734 989</b>	(51) <b>A61L 24/00</b>
A61P 25/00 A61P 25/28	A61P 25/28	(11) <b>2 049 165</b>
A61P 25/16 A61P 25/02	A61P 25/02	A61L 24/06 A61L 31/04
C12N 5/0789		A61L 31/14
(21) <b>04775470.0</b>	(45) 2012-03-21	(21) <b>07813656.1</b>
(32) 2003-09-26 (33) GB	(31) 0322645	(45) 2012-02-29
(54) Ny användning av antisekretorisk faktor		(32) 2006-08-02 (33) US
(73) As-Faktor AB, Box 30192, 104 25 Stockholm, SE		(31) 821190 P
		(54) Snabbt verkande torrt tätningsmedel och förfaranden för användande och tillverkning
(51) <b>A61K 39/00</b>	(11) <b>2 129 391</b>	(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US
G01N 33/53		Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH
(21) <b>08759218.4</b>	(45) 2012-03-07	
(32) 2007-06-12 (33) GB	(31) 0711327	(51) <b>A61M 1/00</b>
(54) Diagnostisk metod		(11) <b>1 976 576</b>
(73) Hansa Medical AB, P.O. Box 785, 220 07 Lund, SE		A61G 7/05
		(21) <b>07700113.9</b>
(51) <b>A61K 39/12</b>	(11) <b>1 796 717</b>	(45) 2012-04-18
A61K 39/116 A61K 39/00	A61K 39/00	(32) 2006-01-27 (33) CH
A61K 39/295 A61K 39/05	A61K 39/05	(31) 141062006
(21) <b>05803574.2</b>	(45) 2012-02-29	(54) Fästtanordning för avtappningsbehållare
(32) 2004-10-08 (33) EP	(31) 04024103.6	(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH
(54) Kombinationsvaccin		
(73) Novartis Vaccines and Diagnostics GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE		
(51) <b>A61K 47/06</b>	(11) <b>1 480 677</b>	(51) <b>A61M 1/16</b>
A61K 47/36 A61K 9/08	A61K 9/08	(11) <b>2 281 591</b>
A61P 27/02		(45) 2012-03-14
(21) <b>02795068.2</b>	(45) 2012-02-29	(21) <b>10170545.7</b>
(32) 2001-11-21 (33) US	(31) 332042 P	(45) 2012-03-14
(54) Komposition för stabilisering av hyaluronsyra		(32) 2009-07-22 (33) IT
(73) Carl Zeiss Meditec SAS, 27 avenue Paul Langevin, 17180 Perigny, FR		(31) BO20090471
		(32) 2009-07-22 (33) IT
(51) <b>A61L 2/20</b>	(11) <b>1 542 735</b>	(31) BO20090472
A61L 2/26		(54) Bärbar konstgjord njure med regenereringssystem
(21) <b>03748300.5</b>	(45) 2012-03-21	(73) Bellco S.r.l., Via Camurana 1, Mirandola, IT
(32) 2002-09-24 (33) GB	(31) 0222154	
(54) Försteriliseringskammare för ett behandlingsutrymme		(51) <b>A61M 1/34</b>
		(11) <b>2 295 092</b>
		(45) 2012-03-14
		(21) <b>10176112.0</b>
		(45) 2012-03-14
		(32) 2009-09-10 (33) IT
		(31) BO20090577
		(54) Anordning för hemofiltrering och -dialys
		(73) Bellco S.r.l., Via Camurana 1, Mirandola, IT
		(51) <b>A61M 11/06</b>
		(11) <b>1 467 786</b>
		A61H 35/04
		(21) <b>02788547.4</b>
		(45) 2012-04-11
		(32) 2001-11-12 (33) IT
		(31) BS20010091 U
		(54) Anordning för sköljning av nashäligheter och uppsamlande av katarrmaterial
		(73) FLAEM NUOVA S.p.A., 221, 223, 225 Via Colli Storici, I-25010 S. Martino Della Battaglia (Brescia), IT
		(51) <b>A61M 15/00</b>
		(11) <b>1 610 850</b>
		(45) 2012-03-14
		(21) <b>04759324.9</b>
		(45) 2012-03-14
		(32) 2003-04-09 (33) US
		(31) 461679 P
		(54) Aerosolanordning med luftinloppsavskärmning
		(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4002 Basel, CH
		(51) <b>A61Q 19/00</b>
		(11) <b>2 288 416</b>
		(45) 2012-02-29
		(21) <b>08844714.9</b>
		(45) 2012-02-29
		(32) 2007-10-30 (33) US
		(31) 983856 P
		(54) Hydroalkoholgel-kompositioner för användning med dispenserar
		(73) GOJO Industries, Inc., One GOJO Plaza, Suite 500, Akron, OH 44311, US

# Meddelade europeiska patent 25/2012

(51) <b>A62B 7/02</b>	(11) <b>1 635 912</b>	(32) 2007-05-17	(33) GB	(31) 0709517
A62B 18/00	A62B 7/12	(32) 2007-06-06	(33) GB	(31) 0710879
(21) <b>04748740.0</b>	(45) 2012-03-21	(54) Elektrostatisk sprutningsanordning och ett förfarande för elektrostatisk sprutning		
(32) 2003-06-02	(33) NO	(31) 20032477	(73) Queen Mary and Westfield College, Mile End Road, London E1 4NS, GB	
(54) En portabel andningsapparat				
(73) OBS Technology AS, Kalvetangveien 83, 3132 Husøysund, NO				
(51) <b>A63H 11/02</b>	(11) <b>2 301 640</b>	(51) <b>B05C 5/00</b>	(11) <b>2 121 199</b>	
A63H 17/26	A63H 29/22	G03C 1/74		
(21) <b>10179694.4</b>	(45) 2012-03-14	(21) <b>07865565.1</b>	(45) 2012-05-02	
(32) 2009-09-25	(33) US	(32) 2006-12-19	(33) US	(31) 875653 P
(31) 246023 P		(54) Ridåbeläggningsförfarande med hjälp av kantledningsvätska		
(54) Vagn, i synnerhet leksaksrobot med vibrationsdrivning	(73) Styron Europe GmbH, Bachtobelstrasse 3, 8810 Horgen, CH			
(73) Innovation First, Inc., 1519 Int. 30 W., Greenville, TX 75402, US				
(51) <b>B01D 39/14</b>	(11) <b>1 776 994</b>	(51) <b>B05D 1/40</b>	(11) <b>2 314 381</b>	
F01N 3/02	B01J 35/04	B05C 1/14	B05D 1/28	
B01J 23/42	B01D 53/94	B05D 3/06	B05D 7/06	
B01D 46/00	B01D 39/20	B05D 7/00	B05D 5/06	
B01J 35/10		(21) <b>10188389.0</b>	(45) 2012-03-21	
(21) <b>06019557.5</b>	(45) 2012-05-16	(32) 2006-11-23	(33) WO	(31) /EP2006/011246
(32) 2000-09-29	(33) JP	(31) 2000299962	(54) Förfarande att belägga en tråskiva och belagd tråskiva framställd genom ett sådant förfarande	
(32) 2001-02-23	(33) JP	(31) 2001048401	(73) Kronoplus Technical AG, Rütihofstrasse 1, 9052 Niederteufen, CH	
(54) Katalysatorbärande filter				
(73) IBIDEN CO., LTD., 1, Kanda-cho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu-ken 503-8604, JP				
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho Aichi-ken, Toyota-shi 471-8571, JP				
(51) <b>B01D 53/92</b>	(11) <b>1 979 075</b>	(51) <b>B08B 9/032</b>	(11) <b>1 693 121</b>	
(21) <b>06829398.4</b>	(45) 2012-03-14	(21) <b>06003393.3</b>	(45) 2012-04-04	
(32) 2005-12-22	(33) DE	(32) 2005-02-18	(33) US	(31) 60315
(31) 102005061713		(54) Rengörbar drivanordning för en blandare och rengöringsförfarande		
(54) Adsorberingsenhet för flyktiga kolväten, vilken uppvisar ett adsorberingsmaterial av molekylsikt som innehåller järn	(73) SPX Corporation, 13515 Ballantyne Corporate Place, Charlotte, NC 28277, US			
(73) SÜD-CHEMIE AG, Lenbachplatz 6, 80333 München, DE				
(51) <b>B01J 23/755</b>	(11) <b>1 779 928</b>	(51) <b>B21D 11/08</b>	(11) <b>1 933 997</b>	
C08F 10/14	B01J 37/14	B21D 53/74	E06B 3/96	
(21) <b>06020489.8</b>	(45) 2012-05-02	B21D 7/06		
(32) 2005-09-30	(33) JP	(21) <b>06792019.9</b>	(45) 2012-03-21	
(31) 2005289436		(32) 2005-09-16	(33) DE	(31) 102005044423
(54) Förfarande för stabilisering av en nickelkatalysator	(54) Metod för framställning av en bockning på ett stålelement, genom denna metod framställs stålelement, och anordning för förprofilering av ett stålelement			
(73) Sued-Chemie Catalysts Japan, Inc., 1-1, Yoyogi 2-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-0053, JP	(73) BLANCO GmbH + Co KG, Flehinger Strasse 59, 75038 Oberderdingen, DE			
(51) <b>B02C 19/18</b>	(11) <b>2 266 701</b>	(51) <b>B21D 28/22</b>	(11) <b>2 279 808</b>	
G10K 15/06		H02K 15/02		
(21) <b>10009321.0</b>	(45) 2012-03-14	(21) <b>10006486.4</b>	(45) 2012-03-07	
(54) Arbetselektrod för en elektrodynamisk fragmenteringsanläggning	(32) 2009-07-16	(33) AT	(31) 11262009	
(73) Selfrag AG, Biberenzelgli 18, 3210 Kerzers, CH	(54) Förfarande och anordning för tillverkning av rotor- och statorplåtar			
(51) <b>B03B 5/02</b>	(11) <b>1 567 275</b>	(73) Andritz Technology and Asset Management GmbH, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT		
(21) <b>03788824.5</b>	(45) 2012-03-21			
(32) 2002-12-06	(33) DE	(31) 20218919 U		
(54) Upplösningsstation				
(73) MÜLLER & CO. AUFBEREITUNGSTECHNIK AG, CH-5608 Stetten, CH				
(51) <b>B05B 5/025</b>	(11) <b>2 162 228</b>	(51) <b>B23C 5/10</b>	(11) <b>2 077 174</b>	
B05B 5/047	B05B 5/053	(21) <b>09004574.1</b>	(45) 2012-04-25	
H01J 49/16	H05K 3/12	(32) 2007-01-16	(33) US	(31) 885053 P
G01N 30/72	G01N 30/84	(32) 2007-05-03	(33) US	(31) 743803
(21) <b>08750639.0</b>	(45) 2012-03-21	(54) Skärinsatsverktygshållare och relaterat förfarande		
		(73) TDY Industries, Inc., 1000 Six PPG Place, Pittsburgh, PA 15222, US		
		(51) <b>B23D 77/00</b>	(11) <b>2 146 816</b>	
		(21) <b>08758001.5</b>	(45) 2012-02-29	

# Meddelade europeiska patent 25/2012

(32) 2007-05-20 (33) DE (31) 102007023168	Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
(54) Rotationsdrivbart spånnavskiljande verktyg	
(73) Gühring OHG, Herderstrasse 50-54, 72458 Albstadt, DE	
(51) <b>B23D 77/10</b> (11) <b>2 167 267</b>	(51) <b>B26D 1/08</b> (11) <b>2 062 703</b>
(21) <b>08759283.8</b> (45) 2012-03-07	(21) <b>07805839.3</b> (45) 2012-02-29
(32) 2007-06-20 (33) DE (31) 102007028167	(32) 2006-09-12 (33) JP (31) 2006247414
(54) Expanderbar brotsch	(54) Arkskärare
(73) MAPAL Fabrik für Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG, Obere Bahnstrasse 13, 73431 Aalen, DE	(73) Nippon Primex INC., 1-5-12, Unioki Ohtaku, Tokyo 146-0091, JP
(51) <b>B23K 35/28</b> (11) <b>1 981 682</b>	(51) <b>B29B 13/00</b> (11) <b>1 991 403</b>
B23K 35/02 C23C 26/02	C08F 6/00
B23K 35/365	(21) <b>07726657.5</b> (45) 2012-05-16
(21) <b>06704434.7</b> (45) 2012-03-14	(32) 2006-03-07 (33) EP (31) 06110782.7
(54) Förfarande för framställning av en värmeväxlare	(54) Apparat och förfarande för avgasning av polymerpulver
(73) Norsk Hydro ASA, Drammersveien 264, Vaekero, 0240 Oslo, NO	(73) TOTAL PETROCHEMICALS RESEARCH FELUY, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE
(51) <b>B23Q 11/00</b> (11) <b>2 274 134</b>	(51) <b>B29B 17/00</b> (11) <b>2 101 974</b>
F16D 59/02	(21) <b>07815182.6</b> (45) 2012-04-11
(21) <b>09728981.3</b> (45) 2012-03-21	(32) 2006-11-13 (33) AT (31) 18802006
(32) 2008-03-31 (33) DE (31) 102008000891	(54) Metod för förbehandling, anrikning respektive återanvändning av termoplastmaterial
(54) Nödbromssystem för verktygsmaskiner	(73) EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H., Freindorf Unterfeldstrasse 3, 4052 Ansfelden, AT
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(51) <b>B25B 21/00</b> (11) <b>1 743 742</b>	(51) <b>B29C 37/00</b> (11) <b>2 207 659</b>
(21) <b>06013884.9</b> (45) 2012-03-21	B29C 45/16 B29C 45/73
(32) 2005-07-16 (33) DE (31) 102005033323	(21) <b>08803073.9</b> (45) 2012-02-29
(54) Verktyg, i synnerhet skruvverktyg, med en styrningsanordning och en kraftanordning	(32) 2007-10-25 (33) DE (31) 102007051482
(73) Bosch Rexroth AG, Heidehofstrasse 31, 70184 Stuttgart, DE	(54) Förfarande och anläggning för framställning av belagda formkroppar
(51) <b>B25C 1/00</b> (11) <b>2 269 774</b>	(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE
B25C 5/16	KraussMaffei Technologies GmbH, Krauss-Maffei Strasse 2, 80997 München, DE
(21) <b>10186072.4</b> (45) 2012-05-09	(51) <b>B29C 45/14</b> (11) <b>2 008 787</b>
(32) 2001-02-07 (33) US (31) 266893 P	B65D 5/74
(32) 2002-01-24 (33) US (31) 57476	(21) <b>07425401.2</b> (45) 2012-02-29
(54) Fästverktyg	(54) Förfarande för formsprutning av öppningsanordningar på arkformat material för förpackning av hållbara livsmedelsprodukter, och förpackningsmaterial och förpackning som erhålles med detta förfarande
(73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US	(73) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH
(51) <b>B25C 1/06</b> (11) <b>2 218 550</b>	(51) <b>B32B 7/02</b> (11) <b>1 640 148</b>
B25C 5/15	(21) <b>04746319.5</b> (45) 2012-02-29
(21) <b>10161873.4</b> (45) 2012-05-09	(32) 2004-01-20 (33) JP (31) 2004011376
(32) 2004-10-29 (33) US (31) 978869	(54) Film för att undertrycka ledning av strålningsvärme och värmeisolerande del som använder den
(54) Elektronisk styrning av ett sladdlöst fästdon	(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US	
(51) <b>B25D 9/12</b> (11) <b>2 150 380</b>	(51) <b>B41F 31/00</b> (11) <b>1 815 984</b>
F15B 11/05 B25D 9/14	(21) <b>07108106.1</b> (45) 2012-03-28
(21) <b>08805823.5</b> (45) 2012-04-18	(32) 2001-11-22 (33) DE (31) 10157270
(32) 2007-05-25 (33) FR (31) 0703727	(32) 2001-11-22 (33) DE (31) 10157271
(54) Slaganordning aktiverad av en ickekompresibel vätska	(32) 2002-04-25 (33) DE (31) 10218359
(73) Montabert, 203 Route de Grenoble, 69800 Saint Priest, FR	(54) Förfarande för att använda ett tryckverk i en rotationstryckpress
(51) <b>B25J 9/16</b> (11) <b>1 614 509</b>	(73) Koenig & Bauer AG, Friedrich-Koenig-Strasse 4, 97080 Würzburg, DE
(21) <b>05106096.0</b> (45) 2012-02-29	(51) <b>B42D 15/00</b> (11) <b>1 928 669</b>
(32) 2004-07-06 (33) FR (31) 0451452	
(54) Förfarande för att gripa ett objekt med en robotarm försedd med en kamera	
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies	

