



# Svensk Patenttidning

Nr 48/2012

2012-11-27

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Allmänt tillgängliga patentansökningar	6
Utlagda patentansökningar	8
Meddelade patent I	9
Meddelade patent II	10
Upphävda patent	12
Avslagna invändningar	13
Patent i ändrad lydelse	14
Ansökan om tilläggsskydd	15
Meddelade tilläggsskydd	16
Europeiska patentansökningar	17
Meddelade europeiska patent	18
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	22
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	23
Tillägg	24
Rättelser	25
Meddelanden	26
Namnregister	27

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 48/2012

(51) <b>A47D 1/10</b> A47C 7/02		(86) 2010-03-16 PCT/US2010/027415
(21) <b>1150370-3</b>	(22) 2011-04-28	(51) <b>B61H 13/24</b> F16D 65/22
(41) 2012-10-29		(21) <b>1150361-2</b>
(54) Extra sittdyna med reglerbar fastsättning		(22) 2011-04-26
(71) BabyBjörn AB, Box 913, 170 09 Solna, SE		(41) 2012-10-27
(72) Håkan Bergkvist, Bromma, SE		(54) Boggibromsaggregat
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		(71) Faiveley Transport Nordic AB, Box 515, 261 24 Landskrona, SE
(51) <b>A61H 1/02</b>		(72) Andreas ARNELL, RYDEBÄCK, SE
(21) <b>1100334-0</b>	(22) 2011-04-29	Tobias PERSSON, DÖSJEBRO, SE
(41) 2012-10-30		Fredrik BLENNOW, BJÄRRED, SE
(54) Rörelsealstrande enhet		(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 MALMÖ, SE
(71) Magnus Bergman, Almvägen 18, 146 52 Tullinge, SE		(51) <b>B65D 75/58</b> A61J 7/00
Susanne Wolmesjö, Barkassvägen 1, 3tr, 181 35 Lidingö, SE		(21) <b>1100320-9</b>
Ronny Rova, Glättarevägen 4, 155 31 Nykvarn, SE		(22) 2011-04-27
Carina Allstrin, Örnbergsvägen 3, 146 40 Tullinge, SE		(41) 2012-10-28
(72) Magnus Bergman, Tullinge, SE		(54) Förpackning
Susanne Wolmesjö, Lidingö, SE		(71) Unimedica AB, Box 91, 864 21 Matfors, SE
Ronny Rova, Nykvarn, SE		(72) Maria Bengtlars, Sundsvall, SE
Carina Allstrin, Tullinge, SE		(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE
(51) <b>B23C 5/28</b> B23C 5/06	B23C 5/00	(51) <b>C02F 3/20</b> B01F 3/04
(21) <b>1150378-6</b>	(22) 2011-04-29	(21) <b>1150358-8</b>
(41) 2012-10-30		(22) 2011-04-26
(54) Fräsverktyg		(41) 2012-10-27
(71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB, 811 81 SANDVIKEN, SE		(54) Diffusor samt diffusorenhet för spridning av en gas i en vätska
(72) Ralf LEHTO, GÄVLE, SE		(71) Xylem IP Holdings LLC, 1133 Westchester Avenue, 10604 White Plains, NY, US
Lennart WIHLBORG, OCKELBO, SE		(72) Johan TEGLE, ÖSTERSKÅR, SE
(74) Jörgen Klöfver, Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		Stefan NORDEMO, STOCKHOLM, SE
(51) <b>B25D 9/26</b> E21B 1/26		Per PORATH, BROMMA, SE
(21) <b>1150365-3</b>	(22) 2011-04-27	(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(41) 2012-10-28		(51) <b>C09K 3/32</b> C10G 1/04
(54) Slagverk, bergborrmaskin och borrhög		C11D 1/66
(71) ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB, ., 701 91 Örebro, SE		B01D 17/02
(72) Ulf NILSSON, Örebro, SE		B01D 17/022
(74) Margareta JANSSON et al., Atlas Copco Rock Drills AB, Patents, 701 91 Örebro, SE		E21B 43/16
(51) <b>B60B 11/02</b>		(21) <b>1150360-4</b>
(21) <b>1100058-5</b>	(22) 2011-01-26	(22) 2011-04-26
(41) 2012-11-01		(41) 2012-10-27
(54) Fixeringsanordning för dubbelmontage av hjul		(54) Förbättrad metod
(71) Däck & Hjul Centrum i Östergötland AB, Ö Malmskogens Industriområde, 582 72 Linköping, SE		(71) OrganoPetroleum PSP AB, c/o Peter Piispanen, Vickergatan 7/NB, 118 61 STOCKHOLM, SE
(72) Fabian Revestam, Linköping, SE		(72) Peter PIISPANEN, STOCKHOLM, SE
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
(51) <b>B60K 6/20</b>		(51) <b>C09K 8/584</b> C09K 3/32
(21) <b>1251162-2</b>	(22) 2010-03-16	C10G 1/04
(41) 2012-10-15		E21B 43/22
(54) Fordon med primärt och sekundärt luftstyrssystem för möjligt elektriskt kraftuttag		(21) <b>1150359-6</b>
(71) International Truck Intellectual Property Company, LLC, 2701 Navistar Drive, Suite 7-3E, 60532 Lisle, Illinois, US		(22) 2011-04-26
(72) Jay Bissontz, Fort Wayne, IN, US		(41) 2012-10-27
(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE		(54) Förbättrad metod
(51) <b>B60K 6/20</b>		(71) OrganoPetroleum PSP AB, c/o Peter Piispanen, Vickergatan 7/NB, 118 61 STOCKHOLM, SE
(21) <b>1251162-2</b>	(22) 2010-03-16	(72) Peter PIISPANEN, STOCKHOLM, SE
(41) 2012-10-15		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
(54) Fordon med primärt och sekundärt luftstyrssystem för möjligt elektriskt kraftuttag		(51) <b>D21C 11/12</b> C10J 1/06
(71) International Truck Intellectual Property Company, LLC, 2701 Navistar Drive, Suite 7-3E, 60532 Lisle, Illinois, US		C10J 1/12
(72) Jay Bissontz, Fort Wayne, IN, US		(21) <b>1150362-0</b>
(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE		(22) 2011-04-26
(41) 2012-10-27		(54) Förgasning av alkaliinnehållande energirik vattenhaltiga lösningar från massabruk