# Meddelade europeiska patent 25/2012

(21) <b>06765081.2</b>	(45) 2012-03-14	(32) 2007-11-30	(33) US	(31) 991225 P
(32) 2005-09-29	(33) GB	(31) 0519851	(54) Lätt-transportfordon	
(54) Säkerhetsanordning för säkerhetssubstrat		(73) Assaf, Imad, 78 Sierra Vista Circle SW, Calgary, AB T3H 3A5, CA		
(73) De La Rue International Limited, De La Rue House, Jays Close, Viables, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB				
(51) <b>B42D 15/10</b>	(11) <b>2 162 294</b>	(51) <b>B63B 35/04</b>	(11) <b>2 085 308</b>	
B42D 15/00		(21) <b>09150849.9</b>	(45) 2012-04-25	
(21) <b>08784548.3</b>	(45) 2012-03-21	(32) 2008-01-25	(33) NO	(31) 20080488
(32) 2007-06-25	(33) DE	(31) 102007029203	(54) Anordning med en flytande behållare för en kabel	
(54) Säkerhetselement		(73) Ingeniørfirmaet G M Jacobsen AS, Grågåsveien 3, 3142 Vestskogen, NO		
(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE				
(51) <b>B42F 13/00</b>	(11) <b>2 298 573</b>	(51) <b>B63B 35/32</b>	(11) <b>2 209 704</b>	
B29C 45/14	B42C 7/00	(21) <b>08845388.1</b>	(45) 2012-02-29	
(21) <b>10194689.5</b>	(45) 2012-03-14	(32) 2007-10-31	(33) FI	(31) 20070827
(32) 2006-01-06	(33) US	(31) 327194	(32) 2008-03-19	(33) FI
(31) 327194	(54) Fartyg för bekämpning av olja	(73) Mobimar Oy, PL 86, 20101 Turku, FI		
(54) Formgjuten pärm				
(73) Staples The Office Superstore, LLC, 500 Staples Drive, Framingham MA 01702, US				
(51) <b>B42F 13/00</b>	(11) <b>2 292 446</b>	(51) <b>B63H 21/17</b>	(11) <b>2 238 019</b>	
B29C 45/14	B42C 7/00	(21) <b>09707102.1</b>	(45) 2012-04-25	
(21) <b>10194691.1</b>	(45) 2012-03-14	(32) 2008-01-30	(33) DE	(31) 102008006809
(32) 2006-01-06	(33) US	(31) 327194	(54) Drivanordning för en vattenfarkost med en elmotor	
(54) Formgjuten pärm		(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE		
(73) Staples The Office Superstore, LLC, 500 Staples Drive, Framingham MA 01702, US				
(51) <b>B60G 17/017</b>	(11) <b>1 833 691</b>	(51) <b>B64C 3/28</b>	(11) <b>2 213 139</b>	
(21) <b>05813453.7</b>	(45) 2012-03-21	H05B 3/36	B64D 15/12	
(32) 2004-12-30	(33) SE	(31) 0403224-9	(45) 2012-04-25	
(54) Informationsbaserad styrning av chassihöjden hos ett fordon		(73) GKN Aerospace Services Limited, Ferry Road, East Cowes, Isle of Wight, PO32 6RA, GB		
(73) VOLVO LASTVAGNAR AB, 405 08 Göteborg, SE				
(51) <b>B60H 1/32</b>	(11) <b>1 633 584</b>	(51) <b>B65C 9/18</b>	(11) <b>2 091 822</b>	
(21) <b>04773946.1</b>	(45) 2012-05-23	(21) <b>07847013.5</b>	(45) 2012-03-07	
(32) 2003-06-17	(33) KR	(31) 2003039040	(32) 2006-12-22	(33) IT
(31) 2003039040	(54) Luftkonditioneringsapparat för ett fordon	(73) P.E. Labellers S.p.A., Viale Europa 25, 46047 Porto Mantovano (MN), IT		
(73) Halla Climate Control Corporation, 1689-1 Sinil-Dong, Daedeok-gu, Daejeon-si 306-230, KR				
(51) <b>B60Q 1/14</b>	(11) <b>1 498 310</b>	(51) <b>B65D 5/38</b>	(11) <b>2 197 753</b>	
(21) <b>04012318.4</b>	(45) 2012-03-21	(21) <b>08788368.2</b>	(45) 2012-03-07	
(32) 2003-07-16	(33) DE	(31) 10332300	(32) 2007-08-17	(33) GB
(31) 10332300	(54) Styrnanordning för automatisk styrning av belysningsanordningar	(73) DUFF Design Limited, Thames House 18 Park Street, London SE1 9EL, GB		
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE				
(51) <b>B62D 7/15</b>	(11) <b>2 261 101</b>	(51) <b>B65D 5/48</b>	(11) <b>1 999 026</b>	
B62D 7/14		(21) <b>07723234.6</b>	(45) 2012-02-29	
(21) <b>09425229.3</b>	(45) 2012-03-07	(32) 2006-03-16	(33) DE	(31) 102006012557
(54) Styrningssystem för motorfordon innefattande åtminstone två styrningsaxlar		(54) Gallerifackinsats		
(73) Astra Veicoli Industriali S.p.A., Via Caorsana 79, 29100 Piacenza, IT		(73) Mölle Kartonagen GmbH, Fordstrasse 21-23, 56288 Kastellaun, DE		
(51) <b>B62K 27/00</b>	(11) <b>2 225 146</b>	(51) <b>B65D 17/34</b>	(11) <b>2 200 903</b>	
B60D 1/06	B62B 1/12	(21) <b>08750201.9</b>	(45) 2012-03-07	
B62B 7/02	B62B 7/12	(32) 2007-09-07	(33) IT	(31) UD20070159
B62B 9/00	B62K 27/12	(54) Behållare för en substans, i synnerhet en dryck, med ett brytbart förslutningselement.		
(21) <b>08853387.2</b>	(45) 2012-03-07	(73) International Patents and Brands Corporation, Calle 50, Torre Nueva Global Bank Piso 16, Oficina 1602, Panama, Republic of Panama, PA		
(51) <b>B65D 25/08</b>	(11) <b>1 644 254</b>			



# Meddelade europeiska patent 25/2012

(21) B65D 81/32	(45) 2012-03-07	(21) 98928775.0	(45) 2012-03-21
(32) 04737209.9	(31) 1023778	(32) 1997-06-09 (33) SE	(31) 9702207
(32) 2003-06-30 (33) NL	(31) 1023778	(32) 1997-06-09 (33) US	(31) 49105 P
(54) Förpackningssystem för att separat lagra, blanda och avge åtminstone två flytande komponenter		(32) 1997-06-09 (33) EP	(31) 97850092
(73) I.P.S. Research and Development B.V., Wolput 39, 5251 CC Vlijmen, NL		(32) 1997-06-19 (33) EP	(31) 97850101
		(32) 1997-07-04 (33) EP	(31) 97850109
		(54) Förfarande för framställning av polysilikatmikrogeler	
		(73) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, Postbus 9300, 6824 BM Arnhem, NL	
		Eka Chemicals AB, 445 80 Bohus, SE	
(51) B65D 63/10	(11) 2 323 915	(51) C01G 49/00	(11) 2 192 089
B29C 45/00		C01G 28/00	C02F 1/62
(21) 09785462.4	(45) 2012-02-29	(21) 08792799.2	(45) 2012-03-28
(32) 2008-08-09 (33) GB	(31) 0814599	(32) 2007-08-24 (33) JP	(31) 2007218855
(54) Formgjutna dragband		(54) Järnarsenatpulver	
(73) Harsley, Andrew John, 161 Queensway, Grantham, Lincolnshire NG31 9RB, GB		(73) Dowa Metals & Mining Co., Ltd., 14-1, Sotokanda 4-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-8617, JP	
		Tohoku University, 2-1-1, Katahira Aoba-ku Sendai-shi, Miyagi 980-8577, JP	
(51) B65D 85/804	(11) 2 236 437	(51) C02F 1/461	(11) 2 139 817
A47J 31/40		C02F 1/76	C02F 1/28
(21) 09156782.6	(45) 2012-03-21	C02F 1/42	C02F 1/467
(54) Kapsel med filter för framställning av en flytande näringsprodukt eller livsmedelskomposition och tillhörande dryckesproduktionssystem		(21) 08735228.2	(45) 2012-04-04
(73) Nestec S.A., IP Dept. - Patents Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		(32) 2007-04-13 (33) DE	(31) 102007017502
		(54) Användning av elektrokemiskt behandlat vatten som desinfektionsmedel	
		(73) aquagroup AG, Prinz-Ludwig-Strasse 12, 93055 Regensburg, DE	
(51) B65D 85/804	(11) 2 321 201	(51) C02F 3/12	(11) 1 757 561
A23F 5/12	A23F 3/32	B01D 24/36	
A23F 5/38		(21) 06254210.5	(45) 2012-03-14
(21) 09797470.3	(45) 2012-02-29	(32) 2005-08-23 (33) GB	(31) 0517257
(32) 2008-07-18 (33) FR	(31) 0854910	(54) Dammfilter	
(54) Doseringskudde för tillredning av en infusionsdryck samt förfarande för tillverkning av doseringskudden		(73) Hozelock Limited, Smeaton Close, Aylesbury, Buckinghamshire HP19 8SU, GB	
(73) Compagnie Méditerranéenne des Cafés, 9ème Rue Lotissement Industriel Départemental (LID), 06510 Carros, FR			
(51) B65D 88/16	(11) 2 178 775	(51) C07C 31/18	(11) 2 314 560
B65D 90/02		C07C 31/24	C07C 31/22
(21) 08785335.4	(45) 2012-02-29	C07C 31/20	
(32) 2007-08-06 (33) DE	(31) 102007036914	(21) 11150411.4	(45) 2012-03-21
(54) Behållare för acceptering av en transportartikel		(32) 2004-03-26 (33) US	(31) 556571 P
(73) TREPTE, Peter, Droste-Hülshoff-Allee 60, 48282 Emsdetten, DE		(54) Förfaranden för framställning av xylitol	
Siegbert, Martin, Am Schultenhof 70, 48432 Rheine, DE		(73) Purdue Research Foundation, Office of Technology Transfer, Purdue University, 3000 Kent Avenue, West Lafayette, IN 47906, US	
(51) B65H 55/04	(11) 1 855 975	(51) C07C 43/10	(11) 1 599 435
(21) 06723290.0	(45) 2012-05-02	C07C 43/12	C07C 41/03
(32) 2005-03-10 (33) DE	(31) 102005011022	C11D 3/20	
(54) Förfarande för lindning av en spole med strängformat lindningsgods		(21) 03756471.3	(45) 2012-03-07
(73) Häfner & Krullmann GmbH, Krentrupper Strasse 7-15, D-33818 Leopoldshöhe, DE		(32) 2002-10-01 (33) DE	(31) 10246140
		(54) Reaktionsprodukter av 2-propylheptanol med 1-halogen-2,3-epoxipropaner och 1-hydroxi-2,3-epoxipropan	
		(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	
(51) C01B 21/092	(11) 1 347 938	(51) C07C 309/24	(11) 1 606 248
C07C 303/02	H01M 10/50	C07C 309/29	C07C 311/16
C01B 21/093	C01B 21/097	C07C 311/21	C07D 207/263
(21) 01995764.6	(45) 2012-03-07	C07D 207/333	A61K 31/18
(32) 2000-12-29 (33) FR	(31) 0017307	A61K 31/10	A61P 29/00
(54) Förfarande för fluorering av en förening innefattande en halosulfonyl- eller dihalofosfonylgrupp		(21) 04719463.4	(45) 2012-02-29
(73) HYDRO-QUEBEC, 85, Ste Catherine Ouest, 10ème étage, Montréal, Québec H2X 3P3, CA		(32) 2003-03-14 (33) EP	(31) 03005783.0
		(54) Sulfonsyror, deras derivat och farmaceutiska	
(51) C01B 33/143	(11) 0 989 956		
D21H 21/10	D21H 17/68		
C02F 1/52			

# Meddelade europeiska patent 25/2012

<p>kompositioner innehållande dessa</p> <p>(73) Dompé S.P.A., Via Campo di Pile, I-67100 LAquila, IT</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 209/40</b> (11) <b>2 188 253</b>            C07D 401/12 A61K 31/454            A61K 31/496 A61P 3/00            C07D 401/14</p> <p>(21) <b>08845678.5</b> (45) 2012-03-07            (32) 2007-08-16 (33) FR (31) 0705858</p> <p>(54) I ställning 3 disubstituerade indol-2-on-pyridinderivat, deras framställning och deras terapeutiska användning</p> <p>(73) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 213/69</b> (11) <b>1 842 847</b>            C07D 309/32 C07F 7/18</p> <p>(21) <b>06712321.6</b> (45) 2012-03-07            (32) 2005-01-26 (33) JP (31) 2005018100</p> <p>(54) Förfarande för framställning av 5-kloro-2,4-dihydroxypyridin</p> <p>(73) Taiho Pharmaceutical Co., Ltd., 1-27, Kandanshiki-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8444, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 231/18</b> (11) <b>1 762 567</b>            C07D 231/20 A61K 31/415            A61K 31/4162 A61K 31/4155            A61P 31/18 C07D 403/06            C07D 413/06 C07D 401/12            C07D 403/12 C07D 405/12            C07D 403/04 C07D 498/04            C07D 401/06 C07D 471/04</p> <p>(21) <b>06126433.9</b> (45) 2012-05-02            (32) 2001-04-10 (33) GB (31) 0108999            (32) 2001-11-15 (33) GB (31) 0127426</p> <p>(54) Pyrazolderivat för behandling av HIV</p> <p>(73) Pfizer Inc, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 239/22</b> (11) <b>2 234 985</b>            A61K 31/505 A61P 11/00</p> <p>(21) <b>08864824.1</b> (45) 2012-03-07            (32) 2007-12-20 (33) DE (31) 102007061766            (32) 2008-05-07 (33) DE (31) 102008022521            (32) 2008-10-17 (33) DE (31) 102008052013</p> <p>(54) 4-(4-cyano-2-tioaryl)-dihydropyrimidinoner och deras användning</p> <p>(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 239/54</b> (11) <b>1 255 738</b>            C07D 401/12 C07D 401/14            C07D 403/04 C07D 403/06            C07D 405/04 C07D 405/12            C07D 405/14 C07D 409/04            C07D 409/14 C07D 413/04            C07D 413/14 C07D 417/04            C07D 471/04 C07D 491/08            C07D 513/04</p> <p>(21) <b>01910362.1</b> (45) 2012-03-07            (32) 2000-01-25 (33) US (31) 177933 P            (32) 2000-10-11 (33) US (31) 239683 P</p> <p>(54) Receptorantagonister för gonadotropinfrisättande hormon och förfaranden som hänför sig därtill</p> <p>(73) NEUROCRINE BIOSCIENCES, INC., 10555 Science Center Drive, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/>	<p>(51) <b>C07D 453/02</b> (11) <b>1 432 707</b>            C07D 487/08 A61K 31/439            A61P 25/18 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>02778286.1</b> (45) 2012-03-28            (32) 2001-10-02 (33) US (31) 326565 P            (32) 2001-10-02 (33) US (31) 326629 P            (32) 2001-11-15 (33) US (31) 334886 P            (32) 2001-12-12 (33) US (31) 339633 P</p> <p>(54) Azabicyklisk-substituerad fusionerade-heteroarylföreningar för behandlingen av sjukdom</p> <p>(73) Pharmacia &amp; Upjohn Company LLC, 7000 Portage Road, Kalamazoo, MI 49001, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 487/02</b> (11) <b>1 616 869</b>            C09B 47/00 A61K 51/02            A61P 11/06 A61P 9/10</p> <p>(21) <b>05014279.3</b> (45) 2012-04-04            (32) 1999-01-25 (33) US (31) 117010 P</p> <p>(54) Substituerade porfyriiner och deras terapeutiska användning</p> <p>(73) National Jewish Health, 1400 Jackson Street, Denver, CO 80206, US            Aeolus Sciences, Inc., 26361 Crown Valley Parkway, Suite 150, Mission Viejo, CA 92691, US            Duke University, 230 North Building Research Drive Box 90083, Durham, NC 27708-0083, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/415</b> (11) <b>1 515 988</b>            C12N 15/11 C12N 15/63            A61K 38/16 A61K 39/36            A61K 48/00</p> <p>(21) <b>03740216.1</b> (45) 2012-03-21            (32) 2002-06-25 (33) EP (31) 02013953.1</p> <p>(54) DNA -sekvens och rekombinant framställning av gräspollenallergen Phl p4</p> <p>(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/51</b> (11) <b>1 117 689</b>            A61K 38/18 A61P 19/00            A61P 21/00 A61P 9/10</p> <p>(21) <b>99944750.1</b> (45) 2012-03-28            (32) 1998-10-09 (33) JP (31) 28810398</p> <p>(54) Benmorfogenesproteinantagonister baserade på moget protein</p> <p>(73) BIOPHARM GESELLSCHAFT ZUR BIOTECHNOLOGISCHEN ENTWICKLUNG VON PHARMAKA mbH, Czernyring 22, 69115 Heidelberg, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/715</b> (11) <b>1 576 112</b>            (21) <b>03761891.5</b> (45) 2012-02-29            (32) 2002-01-18 (33) US (31) 350325 P            (32) 2002-06-14 (33) US (31) 389108 P            (32) 2002-12-19 (33) US (31) 435361 P</p> <p>(54) Multimerer av cytokinreceptorn zcytor17</p> <p>(73) ZymoGenetics, Inc., 1201 Eastlake Avenue East, Seattle, WA 98102, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/10</b> (11) <b>1 398 325</b>            G01N 33/53 G01N 33/569            G01N 33/577</p> <p>(21) <b>03255660.7</b> (45) 2012-04-11            (32) 2002-09-12 (33) US (31) 410246 P</p> <p>(54) Monoklonal antikropp specifik för en epitop hos inaktiverat felint immunbrist virus-kodad glykoprotein</p>
--	---

# Meddelade europeiska patent 25/2012

(73) Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US	(51) <b>C08F 265/10</b> C08J 3/24	(11) <b>1 297 039</b>
(51) <b>C07K 16/18</b> C07K 16/24	(11) <b>1 888 640</b> A61P 29/00	(21) <b>01924646.1</b> (32) 2000-06-29 (33) US (31) 606581
(21) <b>06742962.1</b> (32) 2005-05-18 (33) US (31) 682332 P	(45) 2012-03-14	(54) Strukturellt modifierade polymera flockningsmedel
(54) Förbättrade nanokroppar mot tumörnekrosfaktor-alfa		(73) Ondeo Nalco Company, One Ondeo Nalco Center, Naperville, IL 60563-1198, US
(73) Ablynx N.V., Technologiepark 21, 9052 Ghent-Zwijnaarde, BE	(51) <b>C08L 23/04</b> C08J 9/00	(11) <b>1 594 918</b> C08L 23/16
(51) <b>C07K 16/22</b> A61K 39/395 C12N 5/20	(11) <b>1 869 085</b> C12N 15/13	(21) <b>04711380.8</b> (32) 2003-02-20 (33) EP (31) 03100410.4
(21) <b>06721544.2</b> (32) 2005-03-24 (33) US (31) 664768 P	(45) 2012-03-14	(54) Ultraflexibelt polyolefinsikum innehållande polyetylen-metalloccen
(54) Ny antikropp mot PLGF		(73) NMC S.A., Rovert 10, 4731 Raeren/Eynatten, BE
(73) ThromboGenics N.V., Gaston Geenslaan 1, 3000 Leuven, BE Life Sciences Research Partners, Onderwijs en Navorsing Campus Gasthuisberg K.U. Leuven, Herestraat 49, 3000 Leuven, BE Vlaams Interuniversitair Instituut voor Biotechnologie vzw., Rijvisschestraat 120, 9052 Zwijnaarde, BE	(51) <b>C08L 23/04</b> C08L 23/28	(11) <b>1 594 919</b> C08J 9/00
	(21) <b>04711381.6</b> (32) 2003-02-20 (33) EP (31) 03100409	(45) 2012-04-18
	(54) Ultraflexibelt polyolefinsikum innefattande CPE	(73) NMC S.A., Rovert 10, 4731 Raeren/Eynatten, BE
(51) <b>C07K 16/24</b> A61K 39/395 C12N 15/13 C07K 14/54	(11) <b>1 966 244</b> A61P 35/00 C07K 19/00	(51) <b>C08L 67/02</b> C08J 5/18
(21) <b>06829726.6</b> (32) 2005-12-30 (33) US (31) 755383 P	(45) 2012-03-21	(11) <b>2 202 274</b> C08L 3/02
(54) Anti-il-6 antikroppar som hämmar bindning il-6 i komplex med il-6ralfa till gp130		(21) <b>10158541.2</b> (32) 2006-09-27 (33) IT (31) MI20061844
(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE		(54) Biologiskt nedbrytbara sammansättningar baserade på nanopartikulär stärkelse
		(73) Novamont S.p.A., Via G. Fauser 8, 28100 Novara, IT
(51) <b>C07K 16/44</b> A61K 39/40 C07K 16/12	(11) <b>1 730 197</b> A61P 31/04	(51) <b>C09D 133/00</b> (21) <b>06819488.5</b> (32) 2005-11-25 (33) DE (31) 102005056591
(21) <b>05729289.8</b> (32) 2004-03-27 (33) GB (31) 0407008	(45) 2012-03-07	(54) Vattenhaltig beläggingskomposition med låg halt flyktiga organiska föreningar (Voc.)
(54) Metoder för inducering av autolys i smittsamma bakterier		(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(73) Haptogen Ltd, Polwarth Building, Foresterhill, Aberdeen AB25 2ZD, GB	(51) <b>C09J 7/02</b> (21) <b>07822843.4</b> (32) 2006-12-06 (33) DE (31) 102006057800	(11) <b>1 957 592</b> (45) 2012-03-07
	(54) Självhäftande tejp med flera lager	(73) TESA SE, Quickbornstrae 24, 20253 Hamburg, DE
(51) <b>C08B 37/10</b> A61K 31/727	(11) <b>1 556 414</b>	(51) <b>C10L 1/16</b> C10L 1/196 C10L 1/198 C10L 1/236
(21) <b>03807882.0</b> (32) 2002-10-10 (33) FR (31) 0212584	(45) 2012-03-07	(11) <b>1 881 053</b> C10L 1/197 C10L 1/224 C10L 10/14
(54) Blandningar av oligosackarider härledda från heparin, deras tillverkning och kompositioner innehållande dessa		(21) <b>07011538.1</b> (32) 2006-07-18 (33) DE (31) 102006033150
(73) Aventis Pharma S.A., 20, avenue Raymond Aron, 92160 Antony, FR		(54) Additiv för att förbättra kallegenskaperna hos brännoljor
		(73) Clariant Finance (BVI) Limited, Citco Building Wickhams Cay P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG
(51) <b>C08F 10/06</b> C08F 4/649	(11) <b>1 668 043</b>	(51) <b>C11C 3/04</b> C10L 1/02 B01J 23/06 B01J 37/04
(21) <b>04781350.6</b> (32) 2003-09-23 (33) US (31) 505313 P	(45) 2012-02-29	(11) <b>2 202 287</b> B01J 23/00 B01J 37/00
(54) Självsläckande katalysatorsammansättning med monokarboxylsyraester som intern donator och propylenpolymeriseringsprocess		(21) <b>09290862.3</b> (32) 2008-12-23 (33) FR (31) 0807413
(73) Union Carbide Chemicals & Plastics Technology LLC, 39 Old Ridgebury Road, Danbury, CT 06817-0001, US		(54) Förfarande för framställning av alkoholestrar från triglycerider och alkohol medelst heterogena katalysatorer vilka sammankopplar åtminstone en fast lösning av Zn <sub>x</sub> Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> +x och ZnO
		(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, Avenue de Bois Préau,

# Meddelade europeiska patent 25/2012

92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>C12N 5/071</b>	(11) <b>1 711 597</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
A61K 35/407	C12Q 1/02		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
A61P 1/16			
(21) <b>05708747.0</b>	(45) 2012-03-07		
(32) 2004-01-14 (33) US	(31) 536405 P		
(32) 2004-10-27 (33) US	(31) 623003 P		
(54) Humana hepatiska cellavkommor och förfaranden för användning därav			
(73) Novahep AB, Drottninggatan 33, Box 7710, 103 95 Stockholm, SE			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>1 934 345</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
C12N 15/00			ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
(21) <b>06805937.7</b>	(45) 2012-03-21		
(32) 2005-09-28 (33) DE	(31) 102005046490		
(54) Modifiering av RNA som leder till en ökad transkriptstabilitet och translationseffektivitet			
(73) BionTech AG, Hölderlinstrasse 8, 55131 Mainz, DE			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>C12N 15/11</b>	(11) <b>1 348 029</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
(21) <b>02734847.3</b>	(45) 2012-03-07		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
(32) 2001-01-03 (33) GB	(31) 0100119		
(54) Material och metoder associerade med proteinaggregering i neurodegenererande sjukdomar			
(73) WisTa Laboratories Ltd., 51 Ayer Rajah Crescent No. 07-01/02, Singapore 139948, SG			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) <b>1 905 830</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
C12N 15/62	C07K 14/47		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
A61K 38/17			
(21) <b>07021046.3</b>	(45) 2012-03-07		
(32) 1999-10-12 (33) US	(31) 158774 P		
(32) 2000-02-14 (33) US	(31) 503954		
(54) Cellpermeabla peptidhämmare för JNK-signalens transduktionsväg			
(73) Xigen S.A., Route de la Corniche 4, 1066 Epalinges, CH			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>C12N 15/67</b>	(11) <b>1 809 750</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
C12N 5/10	C12N 15/79		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
C12N 15/09	C12N 15/11		
C12N 15/85			
(21) <b>05810935.6</b>	(45) 2012-03-21		
(32) 2004-11-08 (33) EP	(31) 04105593.0		
(32) 2004-11-08 (33) US	(31) 626301 P		
(32) 2005-07-05 (33) US	(31) 696610 P		
(54) Selektion av värdceller som uttrycker höga nivåer av protein			
(73) ChromaGenics B.V., Archimedesweg 4, 2333 CN Leiden, NL			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>C12Q 1/00</b>	(11) <b>1 592 802</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
G01N 33/487	G01N 33/543		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
(21) <b>04705979.5</b>	(45) 2012-03-28		
(32) 2003-02-11 (33) US	(31) 364840		
(54) Polymermembran för användning i elektrokemiska sensorer			
(73) Instrumentation Laboratory Company, 180 Hartwell Road, Bedford, MA 01730, US			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>C21D 1/76</b>	(11) <b>1 658 387</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
C23C 2/06	C21D 8/04		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
(21) <b>04772179.0</b>	(45) 2012-03-21		
(32) 2003-08-19 (33) JP	(31) 2003207881		
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>C23C 14/00</b>	(11) <b>1 992 713</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
C23C 14/06	C23C 14/34		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
C23C 28/00	C22C 27/04		
C22C 21/00			
(21) <b>08013690.6</b>	(45) 2012-03-21		
(32) 2004-09-30 (33) JP	(31) 2004288042		
(32) 2005-08-26 (33) JP	(31) 2005246660		
(54) Hård beläggning med utmärkt slitage- och oxideringsmotstånd och mål för formning av densamma			
(73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO, 10-26, Wakinocho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>D04H 3/00</b>	(11) <b>1 591 574</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
(21) <b>04704709.7</b>	(45) 2012-03-07		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
(32) 2003-01-24 (33) JP	(31) 2003016803		
(54) Elastisk fiberväv och förfarande för framställning därav.			
(73) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>D05B 35/00</b>	(11) <b>1 791 997</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
B29C 70/54	B29C 35/02		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
B29C 65/00			
(21) <b>05813025.3</b>	(45) 2012-05-02		
(32) 2004-08-31 (33) US	(31) 606231 P		
(54) Höghållfast sammanfogningssystem för fiberförstärkta kompositer			
(73) OBERMEYER, Henry K, 303 West County Road 74, Wellington, CO 80549, US			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>D21B 1/12</b>	(11) <b>1 728 917</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
D21C 9/00	D21C 3/22		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
D21D 1/00			
(21) <b>06010937.8</b>	(45) 2012-03-28		
(32) 2005-06-03 (33) US	(31) 686934 P		
(54) Förfarande och system för energibesparing i TMP genom högtemperatur LC/MC raffinering av massa			
(73) Andritz AG, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>D21C 11/12</b>	(11) <b>1 828 473</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
F23L 9/00	F23G 7/04		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
(21) <b>05799501.1</b>	(45) 2012-04-18		
(32) 2004-10-14 (33) US	(31) 618180 P		
(54) Förbränningsluftssystem för återvinningssystem som förbränner avlutar från massaframställningsförfaranden			
(73) Andritz Oy, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>D21H 17/03</b>	(11) <b>1 552 055</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
D21H 21/10	D21C 9/18		ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
(21) <b>03728266.2</b>	(45) 2012-03-21		
(32) 2002-06-18 (33) US	(31) 174230		
(54) Metod för avvattning av pappersmassa			
(73) Nalco Company, 1601 W. Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US			
92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR			(54) Förfarande för produktion samt produktionssystem för höghållfast galvannealed stålplåt
(51) <b>D21H 17/06</b>	(11) <b>1 709 246</b>		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
D21H 17/55			ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
(21) <b>05705861.2</b>	(45) 2012-03-07		