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 48/2012

(71) CHEMREC AB, Floragatan 10B, 114 31 STOCKHOLM, SE	(72) Patrik WESTERLUND, GÖTEBORG, SE
(72) Erik FURUSJÖ, STOCKHOLM, SE	Henrik HÖRLIN, TRÅNGSUND, SE
Ingvar LANDÄLV, KUNGSÅNGEN, SE	Wilhelm LÖÖF, GÖTEBORG, SE
Ragnar STARE, SALTSJÖ-BOO, SE	(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(51) <b>E01C 23/04</b>	(51) <b>F24F 11/00</b>
E04G 21/12	F24F 1/01 F24F 7/007
(21) <b>1150367-9</b> (22) 2011-04-28	(21) <b>1100319-1</b> (22) 2011-04-27
(41) 2012-10-29	(41) 2012-10-28
(54) Magasin och kassett för lagring, transporter och utmatning av armeringsstänger	(54) Anordning vid ett ventilationsaggregat
(71) Akira Imamura, Storgatan 2, 153 30 Järna, SE	(71) Gert Nimblad, Norrgårdsgatan 5A, 392 37 Kalmar, SE
(72) Akira Imamura, Järna, SE	(72) Gert Nimblad, Kalmar, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	(74) Peter Bjelkstad, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE
(51) <b>E01C 23/04</b>	(51) <b>G08B 13/196</b> (11) <b>535 724</b>
E04G 21/12	G08B 25/00
(21) <b>1150368-7</b> (22) 2011-04-28	(21) <b>1150704-3</b> (22) 2011-07-15
(41) 2012-10-29	(41) 2012-11-27 (45) 2012-11-27
(54) Anordning och system för utplacering av armeringsjärn	(54) Larmhanteringsanordning, övervakningssystem och förfarande för larmhantering
(71) Akira Imamura, Storgatan 2, 153 30 Järna, SE	(71) NYX Security AB, Storgatan 15, 771 30 Ludvika, SE
(72) Akira Imamura, Järna, SE	(72) Johan Udd, Åkersberga, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	Christoffer Åström, Ludvika, SE
	Jonny Sahlström, Tyresö, SE
	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(51) <b>F01P 3/20</b>	(51) <b>H04N 5/33</b>
(21) <b>1251139-0</b> (22) 2010-03-08	G06T 7/20 H04N 5/14
(41) 2012-10-15	(21) <b>1251032-7</b> (22) 2011-03-12
(54) Utjämningskärl	(41) 2012-10-17
(71) International Truck Intellectual Property Company, LLC, 2701 Navistar Drive, Suite 7-3E, 60532 Lisle, Illinois, US	(32) 2010-03-30 (33) DE (31) 102010013377.9
(72) Taiung JUAN, Fort Wayne, Indiana, US	(54) Förfarande för bildbearbetning och värmebildkamera
(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE	(71) Testo AG, Testostrasse 1, 75883 LENZKIRCH, DE
(86) 2010-03-08 PCT/US2010/026518	(72) Matthias Schmieder, Freiburg, DE
	Martin Stratmann, Freiburg, DE
	(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
	(86) 2011-03-12 PCT/EP2011/001229
(51) <b>F01P 7/16</b>	
F16K 31/64	
(21) <b>1150379-4</b> (22) 2011-04-29	
(41) 2012-10-30	
(54) Kylsystem för kylning av en förbränningsmotor	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Hans Wikström, Johanneshov, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(51) <b>F04B 39/00</b>	
B60T 17/00 F01N 1/02	
(21) <b>1150376-0</b> (22) 2011-04-29	
(41) 2012-10-30	
(54) Ljuddämparanordning och motorfordon innefattande en sådan ljuddämparanordning	
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(72) David God, Södertälje, SE	
Ragnar Glav, VALLENTUNA, SE	
Lars Kjellström, Eskilstuna, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(51) <b>F16L 3/13</b> (11) <b>535 736</b>	
F16L 55/035 F16L 3/22	
(21) <b>1150482-6</b> (22) 2011-05-24	
(41) 2012-11-25 (45) 2012-11-27	
(54) Rörhållare samt rörklammer	
(71) AKTIEBOLAGET FALU PLAST, Box 75, 791 22 FALUN, SE	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 48/2012