# Meddelade europeiska patent 25/2012

(32) 2004-01-26 (33) US (31) 764935	(32) 2002-01-23 (33) SE (31) 0200182-4	
(54) Förfarande för användning av aldehyd-funktionaliserade polymerer för att förbättra avvattning på pappersmaskin	(54) Högsäkerhetslås och högsäkerhetslås- och nyckelkombination	
(73) Nalco Company, 1601 W. Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US	(73) Winloc AG, P.O. Box 4233, 6304 Zug, CH	
<hr/>		
(51) <b>E01B 27/10</b> (11) <b>2 231 927</b>	(51) <b>E05D 15/46</b> (11) <b>2 238 306</b>	
(21) <b>08782841.4</b> (45) 2012-04-18	E05D 3/14 E05F 1/10	
(32) 2007-09-05 (33) AT (31) 13842007	E05F 1/12 E05F 5/02	
(54) Rålsfordon för spårunderbyggnadsrenovering	(21) <b>09703302.1</b> (45) 2012-03-07	
(73) Swietelsky Baugesellschaft M.B.H., Edlbacherstrasse 10, 4020 Linz, AT	(32) 2008-01-21 (33) DE (31) 102008005463	
<hr/>		
(51) <b>E02D 3/026</b> (11) <b>2 009 180</b>	(54) Fasthållande element för att röra ett lock hos en möbel	
(21) <b>08010290.8</b> (45) 2012-04-04	(73) HUWIL Butoripari és Üzletberendezési Rendszerek kft, Hengersor u30, 1184 Budapest, HU	
(32) 2007-06-26 (33) DE (31) 202007008930 U	<hr/>	
(54) Avstrykaranordning för en jordpackningsvals	(51) <b>E05F 1/12</b> (11) <b>2 182 156</b>	
(73) BOMAG GmbH, Hellerwald, 56154 Boppard, DE	E05F 5/02 E05F 5/08	
<hr/>		
(51) <b>E03C 1/084</b> (11) <b>1 470 298</b>	F41H 5/22 F41H 7/04	
(21) <b>03750640.9</b> (45) 2012-02-29	(21) <b>09290818.5</b> (45) 2012-03-14	
(32) 2002-10-04 (33) DE (31) 10246333	(32) 2008-10-29 (33) FR (31) 0806007	
(54) Stråregulator	(54) Dämpningsanordning för en lucka hos ett militärfordon	
(73) Neoperl GmbH, Klosterrunsstrasse 11, 79379 Müllheim, DE	(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR	
<hr/>		
(51) <b>E04B 1/98</b> (11) <b>1 816 275</b>	(51) <b>E05F 5/02</b> (11) <b>2 217 782</b>	
E04B 2/88	E05F 5/00	
(21) <b>07100876.7</b> (45) 2012-03-21	(21) <b>08862263.4</b> (45) 2012-02-29	
(32) 2006-02-03 (33) IT (31) TV20060011	(32) 2007-12-14 (33) CH (31) 19412007	
(54) Panel företrädesvis för att tillhandahålla explosionssäkra utfackningsväggar	(54) Anordning för indragning och dämpning av en skjutdörrburen av löpverk förd i en profilskena till ett ändläge	
(73) Permasteelisa S.p.A., Via Mattei, 21-23, 31029 Vittorio Veneto (TV), IT	(73) EKU AG, Wilerstrasse 90, 8370 Sirnach, CH	
<hr/>		
(51) <b>E04F 15/02</b> (11) <b>2 213 812</b>	(51) <b>F01N 1/04</b> (11) <b>1 553 266</b>	
F16B 5/00	F01N 1/08	
(21) <b>09001179.2</b> (45) 2012-03-07	(21) <b>04028870.6</b> (45) 2012-03-21	
(54) Panel, i synnerhet golvpanel	(32) 2004-01-09 (33) JP (31) 2004004577	
(73) Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street, Pieta MSD 08, MT	(54) Avgasanordning för mindre motor	
<hr/>		
(51) <b>E04F 17/02</b> (11) <b>1 878 849</b>	(73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo, JP	
F16L 59/02	<hr/>	
(21) <b>07013205.5</b> (45) 2012-03-21	(51) <b>F01N 3/08</b> (11) <b>1 669 567</b>	
(32) 2006-07-10 (33) DE (31) 202006010637 U	F01N 3/24 F01N 3/20	
(54) Prefabricerat isoleringselement med lindad rörskål för upptagning av en värmeledning	(21) <b>04787623.0</b> (45) 2012-03-21	
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG, Bürgermeister-Grünzweig-Strasse 1, 67059 Ludwigshafen, DE	(32) 2003-09-19 (33) JP (31) 2003327591	
<hr/>		
(51) <b>E05B 15/02</b> (11) <b>1 775 401</b>	(32) 2003-09-30 (33) JP (31) 2003339246	
E05B 47/00 E05B 47/02	(32) 2003-09-30 (33) JP (31) 2003339247	
(21) <b>06018587.3</b> (45) 2012-03-28	(54) Avgasreningsanordning för motor	
(32) 2005-10-11 (33) DE (31) 102005048693	(73) Nissan Diesel Motor Co., Ltd., 1-1, O-aza, Ageo-shi, Saitama 362-8523, JP	
(54) Dörröppnaranordning och adapterstycke för användning vid en dörröppnaranordning	<hr/>	
(73) ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE	(51) <b>F01N 3/36</b> (11) <b>2 256 313</b>	
<hr/>		
(51) <b>E05B 27/00</b> (11) <b>1 468 153</b>	B01D 53/94 F01N 3/08	
E05B 27/10 E05B 15/14	F01N 3/24 F01N 3/28	
(21) <b>03731862.3</b> (45) 2012-05-09	F01N 13/08 F01N 3/20	
<hr/>		
(51) <b>F01N 13/08</b> (11) <b>2 064 419</b>	B01F 5/06	
<hr/>		
(21) <b>10167749.0</b> (45) 2012-03-14	(21) <b>10167749.0</b> (45) 2012-03-14	
(32) 2004-07-16 (33) JP (31) 2004210353	(32) 2004-07-16 (33) JP (31) 2004210353	
(32) 2004-08-31 (33) JP (31) 2004251470	(32) 2004-08-31 (33) JP (31) 2004251470	
(54) Avgasreningsanordning för motor	(54) Avgasreningsanordning för motor	
(73) Nissan Diesel Motor Co., Ltd., 1, Ooaza 1-chome, Ageo-shi Saitama 362-8523, JP	(73) Nissan Diesel Motor Co., Ltd., 1, Ooaza 1-chome, Ageo-shi Saitama 362-8523, JP	
<hr/>		
(51) <b>F01N 13/08</b> (11) <b>2 064 419</b>	Tokyo Roki Co. Ltd., 3-12-3 Nakamachidai Tsuzuki-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 224-0041, JP	

# Meddelade europeiska patent 25/2012

(21) <b>06847965.8</b>	(45) 2012-04-25	(51) <b>F16H 3/66</b>	(11) <b>1 373 756</b>
(32) 2006-09-07 (33) US (31) 842842 P		(21) <b>02730069.8</b>	(45) 2012-04-25
(54) Avgasspridare för ett arbetsfordon		(32) 2001-03-30 (33) DE (31) 10115995	
(73) Volvo Trucks North America, Inc., 7900 National Service Road, Greensboro, North Carolina 27402, US		(54) Flerstegsväxel	
		(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE	
<hr/>			
(51) <b>F02B 63/04</b>	(11) <b>2 092 177</b>	(51) <b>F16H 15/28</b>	(11) <b>1 815 165</b>
H02K 7/18		(21) <b>05800165.2</b>	(45) 2012-03-21
(21) <b>08803818.7</b>	(45) 2012-03-28	(32) 2004-10-05 (33) US (31) 616399 P	
(32) 2007-11-02 (33) DE (31) 102007052882		(54) Kontinuerligt variabel transmission	
(32) 2008-07-04 (33) DE (31) 102008031698		(73) FALLBROOK TECHNOLOGIES INC., 9444 Waples Street, Suite 410, San Diego, CA 92121, US	
(54) Flytande hamnkraftförsörjningsanordning			
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE			
<hr/>			
(51) <b>F02G 5/00</b>	(11) <b>2 025 906</b>	(51) <b>F16H 61/30</b>	(11) <b>1 975 472</b>
F16D 57/00 B60H 1/32		(21) <b>07006173.4</b>	(45) 2012-05-16
F16D 57/04 F01K 23/06		(54) Mekanisk växelservoreduktion	
(21) <b>08019571.2</b>	(45) 2012-05-02	(73) Kongsberg Automotive AS, Dymyrgatan 45, 3601 Kongsberg, NO	
(32) 2007-02-05 (33) DE (31) 102007006420			
(54) Drivtransmission, i synnerhet för fordon			
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE			
<hr/>			
(51) <b>F02K 3/072</b>	(11) <b>2 260 197</b>	(51) <b>F16J 15/16</b>	(11) <b>1 825 173</b>
B64C 11/30 F02C 3/067		(21) <b>05857589.5</b>	(45) 2012-04-04
F02C 7/36		(32) 2004-11-22 (33) US (31) 629911 P	
(21) <b>09723401.7</b>	(45) 2012-03-07	(54) Vätskeaktiverad skafttätning	
(32) 2008-03-21 (33) FR (31) 0851848		(73) Midé Technology Corporation, 200 Boston Avenue, Medford, MA 02155, US	
(54) System med motroterande propellrar med en anordning för tvärställning av propellerbladen			
(73) Snecma, 2 Bld du General Martial Valin, 75015 Paris, FR			
<hr/>			
(51) <b>F16B 7/14</b>	(11) <b>1 825 965</b>	(51) <b>F16K 5/20</b>	(11) <b>1 875 112</b>
B25G 1/04 F16B 7/10		(21) <b>06720428.9</b>	(45) 2012-03-28
(21) <b>07008255.7</b>	(45) 2012-04-11	(32) 2005-04-18 (33) US (31) 108252	
(32) 2000-09-03 (33) SE (31) 0003117-9		(54) Fluidflödeskontrollventil med sammansättningsstättning	
(54) Metod för golvmopning med hjälp av ett teleskopiskt justerbart skaft		(73) FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC, K-Annex, 8100 West Florissant Avenue, St. Louis, MO 63136, US	
(73) Fast IP HB, Ingelsgatan 15A, 784 35 Borlänge, SE			
<hr/>			
(51) <b>F16C 13/00</b>	(11) <b>1 245 844</b>	(51) <b>F16K 31/383</b>	(11) <b>2 294 331</b>
B31F 1/07 B23K 26/00		(21) <b>09772123.7</b>	(45) 2012-03-14
(21) <b>02252346.8</b>	(45) 2012-05-02	(32) 2008-07-04 (33) DE (31) 102008031745	
(32) 2001-03-29 (33) US (31) 279869		(54) Hydraulisk ventilanordning	
(54) Lasergraverad präglingsvals		(73) Hydac Filterttechnik GmbH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE	
(73) Georgia-Pacific Consumer Products LP, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta GA 30303, US			
<hr/>			
(51) <b>F16D 31/02</b>	(11) <b>1 628 028</b>	(51) <b>F16L 37/098</b>	(11) <b>1 746 326</b>
B60K 17/10		F16L 37/133 F16L 15/08	
(21) <b>05017532.2</b>	(45) 2012-03-28	(21) <b>06012019.3</b>	(45) 2012-03-14
(32) 2004-08-16 (33) US (31) 919160		(32) 2005-07-20 (33) IT (31) MI20051383	
(54) Hydrauliskt drivsystem		(54) En snabbkoppling med gängade ingreppsdelar	
(73) Eaton Corporation, Eaton Center, 1111 Superior Avenue, Cleveland, Ohio 44114-2584, US		(73) FASTER S.p.A., Via Vittor Pisani 20, 20124 Milan, IT	
<hr/>			
(51) <b>F16D 55/36</b>	(11) <b>2 245 328</b>	(51) <b>F16L 59/06</b>	(11) <b>1 617 126</b>
(21) <b>09703615.6</b>	(45) 2012-03-21	G03G 15/20 A47J 41/00	
(32) 2008-01-22 (33) DE (31) 102008005434		A47J 27/21	
(54) Förfarande för manövrering av en blöt multipelskivbroms och våt multipelskivbroms		(21) <b>04724115.3</b>	(45) 2012-05-09
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(32) 2003-04-18 (33) JP (31) 2003113877	
		(32) 2003-10-07 (33) JP (31) 2003348217	
		(54) Vakuumvärmisolertermaterial och anordning som använder detsamma	
		(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP	
<hr/>			
(51) <b>F16D 55/36</b>	(11) <b>2 245 328</b>	(51) <b>F23G 5/50</b>	(11) <b>1 788 306</b>
(21) <b>09703615.6</b>	(45) 2012-03-21	(21) <b>05025297.2</b>	(45) 2012-02-29
(32) 2008-01-22 (33) DE (31) 102008005434		(54) Regleringsförfarande för avfallsförbränningsanläggningar med stödbrännardrift	
(54) Förfarande för manövrering av en blöt multipelskivbroms och våt multipelskivbroms		(73) Hitachi Zosen Inova AG, Hardturmstrasse 127, 8005 Zürich, CH	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE			
<hr/>			
		(51) <b>F26B 9/10</b>	(11) <b>1 789 740</b>

# Meddelade europeiska patent 25/2012

<p>(21) <b>A01F 25/08</b>  <b>05776652.9</b>            (32) 2004-08-27 (33) DE            (54) Metod för torkning av biomassa            (73) Technische Universität Dresden, Mommsenstrasse 13, 01069 Dresden, DE</p>	<p>(45) 2012-02-29            (31) 102004042285</p>	<p>(21) <b>07700174.1</b>            (32) 2006-01-19 (33) DK            (32) 2006-01-19 (33) US            (54) Ny torrteststickanordningskonstruktion och metod för bestämning av en analyt i ett prov med användning av denna torrstickanordning            (73) Lattec I/S, Slangerupgade 69, 3400 Hillerød, DK</p>	<p>(45) 2012-03-07            (31) 200600084            (31) 759953 P</p>
<p>(51) <b>F42B 14/06</b>            (21) <b>09778137.1</b>            (32) 2008-09-26 (33) DE            (54) Drivspegelprojektil            (73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE</p>	<p>(11) <b>2 326 910</b>            (45) 2012-03-07            (31) 102008049146</p>	<p>(51) <b>G01N 33/53</b>            C12M 1/00            C12Q 1/68            G01N 37/00            (21) <b>08703723.0</b>            (32) 2007-01-24 (33) JP            (54) Analyschip och analysmetod            (73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP</p>	<p>(11) <b>2 107 373</b>            C12N 15/09            G01N 33/543</p>
<p>(51) <b>G01C 1/02</b>            G01C 15/00            (21) <b>02028028.5</b>            (32) 2001-12-18 (33) JP            (54) Positionsmätande instrument            (73) Kabushiki Kaisha TOPCON, 75-1, Hasunuma-cho Itabashi-ku, Tokyo 174, JP</p>	<p>(11) <b>1 321 739</b>            (45) 2012-02-29            (31) 2001385329</p>	<p>(51) <b>G01N 33/573</b>            (21) <b>09745563.8</b>            (32) 2008-05-16 (33) EP            (54) Metoder för att identifiera substanser som interagerar med parp och för att rena upp parp-proteiner            (73) CELLZOME AG, Meyerhofstrasse 1, 69117 Heidelberg, DE</p>	<p>(11) <b>2 286 232</b>            (45) 2012-02-29            (31) 08009128.3</p>
<p>(51) <b>G01F 1/10</b>            G01F 15/00            F03D 11/00            (21) <b>04011472.0</b>            (54) Vinghjul            (73) Flytec AG, Ebenaustrasse 8a, 6048 Horw, CH</p>	<p>(11) <b>1 596 062</b>            G01P 5/06            (45) 2012-05-02</p>	<p>(51) <b>G01P 5/26</b>            G01S 17/88            (21) <b>08155026.1</b>            (32) 2007-05-01 (33) US            (54) Förfarande för sidvindsmätning med vägmedelvärdesberäkning            (73) Soreq Nuclear Research Center, Nahal Soreq, 81800 Yavne, IL</p>	<p>(11) <b>1 988 401</b>            G01S 17/95            (45) 2012-03-14            (31) 915157 P</p>
<p>(51) <b>G01H 1/00</b>            G01M 13/02            (21) <b>07702640.9</b>            (32) 2006-02-03 (33) DE            (54) Förfarande och anordning för detektering av en pulsad mekanisk effekt på en anläggningsdel            (73) AREVA NP GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 Erlangen, DE</p>	<p>(11) <b>1 979 724</b>            (45) 2012-03-21            (31) 102006004947</p>	<p>(51) <b>G01P 13/02</b>            G01P 5/165            G05B 9/03            (21) <b>03254839.8</b>            (32) 2002-08-12 (33) US            (54) Luftdatasystem innefattande olika och oberoende elektroniska dubbelkanaliga flerfunktionssonder            (73) Rosemount Aerospace Inc., 14300 Judicial Road, Burnsville, MN 55306, US</p>	<p>(11) <b>1 391 736</b>            G05D 1/00</p>
<p>(51) <b>G01L 5/04</b>            G01L 5/06            (21) <b>04820422.6</b>            (32) 2003-12-09 (33) SE            (32) 2003-12-11 (33) US            (54) Spänningsindikator            (73) Holmbergs Childsafety Holding AB, Stationsgatan 30, 302 45 Halmstad, SE</p>	<p>(11) <b>1 692 480</b>            (45) 2012-03-07            (31) 0303330-5            (31) 529423 P</p>	<p>(51) <b>G01R 1/067</b>            (21) <b>05807848.6</b>            (32) 2004-12-20 (33) DE            (54) Mätspets för HF-mätning            (73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH &amp; Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE</p>	<p>(45) 2012-03-14            (31) 217060</p>
<p>(51) <b>G01N 33/487</b>            B01D 61/46            (21) <b>07109558.2</b>            (32) 2006-06-02 (33) EP            (54) Elektriskt kontrollerad jontransportanordning            (73) OBOE IPR AB, S:t Persgatan 19, 601 86 Norrköping, SE</p>	<p>(11) <b>1 862 799</b>            (45) 2012-04-11            (31) 06114939.9</p>	<p>(51) <b>G02B 6/38</b>            (21) <b>06779304.2</b>            (54) System för anslutning av en optisk fiberkabel till en dosa för optisk fiber samt en kabeladapter för detta            (73) Prysmian Cables &amp; Systems Limited, Chickenhall Lane, Eastleigh Hampshire SO50 6YU, GB</p>	<p>(11) <b>1 828 785</b>            (45) 2012-03-07            (31) 202004019636 U</p>
<p>(51) <b>G01N 33/50</b>            G01N 33/543            (21) <b>08169204.8</b>            (32) 2008-04-08 (33) CN            (54) Detektering av cellmigration på chip            (73) CapitalBio Corporation, 18 Life Science Parkway, Changping District Beijing 102206, CN            Tsinghua University, Haidian District, Beijing 100084, CN</p>	<p>(11) <b>2 108 955</b>            B01L 3/00            (45) 2012-03-21            (31) 200810103526</p>	<p>(51) <b>G05D 11/13</b>            (21) <b>09305205.8</b>            (32) 2008-03-10 (33) FR            (54) Förfarande för styrning av ett doserings- och blandningssystem förör en flerkomponentsprodukt samt motsvarande doserings- och blandningssystem            (73) EXEL INDUSTRIES, 54 rue Marcel Paul, 51206 Epernay</p>	<p>(11) <b>2 074 455</b>            (45) 2012-04-04</p>
<p>(51) <b>G01N 33/52</b>            G01N 33/543            (51) <b>G01N 33/52</b>            G01N 33/543</p>	<p>(11) <b>1 982 182</b>            G01N 33/558</p>		<p>(11) <b>2 101 239</b>            (45) 2012-05-02            (31) 0801305</p>

# Meddelade europeiska patent 25/2012

Cedex, FR	(73) Dassault Systèmes, 9, quai Marcel Dassault, B.P. 310, 92156 Suresnes Cedex, FR
(51) <b>G05G 1/62</b> (11) <b>1 350 668</b> G05G 1/58 B60N 2/46 B60N 2/24	(51) <b>G08B 13/24</b> (11) <b>1 630 757</b> (21) <b>04104114.6</b> (45) 2012-03-21 (54) Förfarande och system för att finna förlorade eller stulna föremål (73) Swisscom AG, Alte Tiefenaustrasse 6, 3050 Bern, CH
(21) <b>03007178.1</b> (45) 2012-05-23 (32) 2002-04-03 (33) JP (31) 2002101691 (54) Arrangemang av manövreringsdelar för industrifordon (73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, JP	(51) <b>G09F 7/00</b> (11) <b>1 950 724</b> G09F 23/00 (21) <b>06705492.4</b> (45) 2012-02-29 (32) 2005-11-18 (33) CN (31) 200520132762 U (54) LCD hängande tecken som använder solenergi för att göra reklam (73) Chan, Sze Keun, 2301 Laurels Industrial Centre, 32 Tai Yau Street San Po Kong, Kowloon, Hong Kong 10000, CN
(51) <b>G06F 1/00</b> (11) <b>1 700 183</b> H04L 29/00 (21) <b>04806089.1</b> (45) 2012-03-21 (32) 2003-12-23 (33) GB (31) 0329835 (54) Förfarande för säker drift av en beräkningsanordning (73) 2011 Intellectual Property Asset Trust, Wells Fargo Delaware Trust Company National Association 919 North Marke, Wilmington DE 19801, US	(51) <b>G11C 7/16</b> (11) <b>2 221 823</b> G11C 11/56 G11C 16/10 G11C 16/26 G11C 16/34 G11C 16/04 G06F 11/00 (21) <b>10164179.3</b> (45) 2012-02-29 (32) 2006-05-15 (33) US (31) 800357 P (32) 2007-03-30 (33) US (31) 694739 (54) Underhållsoperationer för flernivå-datalagringsceller (73) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US
(51) <b>G06F 17/30</b> (11) <b>1 508 103</b> (21) <b>03726811.7</b> (45) 2012-05-09 (32) 2002-05-10 (33) US (31) 143381 (54) Expertdatabas-framåt-återlänksviktade associationsregler (73) Microsoft International Holdings B.V., Telestone 8-Teleport Naritaweg 165, 1043 BW Amsterdam, NL	(51) <b>G21C 5/10</b> (11) <b>1 806 753</b> G21C 15/16 (21) <b>07100065.7</b> (45) 2012-03-14 (32) 2006-01-04 (33) US (31) 325651 (54) Anordning för stabilisering av ett ångtorkaggregat i ett tryckkärl för en kärnreaktor (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(51) <b>G06F 17/30</b> (11) <b>2 291 770</b> (21) <b>08776239.9</b> (45) 2012-03-07 (32) 2008-06-19 (33) HR (31) 20080278 (54) System för att mottaga innehåll i hierarkisk ordningsföljd via SMS- eller MMS-meddelanden (73) Dragicevic, Marko, Buniceva poljana 4, 20000 Dubrovnik, HR	(51) <b>G21K 1/00</b> (11) <b>1 763 885</b> G21K 1/02 (21) <b>05757025.1</b> (45) 2012-04-18 (32) 2004-06-27 (33) DE (31) 102004031934 (54) Strålningsoptiskt byggelement (73) Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH, Hahn-Meitner-Platz 1, 14109 Berlin, DE
(51) <b>G06F 21/02</b> (11) <b>1 518 158</b> G06F 21/00 (21) <b>03742347.2</b> (45) 2012-03-21 (32) 2002-06-28 (33) US (31) 185391 (54) Tillförlitlig datorplattform (73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US	(51) <b>H01J 37/153</b> (11) <b>1 793 410</b> H01J 49/48 H01J 49/06 G01N 23/227 H01J 37/12 H01J 37/244 H01J 37/285 (21) <b>04822204.6</b> (45) 2012-06-13 (32) 2004-07-15 (33) JP (31) 2004208926 (54) Elektrostatisk lins för korrektion av sfärisk aberration, inmatningslins, elektronmikroskopisk anordning, fotoelektronmikroskop, och mätsystem (73) National University Corporation Nara Institute of Science and Technology, 8916-5, Takayamacho, Ikoma-shi, Nara 630-0192, JP JEOL Ltd., 1-2, Musashino 3-chome, Akishima, Tokyo 196-8558, JP
(51) <b>G06K 9/00</b> (11) <b>1 588 317</b> G06T 7/20 (21) <b>03815787.1</b> (45) 2012-03-07 (32) 2003-01-30 (33) US (31) 354096 (54) Bakgrundsunderhåll av videoscen genom ändringsdetektion och klassificering (73) Objectvideo, Inc., Suite 290, 11600 Sunrise Valley Drive, Reston, VA 20191, US	(51) <b>G06K 19/18</b> (11) <b>2 086 770</b> B42D 15/10 (21) <b>07819656.5</b> (45) 2012-02-29 (32) 2006-11-08 (33) DE (31) 102006052651 (54) Bärbart datalagringsmedium (73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
(51) <b>G06T 17/00</b> (11) <b>1 059 616</b> G06T 19/00 (21) <b>00401390.0</b> (45) 2012-02-29 (32) 1999-06-10 (33) US (31) 329923 (54) Dimensionsgenererande filter och analys	(51) <b>H01M 2/34</b> (11) <b>2 304 825</b> H01M 6/50 H01M 10/42 (21) <b>08774561.8</b> (45) 2012-05-16 (54) Batterienhetsarrangemang för högsppänningstillämpningar, kopplings- och



# Meddelade europeiska patent 25/2012

<p>frånkopplingsarrangemang och metod (73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>H01M 4/58</b> (11) <b>1 478 038</b> H01M 4/02 (21) <b>03731830.0</b> (45) 2012-03-14 (32) 2002-01-25 (33) JP (31) 2002017270 (32) 2002-11-01 (33) JP (31) 2002319227 (54) Negativt laddat elektrodmaterial för litiumjonsekundärbatterier (73) TOYO TANSO CO., LTD., 7-12, Takeshima 5-chome, Nishiyodogawaku, Osaka-shi, Osaka 555-0011, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>H01M 8/02</b> (11) <b>1 941 571</b> H01M 8/24 (21) <b>06807095.2</b> (45) 2012-02-29 (32) 2005-10-11 (33) FR (31) 0553093 (54) Bränslecell med tät stapel (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>H01M 8/04</b> (11) <b>2 301 100</b> (21) <b>09780174.0</b> (45) 2012-03-07 (32) 2008-07-08 (33) DE (31) 102008032156 (54) Förfarande för temperaturreglering i en bränslecellanläggning och bränslecellanläggning (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE Howaldtswerke-Deutsche Werft GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>H02G 3/08</b> (11) <b>1 959 531</b> (21) <b>08100807.0</b> (45) 2012-04-04 (32) 2007-02-16 (33) DK (31) 200700249 (54) Elektrisk universalinstallationslåda i vattentätt utförande (73) Nielsen, Alf, Holløse Gade 17, 3210 Vejby, DK</p> <hr/> <p>(51) <b>H04B 1/40</b> (11) <b>2 161 844</b> (21) <b>09164522.6</b> (45) 2012-03-28 (32) 2008-09-05 (33) CN (31) 200810212223 (54) Frekvensomvandlingsenhet, förfarande och system (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04B 3/32</b> (11) <b>2 107 692</b> (21) <b>08862670.0</b> (45) 2012-03-21 (32) 2007-11-29 (33) CN (31) 200710077480 (54) Förfarande, utrustning och system för eliminering av dsl-överhörning (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04B 7/185</b> (11) <b>1 813 036</b> (21) <b>05824147.2</b> (45) 2012-05-02 (32) 2004-11-16 (33) US (31) 628149 P (54) Satellitkommunikationssystem -komponenter och -metoder för hantering av delade satellitnätportar (73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard, Reston, VA 20191-5416, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04B 10/08</b> (11) <b>2 288 054</b></p>	<p>H04L 12/24 H04Q 11/00 (21) <b>09757057.6</b> (45) 2012-04-25 (32) 2008-06-02 (33) CN (31) 200810114289 (54) Förfarande för sökning och upprättande av TCM-väg och förvaltningssystem för sökning och upprättande av väg (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04B 10/145</b> (11) <b>2 154 799</b> H04B 10/148 H04B 10/135 H04J 14/06 G02F 1/01 G02B 5/30 (21) <b>09708391.9</b> (45) 2012-04-25 (32) 2008-02-04 (33) CN (31) 200810009197 (54) Förfarande och anordning för alstring av en DQPSK-kodad optisk signal (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04J 3/06</b> (11) <b>2 182 670</b> H04L 12/40 H04J 3/08 (21) <b>08800943.6</b> (45) 2012-04-18 (32) 2007-09-25 (33) CN (31) 200710154688 (54) Förfarande och anordning för spårning av en klockkälla (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>2 187 566</b> (21) <b>08871524.8</b> (45) 2012-04-18 (32) 2008-01-14 (33) CN (31) 200810056163 (54) Förfarande och enhet för realisering av rapportering av datafel (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 9/00</b> (11) <b>1 423 936</b> H04L 29/06 (21) <b>02768733.4</b> (45) 2012-03-21 (32) 2001-09-07 (33) US (31) 948283 (54) Meddelanderekonstruktion från partiell detektion (73) Arbitron Inc., 9705 Patuxent Woods Drive, Columbia, MD 21046, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 12/14</b> (11) <b>2 192 718</b> H04W 28/26 H04L 12/56 (21) <b>08734231.7</b> (45) 2012-03-14 (32) 2007-08-28 (33) CN (31) 200710145591 (54) Förfarande för reservation av resurser, förfarande för bearbetning av debiteringsfel och policybeslutspunkt (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>1 826 961</b> (21) <b>06705606.9</b> (45) 2012-03-14 (32) 2005-01-27 (33) CN (31) 200510002995 (54) Förfarande för skapande av en återgångs-label switch path i ett system av typen multi-protocol label switching (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration</p>
---	--

# Meddelade europeiska patent 25/2012

<p>Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p>	<p>(54) Ett förfarande, en enhet eller ett nätverkssystem för val av ett anropat förbindningsnät</p>
<p>(51) <b>H04L 12/56</b> (11) <b>0 935 369</b> H04Q 11/04</p>	<p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p>
<p>(21) <b>98933894.2</b> (45) 2012-05-02</p>	<p>(51) <b>H04W 74/06</b> (11) <b>1 695 491</b></p>
<p>(32) 1997-07-23 (33) JP (31) 19698297</p>	<p>(21) <b>04813424.1</b> (45) 2012-03-07</p>
<p>(54) Flerkanalssändningssystem och bandstyrförfarande</p>	<p>(32) 2003-12-19 (33) US (31) 742266</p>
<p>(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP</p>	<p>(54) Pollning i trådlösa nätverk genom dynamisk modifiering av pollningsintervall och virtuell pollning</p>
<p>(51) <b>H04W 8/08</b> (11) <b>1 392 066</b></p>	<p>(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US</p>
<p>(21) <b>02708148.8</b> (45) 2012-03-14</p>	<p>(51) <b>H04W 84/08</b> (11) <b>2 009 936</b></p>
<p>(32) 2001-05-30 (33) CN (31) 01113018</p>	<p>H04L 29/06 H04L 29/08</p>
<p>(54) Förfarande för implementering av talkanalsväxling i mobilkommunikationssystemets samtalsföljd</p>	<p>(21) <b>06840680.0</b> (45) 2012-03-21</p>
<p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Service Centre Building Kefa Road Science-Based Industrial Park, Shenzhen, Guangdong 518057, CN</p>	<p>(32) 2006-05-19 (33) CN (31) 200610081659</p>
<p>(51) <b>H04W 16/14</b> (11) <b>1 575 322</b></p>	<p>(54) Förfarande, system och enhet för realisering av gruppsamtals-QoE.</p>
<p>(21) <b>04023828.9</b> (45) 2012-05-02</p>	<p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p>
<p>(32) 2003-10-30 (33) US (31) 696908</p>	<p>(51) <b>H05B 3/28</b> (11) <b>2 218 302</b></p>
<p>(54) Spektrumdelning i olicensierade band</p>	<p>B64D 15/12 H05B 3/36</p>
<p>(73) MICROSOFT CORPORATION, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US</p>	<p>(21) <b>08840048.6</b> (45) 2012-04-25</p>
<p>(51) <b>H04W 24/10</b> (11) <b>1 972 171</b></p>	<p>(32) 2007-10-18 (33) GB (31) 0720415</p>
<p>(21) <b>06847880.9</b> (45) 2012-03-28</p>	<p>(54) Bindning av termoplaster</p>
<p>(32) 2005-12-22 (33) US (31) 752973 P</p>	<p>(73) GKN Aerospace Services Limited, Ferry Road, East Cowes, Isle of Wight, PO32 6RA, GB</p>
<p>(32) 2006-01-17 (33) US (31) 333792</p>	<p>(51) <b>H05B 6/06</b> (11) <b>1 854 337</b></p>
<p>(32) 2006-07-14 (33) US (31) 487051</p>	<p>H05B 6/04 H05B 6/12</p>
<p>(54) Metod och apparat för kommunicering av styrinformationsrapporter</p>	<p>(21) <b>05825303.0</b> (45) 2012-03-21</p>
<p>(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US</p>	<p>(32) 2005-03-01 (33) ES (31) 200500543</p>
<p>(51) <b>H04W 28/10</b> (11) <b>1 912 461</b></p>	<p>(54) Upphettningsanordning för en induktionsmatlagningsanordning</p>
<p>(21) <b>07019828.8</b> (45) 2012-05-02</p>	<p>(73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE</p>
<p>(32) 2006-10-10 (33) JP (31) 2006277014</p>	<p>(51) <b>H05B 6/46</b> (11) <b>1 384 392</b></p>
<p>(54) Mobilkommunikationssystem, mobilkommunikationsförfarande och mobilstation för att tilhandahålla restriktionsinformation</p>	<p>(21) <b>02727030.5</b> (45) 2012-03-07</p>
<p>(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP</p>	<p>(32) 2001-01-08 (33) SE (31) 0100051-2</p>
<p>(51) <b>H04W 36/02</b> (11) <b>1 633 090</b></p>	<p>(54) Anordning för utjämning av värme i en dielektrisk last uppvärmd av ett oscillerande elektromagnetiskt fält</p>
<p>(21) <b>05019084.2</b> (45) 2012-02-29</p>	<p>(73) Antrad Medical AB, Alfred Nobels Allé 10, 141 52 Huddinge, SE</p>
<p>(32) 2004-09-07 (33) JP (31) 2004259567</p>	<p>(51) <b>H04W 36/14</b> (11) <b>2 247 142</b></p>
<p>(54) Mobilt styrsystem, mobil styrmetod, mobil styrapparat och mobilt styrprogram</p>	<p>H04W 36/00</p>
<p>(73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP</p>	<p>(21) <b>09159256.8</b> (45) 2012-02-29</p>
<p>(51) <b>H04W 48/18</b> (11) <b>1 959 622</b></p>	<p>(54) En metod och en anordning för att hantera mätbegäranden inom radioåtkomstteknik i en mobil telekommunikationsanordning</p>
<p>(21) <b>07702028.7</b> (45) 2012-03-21</p>	<p>(73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA</p>
<p>(32) 2006-01-10 (33) CN (31) 200610000278</p>	<p>(51) <b>H04W 48/18</b> (11) <b>1 959 622</b></p>
<p>(21) <b>07702028.7</b> (45) 2012-03-21</p>	<p>(21) <b>07702028.7</b> (45) 2012-03-21</p>
<p>(32) 2006-01-10 (33) CN (31) 200610000278</p>	<p>(32) 2006-01-10 (33) CN (31) 200610000278</p>

# Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 25/2012

(51) **A23J 3/34** (11) **1 161 152**  
A23L 1/305  
(21) **00916886.5** (45) 2012-03-07  
(32) 1999-03-12 (33) EP (31) 99200753.4  
(54) Näringskomposition avsedd för särskild mag-  
tarmkanalsmognad hos prematura däggdjur  
(73) SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S.A., Case postale 353,  
1800 Vevey, CH

---

(51) **C04B 22/06** (11) **1 719 742**  
C04B 28/02  
(21) **05016437.5** (45) 2012-03-07  
(32) 2005-04-19 (33) DE (31) 102005018100  
(54) Hydrauliskt bindemedel  
(73) SCHWENK Zement KG, Hindenburgring 15, 89077 Ulm, DE

---

(51) **C07H 21/02** (11) **1 480 993**  
C12N 15/82 C12N 15/74  
C12N 5/04 A01H 5/00  
(21) **03710700.0** (45) 2012-05-16  
(32) 2002-01-30 (33) US (31) 60793  
(54) Desaturasgener, enzymer som kodas därav, och  
användningar därav  
(73) ABBOTT LABORATORIES, CHAD 0377/AP6D-2, 100 Abbott  
Park Road, Abbott Park, IL 60064-6050, US

---

(51) **G07D 1/00** (11) **1 466 303**  
(21) **02790675.9** (45) 2012-02-29  
(32) 2001-12-19 (33) US (31) 25336  
(54) Anordning för mottagning och distribution av  
kontanter  
(73) Scan Coin AB, Jägershillsgatan 26, 213 75 Malmö, SE

---

(51) **H05B 3/84** (11) **1 690 438**  
(21) **04802803.9** (45) 2012-03-07  
(32) 2003-12-01 (33) DE (31) 10356607  
(54) Uppvärmbar glasskiva  
(73) Bäumlér, Peter, Petronellastrasse 7, 52066 Aachen, DE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

0401230-8 0750007-7 0750008-5 02734478.7

### Avslag tillägsskyddsansökan

Den 29 maj 2012 har Patent- och registreringsverket beslutat avslå tillägsskyddsansökan 1190011-5 med grundpatentet 00108480.5 (1 020 461). Sökande: AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje. Uppfinningens benämning: Användning av alkaliska salter av (-)-enantiomeren av omeprazol. Första försäljningsgodkännandet inom EES den 5 november 2010 i Storbritannien med nummer PL 17901/0263-001 och i Sverige den 3 december 2010 med nummer MTnr43248 för produkten "tabletter med modifierad frisättning innehållande naproxen och esomeprazol".

### Avslag tillägsskyddsansökan

Den 29 maj 2012 har Patent- och registreringsverket beslutat avslå tillägsskyddsansökan 1190012-3 med grundpatentet 98926005.4 (0 984 957). Sökande: AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje. Uppfinningens benämning: Ny form av S-omeprazol. Första försäljningsgodkännandet inom EES den 5 november 2010 i Storbritannien med nummer PL 17901/0263-001 och i Sverige den 3 december 2010 med nummer MTnr43248 för produkten "tabletter med modifierad frisättning innehållande naproxen och esomeprazol".

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 14 mars 2012 beslutat att det europeiska patentet 02734478.7 (1 436 003) ska begränsas. Uppfinningens benämning: TACI-immunglobulin-fusionsproteiner. Patenthavare: ZymoGenetics, Inc., 1201 Eastlake Avenue East, Seattle, WA 98102 US. Översättning har getts in till PRV.

# Namnregister 25/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>2</b>			-	-	G11C 16/26
2011 Intellectual Property Asset Trust	04806089.1	G06F 1/00	-	-	G11C 16/34
-	-	H04L 29/00	-	-	G11C 16/04
<b>A</b>			-	-	G06F 11/00
A/S Ruko	0950984-5	E05B 15/08	aquagroup AG	08735228.2	C02F 1/461
-	-	E05B 17/00	-	-	C02F 1/76
-	-	E05B 27/00	-	-	C02F 1/28
ABB Research Ltd.	08774561.8	H01M 2/34	-	-	C02F 1/42
-	-	H01M 6/50	-	-	C02F 1/467
-	-	H01M 10/42	Arbitron Inc.	02768733.4	H04L 9/00
ABBOTT LABORATORIES	03710700.0	C07H 21/02	-	-	H04L 29/06
-	-	C12N 15/82	ArceleorMittal France	04772179.0	C21D 1/76
-	-	C12N 15/74	-	-	C23C 2/06
-	-	C12N 5/04	-	-	C21D 8/04
-	-	A01H 5/00	AREVA NP GmbH	07702640.9	G01H 1/00
Ablynx N.V.	06742962.1	C07K 16/18	-	-	G01M 13/02
-	-	C07K 16/24	As-Faktor AB	04775470.0	A61K 38/17
-	-	A61P 29/00	-	-	A61P 25/00
Aeolus Sciences, Inc.	05014279.3	C07D 487/02	-	-	A61P 25/28
-	-	C09B 47/00	-	-	A61P 25/16
-	-	A61K 51/02	-	-	A61P 25/02
-	-	A61P 11/06	-	-	C12N 5/0789
-	-	A61P 9/10	ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	06018587.3	E05B 15/02
Agrovista UK LTD.	07848641.2	A01N 43/12	-	-	E05B 47/00
-	-	A01P 13/02	-	-	E05B 47/02
-	-	A01N 47/36	-	-	E05B 55/12
-	-	A01N 47/30	Assaf, Imad	08853387.2	B62K 27/00
-	-	A01N 47/22	-	-	B60D 1/06
-	-	A01N 43/76	-	-	B62B 1/12
-	-	A01N 43/90	-	-	B62B 7/02
-	-	A01N 43/82	-	-	B62B 7/12
-	-	A01N 43/40	-	-	B62B 9/00
-	-	A01N 43/08	-	-	B62K 27/12
-	-	A01N 37/40	Astra Veicoli Industriali S.p.A.	09425229.3	B62D 7/15
-	-	A01N 33/18	-	-	B62D 7/14
Akzo Nobel N.V.	98928775.0	C01B 33/143	ATC Technologies, LLC	05824147.2	H04B 7/185
-	-	D21H 21/10	Atlas Copco Rock Drills AB	1051208-5	E21B 7/20
-	-	D21H 17/68	-	-	E21B 21/015
-	-	C02F 1/52	-	-	E21B 33/02
Alexanderson Lars	1001122-9	B27L 1/10	Aventis Pharma S.A.	03807882.0	C08B 37/10
-	-	A01G 23/095	-	-	A61K 31/727
Anara AB	1050928-9	A61K 38/54	<b>B</b>		
-	-	A61P 1/00	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1051207-7	F41H 5/02
-	-	G01N 33/48	-	-	F41H 7/04
Andersson Tommy	1051057-6	F16F 15/02	BAE Systems Bofors AB	1000245-9	F42B 12/62
-	-	F16L 55/04	-	-	F42B 10/06
Andreas Stihl AG & Co. KG	1151081-5	F02M 15/04	Baoshan Iron & Steel Co., Ltd	0900863-2	C22C 38/14
Andritz AG	06010937.8	D21B 1/12	-	-	B21B 1/26
-	-	D21C 9/00	-	-	C21D 9/46
-	-	D21C 3/22	BASF SE	03756471.3	C07C 43/10
-	-	D21D 1/00	-	-	C07C 43/12
Andritz Oy	05799501.1	D21C 11/12	-	-	C07C 41/03
-	-	F23L 9/00	-	-	C11D 3/20
-	-	F23G 7/04	-	-	C09D 133/00
Andritz Technology and Asset Management GmbH	10006486.4	B21D 28/22	Baxter Healthcare S.A.	07813656.1	A61L 24/00
-	-	H02K 15/02	-	-	A61L 24/06
Antrad Medical AB	02727030.5	H05B 6/46	-	-	A61L 31/04
Apple Inc.	10164179.3	G11C 7/16	-	-	A61L 31/14
-	-	G11C 11/56			
-	-	G11C 16/10			



# Namnregister 25/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Baxter International Inc.	07813656.1	A61L 24/00	-	-	A61K 9/08
-	-	A61L 24/06	-	-	A61P 27/02
-	-	A61L 31/04	Carlbom Lars	1050369-6	E04H 3/28
-	-	A61L 31/14	-	-	E04H 3/24
Bayer Pharma Aktiengesellschaft	08864824.1	C07D 239/22	CELLZOME AG	09745563.8	G01N 33/573
-	-	A61K 31/505	Center Rock Inc.	1250524-4	E21B 4/06
-	-	A61P 11/00	-	-	E21B 1/38
Bellco S.r.l.	10170545.7	A61M 1/16	-	-	E21B 10/36
-	10176112.0	A61M 1/34	Cerenis Therapeutics Holding SA	06727346.6	A61K 9/127
Bergman Magnus	1051057-6	F16F 15/02	Chan, Sze Keun	06705492.4	G09F 7/00
-	-	F16L 55/04	-	-	G09F 23/00
BioNTech AG	06805937.7	C12N 15/09	CHEMI S.p.A.	05077559.2	A61K 9/00
-	-	C12N 15/00	-	-	A61K 38/31
BIOPHARM GESELLSCHAFT ZUR BIOTECHNOLOGISCHEN ENTWICKLUNG VON PHARMAKA mbH	99944750.1	C07K 14/51	-	-	A61K 47/10
-	-	A61K 38/18	-	-	A61K 47/14
-	-	A61P 19/00	-	-	A61K 47/24
-	-	A61P 21/00	ChromaGenics B.V.	05810935.6	C12N 15/67
-	-	A61P 9/10	-	-	C12N 5/10
Bioquell UK Limited	03748300.5	A61L 2/20	-	-	C12N 15/79
-	-	A61L 2/26	-	-	C12N 15/09
Bjerkhof Caspar	0950984-5	E05B 15/08	-	-	C12N 15/11
-	-	E05B 17/00	-	-	C12N 15/85
-	-	E05B 27/00	Clariant Finance (BVI) Limited	07818767.1	A61L 15/58
BJÖRKBACKA Tommi	1051214-3	F02M 35/10	-	-	C09J 123/02
-	-	G06F 1/20	-	-	B32B 7/12
-	-	H05K 7/20	-	-	C09J 123/08
-	-	F02B 29/04	-	-	C09J 123/10
-	-	F02M 35/16	-	07011538.1	C10L 1/16
Black & Decker Inc.	10186072.4	B25C 1/00	-	-	C10L 1/196
-	-	B25C 5/16	-	-	C10L 1/197
-	10161873.4	B25C 1/06	-	-	C10L 1/198
-	-	B25C 5/15	-	-	C10L 1/224
BLANCO GmbH + Co KG	06792019.9	B21D 11/08	-	-	C10L 1/236
-	-	B21D 53/74	-	-	C10L 10/14
-	-	E06B 3/96	CLIMATEWELL AB (PUBL)	1150190-5	F25B 17/08
-	-	B21D 7/06	-	-	B01D 53/26
Bolin Göran	1150190-5	F25B 17/08	-	-	B01D 53/28
-	-	B01D 53/26	-	-	F25B 17/12
-	-	B01D 53/28	-	-	C09K 5/00
-	-	F25B 17/12	Colgate-Palmolive Company	08834922.0	A61K 8/44
-	-	C09K 5/00	-	-	A61K 8/36
BOMAG GmbH	08010290.8	E02D 3/026	-	-	A61Q 11/00
Robert Bosch GmbH	09728981.3	B23Q 11/00	-	-	A61K 8/90
-	-	F16D 59/02	-	-	A61K 8/21
-	04012318.4	B60Q 1/14	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	05106096.0	B25J 9/16
Bosch Rexroth AG	06013884.9	B25B 21/00	-	06807095.2	H01M 8/02
Bremberg Per	1051205-1	F01N 11/00	-	-	H01M 8/24
-	-	F01N 3/20	Compagnie Méditerranéenne des Cafés	09797470.3	B65D 85/804
BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH	05825303.0	H05B 6/06	-	-	A23F 5/12
-	-	H05B 6/04	-	-	A23F 3/32
-	-	H05B 6/12	-	-	A23F 5/38
Bäumler, Peter	04802803.9	H05B 3/84	Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC)	06841789.8	A61K 35/42
<b>C</b>			Cranab AB	1051216-8	B66C 13/06
CapitalBio Corporation	08169204.8	G01N 33/50	-	-	B66C 3/00
-	-	G01N 33/543	-	-	E02F 9/22
-	-	B01L 3/00	Cronvall Leif	1051080-8	B41F 31/28
Carl Zeiss Meditec SAS	02795068.2	A61K 47/06	-	-	B05B 15/06
-	-	A61K 47/36			