<p>(51) <b>A23C 3/033</b> (11) <b>535 734</b> A23L 3/22</p> <p>(21) <b>1001160-9</b> (22) 2010-12-06</p> <p>(41) 2012-06-07 (45) 2012-11-27</p> <p>(54) Anordning för att värmebehandla en flytande livsmedelsprodukt</p> <p>(73) Tetra Laval Holdings &amp; Finance SA, Avenue Général-Guisan 70, CH-1009 Pully, CH</p> <p>(72) Andrzej Holanowski, Malmö, SE Jörgen Bertilsson, Lund, SE Göran Pantzar, Perstorp, SE</p> <p>(74) AB Tetra Pak /Gunilla Brunnström, Patentavdelningen, Ruben Rausing's gata, 221 86 Lund, SE</p>	<p>(51) <b>E02F 3/36</b> (11) <b>535 735</b> E02F 3/96</p> <p>(21) <b>1051226-7</b> (22) 2010-11-23</p> <p>(41) 2011-05-25 (45) 2012-11-27</p> <p>(32) 2009-11-24 (33) NO (31) 20093409</p> <p>(54) Snabbkoppling</p> <p>(73) Hardnor AS, Postboks 793, NO-5405 Stord, NO</p> <p>(72) Björn Eldøy, Stord, NO Ottar Arne Leknes, Stord, NO</p> <p>(74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE</p>
<p>(51) <b>A61L 27/54</b> (11) <b>535 732</b> A61L 15/46 A61L 29/16 B32B 27/08 C08K 3/00 C08K 5/00</p> <p>(21) <b>1050970-1</b> (22) 2010-09-17</p> <p>(41) 2012-03-18 (45) 2012-11-27</p> <p>(54) Polymerprodukt med skyddande lager som hindrar inväxning av svamp eller andra mikrobiella substanser</p> <p>(73) Nanexa AB, Virdings Allé 32B, 754 50 Uppsala, SE</p> <p>(72) Anders Johansson, Uppsala, SE Mårten Rooth, Uppsala, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE</p>	<p>(51) <b>E04B 5/12</b> (11) <b>535 729</b> E04B 1/00 E04D 13/04</p> <p>(21) <b>1051033-7</b> (22) 2010-10-05</p> <p>(41) 2012-04-06 (45) 2012-11-27</p> <p>(54) Förfarande och anordning vid terrass för att åstadkomma vattentätt skydd</p> <p>(73) Rolf MATTSSON, Drottning Astrids väg 8, SE-456 61 HUNNEBOSTRAND, SE</p> <p>(72) Rolf MATTSSON, HUNNEBOSTRAND, SE</p> <p>(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, 400 14 GÖTEBORG, SE</p>
<p>(51) <b>A61M 25/01</b> (11) <b>535 737</b> (21) <b>1000644-3</b> (22) 2010-06-15 (41) 2010-12-18 (45) 2012-11-27 (32) 2009-06-17 (33) SE (31) 0900823-6</p> <p>(54) Hjälpmiddel vid användning av engångskateter</p> <p>(73) Gert Franzén, Tönsbergsgatan 4 C, 582 31 Linköping, SE</p> <p>(72) Gert Franzén, Linköping, SE</p>	<p>(51) <b>F01P 7/04</b> (11) <b>535 725</b> F04D 25/04 F04D 27/00</p> <p>(21) <b>1051168-1</b> (22) 2010-11-09</p> <p>(41) 2012-05-10 (45) 2012-11-27</p> <p>(54) Förfarande och system för att styra varvtal hos fläktmotor</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>(72) Tony STRÖMBERG, SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>(74) Annika AHLING, Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p>
<p>(51) <b>A63B 23/12</b> (11) <b>535 730</b> A63B 69/00</p> <p>(21) <b>1150079-0</b> (22) 2011-02-04</p> <p>(41) 2012-08-05 (45) 2012-11-27</p> <p>(54) Anordning för fysisk träning</p> <p>(73) Stig MALMQVIST, Hantverskvägen 12, 880 37 Junsele, SE</p> <p>(72) Stig MALMQVIST, Junsele, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE</p>	<p>(51) <b>F02B 37/18</b> (11) <b>535 726</b> F02B 75/02</p> <p>(21) <b>0801059-7</b> (22) 2008-05-12</p> <p>(41) 2009-11-13 (45) 2012-11-27</p> <p>(54) Turboreglersystem för tvåtaktsmotor</p> <p>(73) Matts Tikka, Purkijaur 2040, 962 99 Jokkmokk, SE Marcus Furtenback, Purkijaur 2026, 962 99 Jokkmokk, SE</p> <p>(72) Matts Tikka, Jokkmokk, SE Marcus Furtenback, Jokkmokk, SE</p> <p>(74) Matts Tikka, Purkijaur 2040, 962 99 Jokkmokk, SE</p>
<p>(51) <b>B60W 20/00</b> (11) <b>535 739</b> B60W 30/18</p> <p>(21) <b>0950646-0</b> (22) 2009-09-09</p> <p>(41) 2010-12-11 (45) 2012-11-27</p> <p>(32) 2009-06-10 (33) SE (31) 0900792-3</p> <p>(54) Metod och system för att styra en elmaskin i ett hybridfordon</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Stefan Larsson, Stockholm, SE</p> <p>(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) <b>F04D 15/00</b> (11) <b>535 733</b> B63B 13/00 B63B 27/24 F04D 13/08</p> <p>(21) <b>0950358-2</b> (22) 2009-05-19</p> <p>(41) 2010-11-20 (45) 2012-11-27</p> <p>(54) Ett ballastsystem och en metod för att pumpa ballast- och/eller slagvätska med användande av ett sådant ballastsystem</p> <p>(73) GVA Consultants AB, Box 11450, 404 29 Göteborg, SE</p> <p>(72) Lars-Olof LIBERG, Strömstad, SE</p> <p>(74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE</p>
<p>(51) <b>B62D 12/00</b> (11) <b>535 738</b> B62D 53/02 B62D 55/065</p> <p>(21) <b>1150257-2</b> (22) 2011-03-23</p> <p>(41) 2012-09-24 (45) 2012-11-27</p> <p>(54) Styransordning för midjestyrt fordon</p> <p>(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 ÖRNSKÖLDSVIK, SE</p> <p>(72) Max THORÉN, ÖRNSKÖLDSVIK, SE Martin CARLSSON, ARNÄSVALL, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) <b>F16B 7/04</b> (11) <b>535 728</b> F16B 2/06</p> <p>(21) <b>1001175-7</b> (22) 2010-12-09</p> <p>(41) 2012-06-10 (45) 2012-11-27</p> <p>(54) Låsanordning och metod för fixering av komponenter till rör</p> <p>(73) FlexQube AB, c/o F&amp;T Equity AB Norra Hamngatan 18, 411 06 Göteborg, SE</p>

(72) Per Augustsson, Arvika, SE  
 Per Elvén, Örebro, SE  
 (74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

(51) **F16L 3/13** (11) **535 736**  
 F16L 55/035 F16L 3/22  
 (21) **1150482-6** (22) 2011-05-24  
 (41) 2012-11-25 (45) 2012-11-27  
 (54) Rörhållare samt rörklammer  
 (73) AKTIEBOLAGET FALU PLAST, Box 75, 791 22 FALUN, SE  
 (72) Patrik WESTERLUND, GÖTEBORG, SE  
 Henrik HÖRLIN, TRÅNGSUND, SE  
 Wilhelm LÖÖF, GÖTEBORG, SE  
 (74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE

(51) **G08B 13/196** (11) **535 724**  
 G08B 25/00  
 (21) **1150704-3** (22) 2011-07-15  
 (41) 2012-11-27 (45) 2012-11-27  
 (54) Larmhanteringsanordning, övervakningssystem och  
 förfarande för larmhantering  
 (73) NYX Security AB, Storgatan 15, 771 30 Ludvika, SE  
 (72) Johan Udd, Åkersberga, SE  
 Christoffer Åström, Ludvika, SE  
 Jonny Sahlström, Tyresö, SE  
 (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

(51) **H01L 29/06** (11) **535 723**  
 G01J 5/20 H01L 27/16  
 (21) **0801497-9** (22) 2008-06-25  
 (41) 2009-12-26 (45) 2012-11-27  
 (54) Halvledarkomponent innefattande ett aktivt skikt  
 omgivet på båda sidor av ett kontaktskikt och med ett  
 elektrodsikt  
 (73) Acreo AB, Electrum 236, 164 40 Kista, SE  
 (72) Per Ericsson, Järfälla, SE  
 Christian Vieider, Uppsala, SE  
 (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE

(51) **H01R 9/05** (11) **535 731**  
 H01R 12/00 H01R 24/28  
 (21) **0602469-9** (22) 2006-11-21  
 (41) 2008-05-22 (45) 2012-11-27  
 (54) Audiokabel  
 (73) Per-Olof Friberg, Rönnetorp, 265 90 Åstorp, SE  
 (72) Per-Olof Friberg, Åstorp, SE  
 (74) Patentkonsult Arthur Berglund, Norra Vallgatan 46,  
 252 34 Helsingborg, SE

(51) **H04L 27/00** (11) **535 727**  
 H04B 3/54  
 (21) **1050207-8** (22) 2008-10-26  
 (41) 2010-04-13 (45) 2012-11-27  
 (32) 2007-10-26 (33) US (31) 60/982749  
 (54) Programmerbar signaluppdelare  
 (73) Landis+Gyr Technologies, LLC, 6436 County Road 11,  
 56472 Pequot Lakes, MN, US  
 HUNT TECHNOLOGIES, LLC, 6436 County Road 11, 56472  
 Pequot Lakes, MN, US  
 (72) Damian BONICATTO, MN, US  
 Stuart HAUG, Hackensack, MN, US  
 (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE  
 (86) 2008-10-26 PCT/US2008/081287

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 48/2012

(51) <b>A61F 6/22</b> A61B 17/12	(11) <b>1 768 626</b>	(32) 2003-12-23 (33) US (31) 532361 P
(21) <b>05760344.1</b>	(45) 2012-08-22	(54) Förfarande och kompositioner för behandling av gastrointestinala störningar
(32) 2004-06-10 (33) US (31) 866493		(73) Ironwood Pharmaceuticals, Inc., 301 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US
(54) Medicinska anordningar och förfaranden för framställning och användning av sådana anordningar		
(73) Conceptus, Inc., 1021 Howard Avenue, San Carlos, CA 94070, US		
<hr/>		
(51) <b>A61J 1/05</b> (21) <b>04728250.4</b> (32) 2003-04-23 (33) JP (31) 2003118901 (32) 2003-10-24 (33) JP (31) 2003364971	(11) <b>1 616 549</b> (45) 2012-10-10	(51) <b>A61K 39/395</b> C07K 14/715 (11) <b>2 077 279</b> C07K 16/28
(54) Plastampull för läkemedelslösningsskydd och användning av densamma		(21) <b>08022206.0</b> (45) 2012-09-05
(73) OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC., 115, Aza Kuguhara Tateiwa, Muya-cho, Naruto-shi, Tokushima 772-8601, JP		(32) 2000-06-28 (33) US (31) 214866
		(54) Receptormolekyler för tymsk stromal lymfopoietin och användningar därav
		(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US
<hr/>		
(51) <b>A61K 31/455</b> A61K 31/00 A61K 31/437 A61P 3/06	(11) <b>2 116 244</b> A61K 31/403 A61K 31/538	(51) <b>B01D 53/22</b> C07C 7/144 (11) <b>1 515 790</b>
(21) <b>09163448.5</b> (45) 2012-08-08		(21) <b>03762078.8</b> (45) 2012-08-08
(32) 2003-05-15 (33) US (31) 470665 P		(32) 2002-06-27 (33) US (31) 183793
(54) Förfarande för behandling av ateroskleros, dyslipidemi och besläktade tillstånd		(32) 2002-06-27 (33) US (31) 185825
(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway NJ 07065-0907, US Merck Canada Inc., 16711 Trans-Canada Highway, Kirkland, QC H9H 3L1, CA		(54) Förfaranden som använder fasta permeabilitetsselektiva membran i multipla grupper för samtidig utvinning av specificerade produkter från en fluidblandning
		(73) BP Corporation North America Inc., 501 Westlake Park Boulevard, Houston, TX 77079, US
<hr/>		
(51) <b>A61K 31/573</b> (21) <b>02793723.4</b> (32) 2001-12-27 (33) SE (31) 0104423-9	(11) <b>1 458 399</b> (45) 2012-08-08	(51) <b>B01D 61/38</b> G01N 1/40 B01D 61/44 (11) <b>1 907 104</b> G01N 1/34
(54) Pregnansteroider för användning vid behandling av CNS-störningar		(21) <b>06769424.0</b> (45) 2012-08-08
(73) Umeocrine AB, c/o Bäckström, Torbjörn Sofiehemsvägen 73A, 907 38 Umea, SE		(32) 2005-06-30 (33) NO (31) 20053226
		(54) Förfarande för elektrokinetisk migrering genom vätskemembran
		(73) Pedersen-Bjergaard, Stig, Neptunvn 25K, 0493 Oslo, NO Rasmussen, Knut Einar, Basaltvn 51, 1359 Eiksmarka, NO
<hr/>		
(51) <b>A61K 31/728</b> C07K 16/40 A61P 35/00	(11) <b>2 001 492</b> A61K 39/395	(51) <b>B01J 23/02</b> C01F 7/00 (11) <b>2 099 714</b> C09C 1/40
(21) <b>07718606.2</b> (45) 2012-09-12		(21) <b>07846598.6</b> (45) 2012-08-15
(32) 2006-03-31 (33) AU (31) 2006901708		(32) 2006-11-21 (33) DE (31) 102006055214
(54) Förfarande för behandling av cancer och/eller cellulära proliferativa tillstånd och medel för målsökning av hyaluronananabolism användbara för detsamma		(54) Kalciumkarbonat-hydroxodialuminater med ett kristallhabitus i form av små hexagonala plattor
(73) Alchemia Oncology Limited, 3 Hi-Tech Court Brisbane Technology Park, Eight Mile Plains, QLD 4113, AU		(73) Nabaltec AG, Alustrasse 50-52, 92421 Schwandorf, DE
<hr/>		
(51) <b>A61K 35/50</b> A61P 9/10	(11) <b>2 200 622</b>	(51) <b>B01J 27/199</b> C13K 1/02 (11) <b>2 403 640</b> C13K 1/04
(21) <b>08789856.5</b> (45) 2012-08-08		(21) <b>10715353.8</b> (45) 2012-11-14
(32) 2007-09-19 (33) US (31) 960184 P		(32) 2009-03-06 (33) JP (31) 2009053796
(54) Adheherenta celler från fett- eller placentavävnad och användning av dem i behandling		(54) Förbehandlingsförfarande för försockring av växtfibermaterial och försockringsförfarande
(73) Pluristem Ltd., Matam Building 20, 31905 Haifa, IL		(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
<hr/>		
(51) <b>A61K 38/00</b> A61K 38/02 C07K 7/08	(11) <b>1 644 021</b> C07K 2/00	(51) <b>B21D 26/08</b> (11) <b>2 147 730</b>
(21) <b>04776513.6</b> (45) 2012-08-22		(21) <b>08013139.4</b> (45) 2012-09-12
(32) 2003-06-13 (33) US (31) 478492 P		(54) Förfarande för påförande av en ytstruktur på en solid kropp samt användning av nämnda förfarande
(32) 2004-05-14 (33) US (31) 571386 P		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
<hr/>		
(51) <b>B23Q 3/154</b> B23Q 7/04	(11) <b>2 318 179</b>	(51) <b>B23Q 3/154</b> (11) <b>2 318 179</b> B23Q 7/04
(21) <b>09769187.7</b> (45) 2012-08-15		(21) <b>09769187.7</b> (45) 2012-08-15
(32) 2008-06-26 (33) IT (31) B020080405		(32) 2008-06-26 (33) IT (31) B020080405