# Namnregister 25/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B41F 7/30	-	-	E21B 33/02
<b>D</b>			Etablissements Gregoire Besson et Cie	03013797.0	A01B 3/42
Dassault Systèmes	00401390.0	G06T 17/00	Evonik Röhm GmbH	08803073.9	B29C 37/00
-	-	G06T 19/00	-	-	B29C 45/16
De La Rue International Limited	06765081.2	B42D 15/00	-	-	B29C 45/73
DEERE & COMPANY	10159739.1	A01D 41/12	EXEL INDUSTRIES	09305205.8	G05D 11/13
-	-	A01F 12/40	<b>F</b>		
DENSO CORPORATION	1051367-9	H01L 29/78	FALLBROOK TECHNOLOGIES INC.	05800165.2	F16H 15/28
-	-	H01L 21/336	Fallscheer David	1151081-5	F02M 15/04
-	-	H01L 21/337	Fast IP HB	07008255.7	F16B 7/14
-	-	H01L 29/808	-	-	B25G 1/04
Dompé S.P.A.	04719463.4	C07C 309/24	-	-	F16B 7/10
-	-	C07C 309/29	Faster S.p.A.	06012019.3	F16L 37/098
-	-	C07C 311/16	-	-	F16L 37/133
-	-	C07C 311/21	-	-	F16L 15/08
-	-	C07D 207/263	FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC	06720428.9	F16K 5/20
-	-	C07D 207/333	FLAEM NUOVA S.p.A.	02788547.4	A61M 11/06
-	-	A61K 31/18	-	-	A61H 35/04
-	-	A61K 31/10	Flooring Technologies Ltd.	09001179.2	E04F 15/02
-	-	A61P 29/00	-	-	F16B 5/00
Dong-A Pharmaceutical Co., Ltd.	08766063.5	A61K 31/519	Flytec AG	04011472.0	G01F 1/10
-	-	A61K 9/14	-	-	G01F 15/00
-	-	A61K 9/28	-	-	G01P 5/06
Dowa Metals & Mining Co., Ltd.	08792799.2	C01G 49/00	-	-	F03D 11/00
-	-	C01G 28/00	Fors Stefan	1051012-1	F16H 55/18
-	-	C02F 1/62	Frondelius Kimmo	1051220-0	E04H 1/12
Dragicevic, Marko	08776239.9	G06F 17/30	-	-	B65D 88/12
DUFF Design Limited	08788368.2	B65D 5/38	-	-	B65D 90/00
Duke University	05014279.3	C07D 487/02	<b>G</b>		
-	-	C09B 47/00	GAD Mikael	1051223-4	A47F 9/04
-	-	A61K 51/02	-	-	G07G 1/00
-	-	A61P 11/06	GEA WestfaliaSurge GmbH	06818797.0	A01J 5/08
-	-	A61P 9/10	GENERAL ELECTRIC COMPANY	07100065.7	G21C 5/10
DYBDAL Rolf	1051214-3	F02M 35/10	-	-	G21C 15/16
-	-	G06F 1/20	Generic Technology i Kivik AB	1051080-8	B41F 31/28
-	-	H05K 7/20	-	-	B05B 15/06
-	-	F02B 29/04	-	-	B41F 7/30
-	-	F02M 35/16	Georgia-Pacific Consumer Products LP	02252346.8	F16C 13/00
<b>E</b>			-	-	B31F 1/07
Eaton Corporation	05017532.2	F16D 31/02	-	-	B23K 26/00
-	-	B60K 17/10	Giesecke & Devrient GmbH	08784548.3	B42D 15/10
ED-WA Plast AB	1001076-7	H02G 3/08	-	-	B42D 15/00
-	-	H02G 3/20	-	-	07819656.5
-	-	H02G 3/38	-	-	G06K 19/18
Eka Chemicals AB	98928775.0	C01B 33/143	-	-	B42D 15/10
-	-	D21H 21/10	Giuliani International Limited	08717161.7	A61K 31/136
-	-	D21H 17/68	-	-	A61K 31/166
-	-	C02F 1/52	-	-	A61K 31/196
Eklund Magnus	1051206-9	A47B 23/02	-	-	A61K 31/343
-	-	F16M 13/02	-	-	A61K 31/357
EKU AG	08862263.4	E05F 5/02	-	-	A61K 31/4439
-	-	E05F 5/00	-	-	A61K 31/47
ELECTROSTAR GmbH	08017768.6	A47L 9/20	-	-	A61K 31/606
Engelbert Trygve	0950675-9	B63B 59/04	-	-	A61K 31/609
EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H.	07815182.6	B29B 17/00	-	-	G01N 33/94
Eriksson Niklas	1001167-4	B65B 13/08	-	-	A61P 1/00
-	-	B65B 13/04	-	-	A61P 1/02
Eriksson Patrik	1051208-5	E21B 7/20			
-	-	E21B 21/015			

# Namnregister 25/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 1/04	-	06705606.9	H04L 12/56
-	-	A61P 11/02	-	02708148.8	H04W 8/08
-	-	A61P 17/00	-	07702028.7	H04W 48/18
-	08863709.5	A61K 31/196	-	06840680.0	H04W 84/08
-	-	A61K 31/606	-	-	H04L 29/06
-	-	A61P 1/00	-	-	H04L 29/08
GKN Aerospace Services Limited	08839560.3	B64C 3/28	HUWIL Butoripari és Üzletberendezési Rendszerek kft	09703302.1	E05D 15/46
-	-	H05B 3/36	-	-	E05D 3/14
-	-	B64D 15/12	-	-	E05F 1/10
-	08840048.6	H05B 3/28	-	-	E05F 1/12
-	-	B64D 15/12	-	-	E05F 5/02
-	-	H05B 3/36	-	-	-
GOJO Industries, Inc.	08844714.9	A61Q 19/00	Hydac Filtertechnik GmbH	09772123.7	F16K 31/383
Gramby Göran	1051354-7	B65G 21/18	HYDRO-QUEBEC	01995764.6	C01B 21/092
-	-	B65G 17/06	-	-	C07C 303/02
Gühring OHG	08758001.5	B23D 77/00	-	-	H01M 10/50
<b>H</b>			-	-	C01B 21/093
Halla Climate Control Corporation	04773946.1	B60H 1/32	-	-	C01B 21/097
Hansa Medical AB	08759218.4	A61K 39/00	Hylte Lantmän Ekonomisk Förening	1001128-6	H04M 1/72
-	-	G01N 33/53	-	-	H04M 1/62
Hansen Thorbjörn	1051012-1	F16H 55/18	-	-	H04W 4/10
Haptogen Ltd	05729289.8	C07K 16/44	Häfner & Krullmann GmbH	06723290.0	B65H 55/04
-	-	A61K 39/40	<b>I</b>		
-	-	A61P 31/04	I.P.S. Research and Development B.V.	04737209.9	B65D 25/08
-	-	C07K 16/12	-	-	B65D 81/32
Harsley, Andrew John	09785462.4	B65D 63/10	IBIDEN CO., LTD.	06019557.5	B01D 39/14
-	-	B29C 45/00	-	-	F01N 3/02
Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH	05757025.1	G21K 1/00	-	-	B01J 35/04
-	-	G21K 1/02	-	-	B01J 23/42
Hitachi Zosen Inova AG	05025297.2	F23G 5/50	-	-	B01D 53/94
Holmbergs Childsafety Holding AB	04820422.6	G01L 5/04	-	-	B01D 46/00
-	-	G01L 5/06	-	-	B01D 39/20
Holmer Maschinenbau GmbH	09012370.4	A01D 33/10	IFP Energies nouvelles	09290862.3	C11C 3/04
HONDA MOTOR CO., LTD.	04028870.6	F01N 1/04	-	-	C10L 1/02
-	-	F01N 1/08	-	-	B01J 23/00
Howaldtswerke-Deutsche Werft GmbH	09780174.0	H01M 8/04	-	-	B01J 23/06
Hozelock Limited	06254210.5	C02F 3/12	Industrial Técnica Pecuaría S.A.	09753725.2	A23K 1/16
-	-	B01D 24/36	-	-	A23K 1/165
Huawei Technologies Co., Ltd.	09164522.6	H04B 1/40	Ingeniørfirmaet G M Jacobsen AS	09150849.9	B63B 35/04
-	08862670.0	H04B 3/32	Innovation First, Inc.	10179694.4	A63H 11/02
-	09757057.6	H04B 10/08	-	-	A63H 17/26
-	-	H04L 12/24	-	-	A63H 29/22
-	-	H04Q 11/00	Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries	09753725.2	A23K 1/16
-	09708391.9	H04B 10/145	-	-	A23K 1/165
-	-	H04B 10/148	-	-	A23K 1/18
-	-	H04B 10/135	Instrumentation Laboratory Company	04705979.5	C12Q 1/00
-	-	H04J 14/06	-	-	G01N 33/487
-	-	G02F 1/01	-	-	G01N 33/543
-	-	G02B 5/30	Intel Corporation	03742347.2	G06F 21/02
-	08800943.6	H04J 3/06	-	-	G06F 21/00
-	-	H04L 12/40	-	04813424.1	H04W 74/06
-	-	H04J 3/08	-	-	B65D 17/34
-	08871524.8	H04L 1/00	International Patents and Brands Corporation	08750201.9	B65D 17/34
-	08734231.7	H04L 12/14			
-	-	H04W 28/26			
-	-	H04L 12/56			

# Namnregister 25/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Intuitive Surgical Operations, Inc.	09171392.5	A61B 19/00	-	-	F16H 61/438
-	-	A61B 17/00	Kongsberg Automotive AS	07006173.4	F16H 61/30
ITAB Scanflow AB	1051223-4	A47F 9/04	KraussMaffei Technologies GmbH	08803073.9	B29C 37/00
-	-	G07G 1/00	-	-	B29C 45/16
<b>J</b>			-	-	B29C 45/73
Janssen Pharmaceutica NV	02764839.3	C07D 403/12	Kronoplus Technical AG	10188389.0	B05D 1/40
-	-	C07D 401/12	-	-	B05C 1/14
-	-	C07D 407/12	-	-	B05D 1/28
-	-	C07D 409/12	-	-	B05D 3/06
-	-	C07D 413/12	-	-	B05D 7/06
-	-	C07D 417/12	-	-	B05D 7/00
-	-	C07D 403/14	-	-	B05D 5/06
-	-	C07D 233/96	<b>L</b>		
-	-	A61K 31/505	P.E. Labellers S.p.A.	07847013.5	B65C 9/18
-	-	C07D 239/46	Landström Jacob Hans	1001120-3	E01B 29/24
-	-	C07D 239/48	-	1001121-1	E01B 29/24
-	-	C07C 211/00	Lattec I/S	07700174.1	G01N 33/52
Japan Tobacco Inc.	02802704.3	A24C 5/18	-	-	G01N 33/543
-	-	A24D 1/00	-	-	G01N 33/558
-	02751654.1	A24C 5/46	LAY Warren, Thomas	1250524-4	E21B 4/06
JEOL Ltd.	04822204.6	H01J 37/153	-	-	E21B 1/38
-	-	H01J 49/48	-	-	E21B 10/36
-	-	H01J 49/06	Lely Patent N.V.	09075391.4	A01K 1/00
-	-	G01N 23/227	-	-	A01K 29/00
-	-	H01J 37/12	-	-	H05B 37/02
-	-	H01J 37/244	Leufen Heinrich	1151081-5	F02M 15/04
-	-	H01J 37/285	Life Sciences Research Partners	06721544.2	C07K 16/22
Johansson Henrik	1050369-6	E04H 3/28	-	-	A61K 39/395
-	-	E04H 3/24	-	-	C12N 15/13
John Bean Technologies AB	1051354-7	B65G 21/18	-	-	C12N 5/20
-	-	B65G 17/06	Liljestränd Andreas	1051205-1	F01N 11/00
Jonsson Dan	1051208-5	E21B 7/20	-	-	F01N 3/20
-	-	E21B 21/015	Lincke, Kathrin	06818797.0	A01J 5/08
-	-	E21B 33/02	Lindberg Joakim	1051221-8	E01F 9/014
Jonsson Fredrik	1051216-8	B66C 13/06	-	-	E01F 9/012
-	-	B66C 3/00	Lindberg Jan	1051221-8	E01F 9/014
-	-	E02F 9/22	-	-	E01F 9/012
<b>K</b>			LINDQUIST Krister	1051210-1	B60J 3/02
KARDOS Zoltan	1051214-3	F02M 35/10	Link Michael	1151081-5	F02M 15/04
-	-	G06F 1/20	Ljunggren Jonas	1001076-7	H02G 3/08
-	-	H05K 7/20	-	-	H02G 3/20
-	-	H05K 7/20	-	-	H02G 3/38
-	-	F02B 29/04	Logcon Hortinorr AB	1001122-9	B27L 1/10
-	-	F02M 35/16	-	-	A01G 23/095
KARLSSON Olov	1051210-1	B60J 3/02	LYON Leland, H.	1250524-4	E21B 4/06
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	09703615.6	F16D 55/36	-	-	E21B 1/38
KNÄLMANN Johan	1051210-1	B60J 3/02	-	-	E21B 10/36
KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO	08013690.6	C23C 14/00	<b>M</b>		
-	-	C23C 14/06	MAGNUSSON Rickard	1051210-1	B60J 3/02
-	-	C23C 14/34	Malhan Rajesh Kumar	1051367-9	H01L 29/78
-	-	C23C 28/00	-	-	H01L 21/336
-	-	C22C 27/04	-	-	H01L 21/337
-	-	C22C 21/00	-	-	H01L 29/808
Koenig & Bauer AG	07108106.1	B41F 31/00	Malmberg Jonny	1051354-7	B65G 21/18
KOMATSU LTD.	1250174-8	F16H 61/4061	-	-	B65G 17/06
-	-	F16H 61/421	MAPAL Fabrik für Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG	08759283.8	B23D 77/10
-	-	F16H 61/423	Medela Holding AG	07700113.9	A61M 1/00
-	-	F16H 61/438	-	-	A61G 7/05
-	1250175-5	F16H 61/4061	Merck Patent GmbH	03740216.1	C07K 14/415
-	-	F16H 61/431			
-	-	F16H 61/433			