# Meddelade europeiska patent 48/2012

<p>(54) Anordning för att på en vertikal spindels griporgan korrekt centrera arbetsstycken som ska bearbetas i en maskin samt tillhörande arbetsförfarande</p> <p>(73) MINGANTI INTERNATIONAL LIMITED, 20, Clanwilliam Terrace, Dublin 2, IE</p>	<p>(73) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA, 5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku, Tokyo, 115-8543, JP Sakai, Toshiyuki, 28-11, Matsugasaki-Kowaki-cho, Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 606-0957, JP</p>
<p>(51) <b>B32B 3/18</b> (11) <b>2 295 234</b> B42D 15/00 D21H 21/42</p> <p>(21) <b>10008330.2</b> (45) 2012-08-08</p> <p>(32) 2009-08-12 (33) DE (31) 102009037236</p> <p>(54) Sedel av komppoundfolie och förfarande för framställning därav</p> <p>(73) Giesecke &amp; Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE</p>	<p>(51) <b>C07D 519/00</b> (11) <b>2 084 162</b> C07D 487/04 A61K 31/5025</p> <p>(21) <b>07844414.8</b> (45) 2012-09-12</p> <p>(32) 2006-10-23 (33) US (31) 862552 P</p> <p>(32) 2007-07-30 (33) US (31) 952840 P</p> <p>(32) 2007-04-24 (33) US (31) 913766 P</p> <p>(32) 2006-12-15 (33) US (31) 870309 P</p> <p>(54) Bicykliska triazolier som protein kinas modulatorer</p> <p>(73) SGX Pharmaceuticals, Inc., 10505 Roselle Street, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) <b>B41J 2/035</b> (11) <b>2 285 574</b> H05K 3/12</p> <p>(21) <b>09757969.2</b> (45) 2012-08-08</p> <p>(32) 2008-06-02 (33) ZA (31) 200804765</p> <p>(54) Bläckstråleutskrift med bläck innehållande funktionella nanopartiklar</p> <p>(73) PST Sensors (Pty) Limited, Department of Physics RW James Building Room 513 Upper Campus, University of Cape Town, 7700, ZA</p>	<p>(51) <b>C08K 5/353</b> (11) <b>2 163 577</b> C08K 5/1539 C08J 3/22 B29C 44/34 B29C 44/50 B29C 47/12 B29C 47/30</p> <p>(21) <b>08016250.6</b> (45) 2012-08-15</p> <p>(54) Kedjeförlängare och skummade termoplastiska cellmaterial erhållna genom reaktivt strängsprutningsförfarande och med hjälp av nämnda kedjeförlängare</p> <p>(73) Armacell Enterprise GmbH, Robert-Bosch-Str. 10, 48153 Münster, DE</p>
<p>(51) <b>B41J 2/175</b> (11) <b>2 107 971</b> 08705974.7 (45) 2012-10-03</p> <p>(32) 2007-01-30 (33) US (31) 699869</p> <p>(54) Kombinerad bläckfamiljs-profilering för en bläckpatron</p> <p>(73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US</p>	<p>(51) <b>C08L 21/00</b> (11) <b>2 267 069</b> C08K 3/00 C08K 3/04</p> <p>(21) <b>10182722.8</b> (45) 2012-09-05</p> <p>(32) 2001-12-07 (33) US (31) 10764</p> <p>(54) Elastkompositer, elastblandningar och förfaranden</p> <p>(73) CABOT CORPORATION, Two Seaport Lane, Suite 1300, Boston, Massachusetts 02210-2019, US</p>
<p>(51) <b>B41J 2/175</b> (11) <b>2 177 364</b> 10000400.1 (45) 2012-11-14</p> <p>(32) 2004-03-15 (33) JP (31) 2004072689</p> <p>(32) 2004-03-04 (33) JP (31) 2004060456</p> <p>(54) Färgpatron</p> <p>(73) BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 15-1, Naeshiro-cho Mizuho-ku Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP</p>	<p>(51) <b>C12N 5/02</b> (11) <b>2 213 724</b> C12N 7/02 C12N 1/20</p> <p>(21) <b>10004392.6</b> (45) 2012-09-26</p> <p>(32) 2004-10-29 (33) US (31) 976399</p> <p>(54) Djurproteinfritt medium för odling av celler</p> <p>(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH</p>
<p>(51) <b>B65G 47/51</b> (11) <b>2 263 956</b> B42C 19/08</p> <p>(21) <b>09162682.0</b> (45) 2012-08-29</p> <p>(54) Matningsanordning för matning av tryckalster samt anläggning med en dylik matningsanordning</p> <p>(73) Müller Martini Holding AG, Sonnenbergstrasse 13, 6052 Hergiswil, CH</p>	<p>(51) <b>C12Q 1/68</b> (11) <b>2 158 331</b> A61P 25/24</p> <p>(21) <b>08759217.6</b> (45) 2012-08-29</p> <p>(32) 2007-06-12 (33) US (31) 943335 P</p> <p>(54) Nya polymorfismer i abcb1 i samband med brist i kliniskt svar på läkemedel</p> <p>(73) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE</p>
<p>(51) <b>C07D 233/92</b> (11) <b>2 318 375</b> A61K 31/4164 A61P 25/00</p> <p>(21) <b>09790351.2</b> (45) 2012-09-19</p> <p>(32) 2008-07-18 (33) US (31) 81774</p> <p>(54) Imidazolkarboxamider</p> <p>(73) ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US</p>	<p>(51) <b>C21B 13/00</b> (11) <b>1 939 306</b> C21C 5/46 C21C 5/56 C22B 5/10 F27D 3/16 F27B 3/20 F27B 3/22 F23C 7/02</p> <p>(21) <b>07024284.7</b> (45) 2012-09-12</p> <p>(32) 2006-12-15 (33) US (31) 874978 P</p> <p>(54) Införande av en virvel i ett gasflöde</p> <p>(73) TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY. LTD., 120 Collins</p>
<p>(51) <b>C07D 311/18</b> (11) <b>1 982 982</b> A61K 31/352 A61K 31/427 A61K 31/443 A61K 31/506 A61P 35/00 C07D 401/06 C07D 405/12 C07D 405/14 C07D 417/12 C07D 491/052</p> <p>(21) <b>07714330.3</b> (45) 2012-09-26</p> <p>(32) 2006-02-09 (33) JP (31) 2006032903</p> <p>(54) Nya kumarinderivat med antitumörverkan</p>	<p>(51) <b>C21B 13/00</b> (11) <b>1 939 306</b> C21C 5/46 C21C 5/56 C22B 5/10 F27D 3/16 F27B 3/20 F27B 3/22 F23C 7/02</p> <p>(21) <b>07024284.7</b> (45) 2012-09-12</p> <p>(32) 2006-12-15 (33) US (31) 874978 P</p> <p>(54) Införande av en virvel i ett gasflöde</p> <p>(73) TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY. LTD., 120 Collins</p>