# Namnregister 25/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 15/11	-	-	C07D 403/04
-	-	C12N 15/63	-	-	C07D 403/06
-	-	A61K 38/16	-	-	C07D 405/04
-	-	A61K 39/36	-	-	C07D 405/12
-	-	A61K 48/00	-	-	C07D 405/14
-	06829726.6	C07K 16/24	-	-	C07D 409/04
-	-	A61K 39/395	-	-	C07D 409/14
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 413/04
-	-	C12N 15/13	-	-	C07D 413/14
-	-	C07K 19/00	-	-	C07D 417/04
-	-	C07K 14/54	-	-	C07D 471/04
Metso Paper, Inc.	0750007-7	D21C 9/06	-	-	C07D 491/08
-	-	D21C 9/18	-	-	C07D 513/04
-	-	B30B 9/20	NEXTER Systems	09290818.5	E05F 1/12
-	-	D21D 1/40	-	-	E05F 5/02
-	0750008-5	D21C 9/06	-	-	E05F 5/08
-	-	D21C 9/18	-	-	F41H 5/22
-	-	B30B 9/20	-	-	F41H 7/04
-	-	D21D 1/40	Nielsen, Alf	08100807.0	H02G 3/08
Microsoft International Holdings B.V.	03726811.7	G06F 17/30	Nippon Primex INC.	07805839.3	B26D 1/08
MICROSOFT CORPORATION	04023828.9	H04W 16/14	Nippon Steel Corporation	04772179.0	C21D 1/76
Midé Technology Corporation	05857589.5	F16J 15/16	-	-	C23C 2/06
Mitsui Chemicals, Inc.	04704709.7	D04H 3/00	-	-	C21D 8/04
Mobimar Oy	08845388.1	B63B 35/32	Nissan Diesel Motor Co., Ltd.	04787623.0	F01N 3/08
Mon.Zon Development AB	1050369-6	E04H 3/28	-	-	F01N 3/24
-	-	E04H 3/24	-	-	F01N 3/20
Montabert	08805823.5	B25D 9/12	-	10167749.0	F01N 3/36
-	-	F15B 11/05	-	-	B01D 53/94
-	-	B25D 9/14	-	-	F01N 3/08
Mölle Kartonagen GmbH	07723234.6	B65D 5/48	-	-	F01N 3/24
MÜLLER & CO. AUFBEREITUNGSTECHNIK AG	03788824.5	B03B 5/02	-	-	F01N 3/28
<b>N</b>			-	-	F01N 13/08
Nalco Company	03728266.2	D21H 17/03	-	-	F01N 3/20
-	-	D21H 21/10	-	-	F01N 5/06
-	-	D21C 9/18	NMC S.A.	04711380.8	C08L 23/04
-	05705861.2	D21H 17/06	-	-	C08J 9/00
-	-	D21H 17/55	-	-	C08L 23/16
National Jewish Health	05014279.3	C07D 487/02	-	04711381.6	C08L 23/04
-	-	C09B 47/00	-	-	C08L 23/28
-	-	A61K 51/02	-	-	C08J 9/00
-	-	A61P 11/06	Norsk Hydro ASA	06704434.7	B23K 35/28
-	-	A61P 9/10	-	-	B23K 35/02
National University Corporation Nara Institute of Science and Technology	04822204.6	H01J 37/153	-	-	C23C 26/02
-	-	H01J 49/48	-	-	B23K 35/365
-	-	H01J 49/06	Novahep AB	05708747.0	C12N 5/071
-	-	G01N 23/227	-	-	A61K 35/407
-	-	H01J 37/12	-	-	C12Q 1/02
-	-	H01J 37/244	-	-	A61P 1/16
-	-	H01J 37/285	Novamont S.p.A.	10158541.2	C08L 67/02
Neoperl GmbH	03750640.9	E03C 1/084	-	-	C08J 5/18
Nestec S.A.	09156782.6	B65D 85/804	-	-	C08L 3/02
-	-	A47J 31/40	Novartis AG	04759324.9	A61M 15/00
NEUROCRINE BIOSCIENCES, INC.	01910362.1	C07D 239/54	Novartis Vaccines and Diagnostics GmbH	05803574.2	A61K 39/12
-	-	C07D 401/12	-	-	A61K 39/116
-	-	C07D 401/14	-	-	A61K 39/00
			-	-	A61K 39/295
			-	-	A61K 39/05
			NTT DOCOMO, INC.	98933894.2	H04L 12/56
			-	-	H04Q 11/04
			-	07019828.8	H04W 28/10
			-	05019084.2	H04W 36/02
			N.V. Nutricia	09766866.9	A23L 1/29
			-	-	A23L 1/30

# Namnregister 25/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>O</b>					
OBERMEYER, Henry K	05813025.3	D05B 35/00			
-	-	B29C 70/54	Prysmian Cables & Systems Limited	06779304.2	G02B 6/38
-	-	B29C 35/02	Präger Jörg	1151081-5	F02M 15/04
-	-	B29C 65/00	Purdue Research Foundation	11150411.4	C07C 31/18
Objectvideo, Inc.	03815787.1	G06K 9/00	-	-	C07C 31/24
-	-	G06T 7/20	-	-	C07C 31/22
OBOE IPR AB	07109558.2	G01N 33/487	-	-	C07C 31/20
-	-	B01D 61/46	<b>Q</b>		
OBS Technology AS	04748740.0	A62B 7/02	QUALCOMM Incorporated	06847880.9	H04W 24/10
-	-	A62B 18/00	Queen Mary and Westfield College	08750639.0	B05B 5/025
-	-	A62B 7/12	-	-	B05B 5/047
Olsson Magnus	1051208-5	E21B 7/20	-	-	B05B 5/053
-	-	E21B 21/015	-	-	H01J 49/16
-	-	E21B 33/02	-	-	H05K 3/12
Ondeo Nalco Company	01924646.1	C08F 265/10	-	-	G01N 30/72
-	-	C08J 3/24	-	-	G01N 30/84
Otto Bock HealthCare GmbH	06828627.7	A61F 2/58	<b>R</b>		
-	-	A61F 2/68	Rasmussen Johan	1001115-3	B01D 33/23
<b>P</b>			RESEARCH IN MOTION LIMITED	09159256.8	H04W 36/14
Panasonic Corporation	04746319.5	B32B 7/02	-	-	H04W 36/00
-	04724115.3	F16L 59/06	Rheinmetall Waffe Munition GmbH	09778137.1	F42B 14/06
-	-	G03G 15/20	Ronin Vladimir	1150426-3	B02C 17/14
-	-	A47J 41/00	Rosemount Aerospace Inc.	03254839.8	G01P 13/02
-	-	A47J 27/21	-	-	G01P 5/165
Paul Hartmann AG	08020127.0	A61F 13/15	-	-	G05D 1/00
PELLENC (Société Anonyme)	09358005.8	A01G 3/037	-	-	G05B 9/03
-	-	B26B 15/00	Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	05807848.6	G01R 1/067
Permasteelisa S.p.A.	07100876.7	E04B 1/98	Rosenqvist Rail AB	1001120-3	E01B 29/24
-	-	E04B 2/88	-	1001121-1	E01B 29/24
Pfizer Inc	06126433.9	C07D 231/18	<b>S</b>		
-	-	C07D 231/20	SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG	07013205.5	E04F 17/02
-	-	A61K 31/415	-	-	F16L 59/02
-	-	A61K 31/4162	Sanimax AB	1051220-0	E04H 1/12
-	-	A61K 31/4155	-	-	B65D 88/12
-	-	A61P 31/18	-	-	B65D 90/00
-	-	C07D 403/06	SANOFI	08845678.5	C07D 209/40
-	-	C07D 413/06	-	-	C07D 401/12
-	-	C07D 401/12	-	-	A61K 31/454
-	-	C07D 403/12	-	-	A61K 31/496
-	-	C07D 405/12	-	-	A61P 3/00
-	-	C07D 403/04	-	-	C07D 401/14
-	-	C07D 498/04	SCA Hygiene Products AB	05818883.0	A61F 13/42
-	-	C07D 401/06	-	-	G01V 15/00
-	-	C07D 471/04	-	-	A61B 5/00
Pharmacia & Upjohn Company LLC	02778286.1	C07D 453/02	Scan Coin AB	02790675.9	G07D 1/00
-	-	C07D 487/08	Scania CV AB	1051210-1	B60J 3/02
-	-	A61K 31/439	-	1051205-1	F01N 11/00
-	-	A61P 25/18	-	-	F01N 3/20
-	-	A61P 25/28	-	1051214-3	F02M 35/10
Pierzynowski Stefan	1050928-9	A61K 38/54	-	-	G06F 1/20
-	-	A61P 1/00	-	-	H05K 7/20
-	-	G01N 33/48	-	-	F02B 29/04
PROCEDO ENTERPRISES ETABLISSEMENT	1150426-3	B02C 17/14	-	-	F02M 35/16
Produkten i Sverige HB	1001167-4	B65B 13/08	-	1051057-6	F16F 15/02
-	-	B65B 13/04	-	-	F16L 55/04
Produktionslogik i Stockholm AB	0950675-9	B63B 59/04	-	1051012-1	F16H 55/18
Prykhodko Olena	1050928-9	A61K 38/54	Schiedel AG	07013205.5	E04F 17/02
-	-	A61P 1/00			

# Namnregister 25/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16L 59/02	Svensson Fredrik	1001128-6	H04M 1/72
SCHWENK Zement KG	05016437.5	C04B 22/06	-	-	H04M 1/62
-	-	C04B 28/02	-	-	H04W 4/10
THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE	05804888.5	A61K 31/70	Svensson Gösta	1051207-7	F41H 5/02
-	-	A01N 43/04	-	-	F41H 7/04
-	-	C07K 1/00	Swietelsky Baugesellschaft M.B.H.	08782841.4	E01B 27/10
-	-	C07K 14/00	Swisscom AG	04104114.6	G08B 13/24
-	-	C07K 17/00	SÖDER Kenneth	1051210-1	B60J 3/02
Selfrag AG	10009321.0	B02C 19/18	Söderberg Björn	1001120-3	E01B 29/24
-	-	G10K 15/06	-	1001121-1	E01B 29/24
Sevapharma A.S.	07721839.4	A61K 35/14	SÜD-CHEMIE AG	06829398.4	B01D 53/92
-	-	A61K 38/17			
-	-	B01D 61/00			
SHIINA Toru	1250174-8	F16H 61/4061	<b>T</b>		
-	-	F16H 61/421	Taiho Pharmaceutical Co., Ltd.	06712321.6	C07D 213/69
-	-	F16H 61/423	-	-	C07D 309/32
-	-	F16H 61/438	-	-	C07F 7/18
-	1250175-5	F16H 61/4061	TAKAHASHI Hiroataka	1250174-8	F16H 61/4061
-	-	F16H 61/431	-	-	F16H 61/421
-	-	F16H 61/433	-	-	F16H 61/423
-	-	F16H 61/438	-	-	F16H 61/438
Siegbert, Martin	08785335.4	B65D 88/16	-	1250175-5	F16H 61/4061
-	-	B65D 90/02	-	-	F16H 61/431
Siemens Aktiengesellschaft	08803818.7	F02B 63/04	-	-	F16H 61/433
-	-	H02K 7/18	-	-	F16H 61/438
-	09780174.0	H01M 8/04	Takeuchi Yuuichi	1051367-9	H01L 29/78
Silvola Pekka	1051207-7	F41H 5/02	-	-	H01L 21/336
-	-	F41H 7/04	-	-	H01L 21/337
Snecma	09723401.7	F02K 3/072	-	-	H01L 29/808
-	-	B64C 11/30	Tall Stefan	1000522-1	E06B 3/26
-	-	F02C 3/067	-	-	E06B 3/263
-	-	F02C 7/36	TATONKA GmbH Qualitätsausrüstung für Freizeitaktive	07704623.3	A45F 3/04
SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S.A.	00916886.5	A23J 3/34	TDY Industries, Inc.	09004574.1	B23C 5/10
-	-	A23L 1/305	Technische Universität Dresden	05776652.9	F26B 9/10
Solminger Jan	1051354-7	B65G 21/18	-	-	A01F 25/08
-	-	B65G 17/06	Temple University - Of The Commonwealth System of Higher Education	99960601.5	A61C 3/02
Somerset Martin David	1001120-3	E01B 29/24	TESA SE	07822843.4	C09J 7/02
-	1001121-1	E01B 29/24	Tetra Laval Holdings & Finance SA	07425401.2	B29C 45/14
Soreq Nuclear Research Center	08155026.1	G01P 5/26	-	-	B65D 5/74
-	-	G01S 17/88	THORSEN Gunnar	1051210-1	B60J 3/02
-	-	G01S 17/95	ThromboGenics N.V.	06721544.2	C07K 16/22
SPX Corporation	06003393.3	B08B 9/032	-	-	A61K 39/395
Staples The Office Superstore, LLC	10194689.5	B42F 13/00	-	-	C12N 15/13
-	-	B29C 45/14	-	-	C12N 5/20
-	-	B42C 7/00	Thuman Christer	1000245-9	F42B 12/62
-	10194691.1	B42F 13/00	-	-	F42B 10/06
-	-	B29C 45/14	Tohoku University	08792799.2	C01G 49/00
-	-	B42C 7/00	-	-	C01G 28/00
Stocksundet Byggsystem AB	1000522-1	E06B 3/26	-	-	C02F 1/62
-	-	E06B 3/263	Tokyo Roki Co. Ltd.	10167749.0	F01N 3/36
Styron Europe GmbH	07865565.1	B05C 5/00	-	-	B01D 53/94
-	-	G03C 1/74	-	-	F01N 3/08
Sued-Chemie Catalysts Japan, Inc.	06020489.8	B01J 23/755	-	-	F01N 3/24
-	-	C08F 10/14	-	-	F01N 3/28
-	-	B01J 37/14	-	-	F01N 13/08
Sugiyama Naohiro	1051367-9	H01L 29/78	-	-	F01N 3/20
-	-	H01L 21/336	-	-	B01F 5/06
-	-	H01L 21/337	Kabushiki Kaisha TOPCON	02028028.5	G01C 1/02
-	-	H01L 29/808			

# Namnregister 25/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01C 15/00	Walter Rolf	1151081-5	F02M 15/04
Toray Industries, Inc.	08703723.0	G01N 33/53	Weström Björn	1050928-9	A61K 38/54
-	-	C12M 1/00	-	-	A61P 1/00
-	-	C12N 15/09	-	-	G01N 33/48
-	-	C12Q 1/68	Wilthorn Urban	1051354-7	B65G 21/18
-	-	G01N 33/543	-	-	B65G 17/06
-	-	G01N 37/00	Winloc AG	03731862.3	E05B 27/00
TOTAL PETROCHEMICALS RESEARCH FELUY	07726657.5	B29B 13/00	-	-	E05B 27/10
-	-	C08F 6/00	-	-	E05B 15/14
TOYO TANSO CO., LTD.	03731830.0	H01M 4/58	WisTa Laboratories Ltd.	02734847.3	C12N 15/11
-	-	H01M 4/02	Wyeth LLC	03255660.7	C07K 16/10
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha	06019557.5	B01D 39/14	-	-	G01N 33/53
-	-	F01N 3/02	-	-	G01N 33/569
-	-	B01J 35/04	-	-	G01N 33/577
-	-	B01J 23/42	<b>X</b>		
-	-	B01D 53/94	Xigen S.A.	09753693.2	A61K 38/01
-	-	B01D 46/00	-	-	A61K 38/03
-	-	B01D 39/20	-	-	A61K 38/04
-	-	B01J 35/10	-	-	A61P 29/00
KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI	03007178.1	G05G 1/62	-	-	A61P 1/04
-	-	G05G 1/58	-	07021046.3	C12N 15/12
-	-	B60N 2/46	-	-	C12N 15/62
-	-	B60N 2/24	-	-	C07K 14/47
TREPTE, Peter	08785335.4	B65D 88/16	-	-	A61K 38/17
-	-	B65D 90/02	<b>Y</b>		
Tsinghua University	08169204.8	G01N 33/50	Yao Liandeng	0900863-2	C22C 38/14
-	-	G01N 33/543	-	-	B21B 1/26
-	-	B01L 3/00	-	-	C21D 9/46
TÖRNWALL Magnus	1051223-4	A47F 9/04	Yara Suomi Oy	04805168.4	A01C 21/00
-	-	G07G 1/00	<b>Z</b>		
<b>U</b>			ZF Friedrichshafen AG	02730069.8	F16H 3/66
Uni-Charm Corporation	06768204.7	A61F 5/451	Zhao Sixin	0900863-2	C22C 38/14
-	-	A61F 5/44	-	-	B21B 1/26
-	-	A61F 13/42	-	-	C21D 9/46
Union Carbide Chemicals & Plastics Technology LLC	04781350.6	C08F 10/06	Zhao Xiaoting	0900863-2	C22C 38/14
-	-	C08F 4/649	-	-	B21B 1/26
<b>V</b>			-	-	C21D 9/46
Vatech Co., Ltd.	05110549.2	A61B 6/14	ZymoGenetics, Inc.	03761891.5	C07K 14/715
VATECH EWO Holdings Co., Ltd	05110549.2	A61B 6/14	<b>Å</b>		
Vlaams Interuniversitair Instituut voor Biotechnologie vzw.	06721544.2	C07K 16/22	Åkesson Torbjörn	1001123-7	A61C 7/08
-	-	A61K 39/395	-	-	A61C 7/14
-	-	C12N 15/13	-	-	A61F 5/56
-	-	C12N 5/20			
Voith Patent GmbH	09707102.1	B63H 21/17			
-	08019571.2	F02G 5/00			
-	-	F16D 57/00			
-	-	B60H 1/32			
-	-	F16D 57/04			
-	-	F01K 23/06			
VOLVO LASTVAGNAR AB	05813453.7	B60G 17/017			
Volvo Trucks North America, Inc.	06847965.8	F01N 13/08			
von Holten Anders	1051186-3	E04G 23/02			
-	-	B26F 3/12			

**W**