# Meddelade europeiska patent 48/2012

Street, Melbourne, VIC 3000, AU	350-1213, JP
(51) <b>C21C 7/00</b> (11) <b>2 129 807</b> C21C 5/52 C21C 5/54	(51) <b>F16B 25/10</b> (11) <b>2 048 383</b> (21) <b>08105467.8</b> (45) 2012-09-05
(21) <b>08701060.9</b> (45) 2012-09-12	(32) 2007-10-11 (33) DE (31) 102007000848
(32) 2007-02-09 (33) DE (31) 102007006529	(54) Självborrande skruv
(54) Förfarande för att reducera en högkromhaltig slagg i en elektrisk ljusbågsugn	(73) HILTI Aktiengesellschaft, Corporate Intellectual Property, Feldkircherstrasse 100,, 9494 Schaan, LI
(73) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE	
(51) <b>C22C 38/00</b> (11) <b>2 410 069</b> B21B 3/00 C22C 38/06 C22C 38/58 C21C 7/00 C21C 7/04 F16F 1/02	(51) <b>G01B 11/24</b> (11) <b>2 362 936</b> G01N 21/88
(21) <b>11008115.5</b> (45) 2012-09-19	(21) <b>09747788.9</b> (45) 2012-10-17
(32) 2006-12-28 (33) JP (31) 2006356310	(32) 2008-10-28 (33) DK (31) 200801484
(32) 2006-12-28 (33) JP (31) 2006356312	(54) Scanner med återkopplingsreglering
(54) Si-tätad stålvalstråd och fjäder med utmärkta utmattningssegenskaper	(73) 3Shape A/S, Holmens Kanal 7, 4. sal,, 1060 Copenhagen, DK
(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 10-26 Wakinohama-cho 2-chome Chuo-ku, Kobe-Shi, Hyogo 651-8585, JP	
(51) <b>D21C 9/153</b> (11) <b>2 092 116</b> (21) <b>07857425.8</b> (45) 2012-08-22	(51) <b>G01N 33/543</b> (11) <b>1 974 214</b> C08F 8/00 C08F 22/06 B01J 19/00
(32) 2006-12-13 (33) FR (31) 0655467	(21) <b>06839390.9</b> (45) 2012-08-08
(54) Förfarande för blekning av kemiska pappersmassor medelst avslutande ozonbehandling vid hög temperatur	(32) 2006-06-07 (33) US (31) 448486
(73) ITT Manufacturing Enterprises, Inc., 1105 North Market Street, Suite 1217, Wilmington, DE 19801, US	(32) 2005-12-29 (33) US (31) 754747 P
	(54) Bärare för analys av analyter och förfarande för framställning och användning därav
	(73) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning NY 14831, US
(51) <b>E02F 9/20</b> (11) <b>2 261 426</b> (21) <b>10180864.0</b> (45) 2012-09-26	(51) <b>G02B 5/30</b> (11) <b>1 447 689</b> B42D 15/00 G02B 27/28 G06K 19/06
(32) 2000-03-31 (33) JP (31) 2000099086	(21) <b>04010031.5</b> (45) 2012-08-22
(54) Hanteringssystem för byggmaskiner och byggmaskin	(32) 1997-05-09 (33) CH (31) 108297
(73) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., 5-1, Koraku 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-0004, JP	(54) Optiskt element omfattande en strukturerad retarder
	(73) Rolic AG, Chamerstrasse 50, 6301 Zug, CH
(51) <b>E06B 9/42</b> (11) <b>2 177 707</b> E05C 19/16	(51) <b>G06K 19/077</b> (11) <b>1 946 252</b> G06K 19/04 A44C 21/00
(21) <b>09173167.9</b> (45) 2012-08-08	(21) <b>05817136.4</b> (45) 2012-08-08
(32) 2008-10-16 (33) IT (31) UD20080219	(54) Spelmark med insats med elektroniskt chip
(54) Fastspänningsanordning för ett överdragselement	(73) Gaming Partners International, Z.I. Beaune-Savigny, Lieudit La Champagne, 21420 Savigny-les-Beaune, FR
(73) Pratic F.LLI Orioli SpA, Via Angelo Tonutti 80/90, 33034 Fagagna (UD), IT	
(51) <b>F15B 1/02</b> (11) <b>1 987 254</b> (21) <b>06818509.9</b> (45) 2012-09-12	(51) <b>H01B 3/44</b> (11) <b>1 849 165</b> H01B 7/295
(32) 2006-02-22 (33) DE (31) 102006008175	(21) <b>06734032.3</b> (45) 2012-11-21
(54) Tryckackumulator, i synnerhet pulseringsdämpare	(32) 2005-02-07 (33) US (31) 52182
(73) HYDAC TECHNOLOGY GMBH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE	(54) Eldfast kabel
	(73) Rockbestos Surprenant Cable Corp., 20 Bradley Park Road, East Granby CT 06026, US
(51) <b>F15B 13/04</b> (11) <b>2 220 378</b> (21) <b>08802277.7</b> (45) 2012-09-12	(51) <b>H04B 1/10</b> (11) <b>1 588 495</b> H01H 59/00
(32) 2007-11-14 (33) DE (31) 102007054138	(21) <b>04705276.6</b> (45) 2012-08-29
(54) Hydraulisk ventilanordning	(32) 2003-01-28 (33) US (31) 352407
(73) Hydac Filtertechnik GmbH, Postfach 1251, 66273 Sulzbach/Saar, DE	(54) Analog digitaliseringsfrontände med blandad mems/sige-bicmos teknologi med direkt rf sampling
	(73) RAYTHEON COMPANY, 870 Winter Street, Waltham MA 02451-1449, US
(51) <b>F16B 21/16</b> (11) <b>2 228 550</b> F16B 12/20 E04B 1/48	(51) <b>H04B 1/66</b> (11) <b>2 343 829</b> H04N 7/26
(21) <b>09155120.0</b> (45) 2012-09-05	(21) <b>11155441.6</b> (45) 2012-08-29
(54) Tappfog	(32) 2002-07-15 (33) US (31) 396363 P
(73) Kato, Toshiyuki, 1129-16, Takahagi, Hidaka-shiSaitama	(32) 2002-11-08 (33) US (31) 291320
	(54) Förfarande och anordning för tidsspecifikation med

variabel exakthet mellan bilder för digital  
videokodning

(73) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US

---

(51) **H04B 7/26** (11) **2 161 856**  
H04L 5/00

(21) **07855920.0** (45) 2012-10-10

(32) 2007-06-15 (33) CN (31) 200710126190

(54) Förfarande för sändning av IQ-data för ett flertal  
trådlösa scheman mellan ett basband och en  
radiofrekvens

(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech  
Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen,  
Guangdong 518057, CN

---

(51) **H04N 7/26** (11) **2 080 378**  
H04N 7/36 H04N 7/50

(21) **07826773.9** (45) 2012-08-15

(32) 2006-10-20 (33) US (31) 853185 P

(54) Virtuell avkodad referensbildsmarkering och  
referensbildlista,

(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

---

(51) **H04W 28/18** (11) **1 646 250**  
H04L 1/18

(21) **04738181.9** (45) 2012-10-03

(32) 2003-05-30 (33) CN (31) 03126735

(54) Utlösarförfarandet hos radiolänkskikt som sänder  
styrinformation för fönster

(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech  
Industrial Park, Nanshan District, 518057  
Shenzhen,Guangdong, CN

---

(51) **H04W 28/22** (11) **1 843 551**  
H04W 72/12

(21) **06702640.1** (45) 2012-10-31

(32) 2005-01-11 (33) JP (31) 2005004546

(54) Radionätstyrordning, överföringsstyrförfarande, och  
mobilstation

(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda-  
kuTokyo 100-6150, JP

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **C12N 15/19** (11) **0 951 551**  
C12N 15/62 C07K 16/28  
C12N 15/11 C07K 14/52  
C07K 14/705 C07K 16/24
- (21) **97952609.2** (45) 2008-07-16
- (32) 1996-12-23 (33) US (31) 59978 P  
(32) 1997-03-07 (33) US (31) 77181 P  
(32) 1997-10-14 (33) US (31) 64671 P
- (54) Ligand för receptoraktiveraren för NF-Kappa B,  
liganden är medlem av Tnf-superfamiljen
- (73) IMMUNEX CORPORATION, Immunex Building, 51, University  
Street, SEATTLE, Washington 98101, US
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

97952609.2



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

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

Patent- och registreringsverket har i beslut den 9 november 2012 förklarat årsavgift betald i tid för europeiska patentet 03799611.3 (1565467). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

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

Patent- och registreringsverket har i beslut den 9 november 2012 förklarat översättning och avgift för offentliggörande inkomna i tid för europeiska patentet 08807219.4 (2198228). Patentet har därmed verkan i Sverige.

# Namnregister 48/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>3</b>			BP Corporation North America Inc.	03762078.8	B01D 53/22
3Shape A/S	09747788.9	G01B 11/24	-	-	C07C 7/144
-	-	G01N 21/88	BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA	10000400.1	B41J 2/175
<b>A</b>			<b>C</b>		
Acree AB	0801497-9	H01L 29/06	CABOT CORPORATION	10182722.8	C08L 21/00
-	-	G01J 5/20	-	-	C08K 3/00
-	-	H01L 27/16	-	-	C08K 3/04
AKTIEBOLAGET FALU PLAST	1150482-6	F16L 3/13	CARLSSON Martin	1150257-2	B62D 12/00
-	-	F16L 55/035	-	-	B62D 53/02
-	-	F16L 3/22	-	-	B62D 55/065
Alchemia Oncology Limited	07718606.2	A61K 31/728	CHEMREC AB	1150362-0	D21C 11/12
-	-	C07K 16/40	-	-	C10J 1/06
-	-	A61K 39/395	-	-	C10J 1/12
-	-	A61P 35/00	CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA	07714330.3	C07D 311/18
Allstrin Carina	1100334-0	A61H 1/02	-	-	A61K 31/352
Amgen Inc.	08022206.0	A61K 39/395	-	-	A61K 31/427
-	-	C07K 14/715	-	-	A61K 31/443
-	-	C07K 16/28	-	-	A61K 31/506
Apple Inc.	11155441.6	H04B 1/66	-	-	A61P 35/00
-	-	H04N 7/26	-	-	C07D 401/06
Armacell Enterprise GmbH	08016250.6	C08K 5/353	-	-	C07D 405/12
-	-	C08K 5/1539	-	-	C07D 405/14
-	-	C08J 3/22	-	-	C07D 417/12
-	-	B29C 44/34	-	-	C07D 491/052
-	-	B29C 44/50	Conceptus, Inc.	05760344.1	A61F 6/22
-	-	B29C 47/12	-	-	A61B 17/12
-	-	B29C 47/30	Corning Incorporated	06839390.9	G01N 33/543
ARNELL Andreas	1150361-2	B61H 13/24	-	-	C08F 8/00
-	-	F16D 65/22	-	-	C08F 22/06
ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB	1150365-3	B25D 9/26	-	-	B01J 19/00
-	-	E21B 1/26	<b>D</b>		
Augustsson Per	1001175-7	F16B 7/04	Däck & Hjul Centrum i Östergötland AB	1100058-5	B60B 11/02
-	-	F16B 2/06	<b>E</b>		
<b>B</b>			Eldöy Björn	1051226-7	E02F 3/36
BabyBjörn AB	1150370-3	A47D 1/10	-	-	E02F 3/96
-	-	A47C 7/02	ELI LILLY AND COMPANY	09790351.2	C07D 233/92
BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1150257-2	B62D 12/00	-	-	A61K 31/4164
-	-	B62D 53/02	-	-	A61P 25/00
-	-	B62D 55/065	Elvén Per	1001175-7	F16B 7/04
Baxter Healthcare S.A.	10004392.6	C12N 5/02	-	-	F16B 2/06
-	-	C12N 7/02	Ericsson Per	0801497-9	H01L 29/06
-	-	C12N 1/16	-	-	G01J 5/20
-	-	C12N 1/20	-	-	H01L 27/16
Baxter International Inc.	10004392.6	C12N 5/02	<b>F</b>		
-	-	C12N 7/02	Faiveley Transport Nordic AB	1150361-2	B61H 13/24
-	-	C12N 1/16	-	-	F16D 65/22
-	-	C12N 1/20	FlexQube AB	1001175-7	F16B 7/04
Bengt Lars Maria	1100320-9	B65D 75/58	-	-	F16B 2/06
-	-	A61J 7/00	Franzén Gert	1000644-3	A61M 25/01
Bergkvist Håkan	1150370-3	A47D 1/10	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	08013139.4	B21D 26/08
-	-	A47C 7/02	-	-	
Bergman Magnus	1100334-0	A61H 1/02	Friberg Per-Olof	0602469-9	H01R 9/05
Bertilsson Jörgen	1001160-9	A23C 3/033	-	-	H01R 12/00
-	-	A23L 3/22	-	-	H01R 24/28
Bissontz Jay	1251162-2	B60K 6/20	Furtenback Marcus	0801059-7	F02B 37/18
BLENNOW Fredrik	1150361-2	B61H 13/24	-	-	F02B 75/02
-	-	F16D 65/22	FURUSJÖ Erik	1150362-0	D21C 11/12
BONICATTO Damian	1050207-8	H04L 27/00	-	-	
-	-	H04B 3/54			

# Namnregister 48/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	C10J	1/06	ITT Manufacturing Enterprises, Inc.	07857425.8	D21C	9/153
-	-	C10J	1/12				
<b>G</b>				<b>J</b>			
Gaming Partners International	05817136.4	G06K	19/077	Johansson Anders	1050970-1	A61L	27/54
-	-	G06K	19/04	-	-	A61L	15/46
-	-	A44C	21/00	-	-	A61L	29/16
Giesecke & Devrient GmbH	10008330.2	B32B	3/18	-	-	B32B	27/08
-	-	B42D	15/00	-	-	C08K	3/00
-	-	D21H	21/42	-	-	C08K	5/00
Glav Ragnar	1150376-0	F04B	39/00	JUAN Taiung	1251139-0	F01P	3/20
-	-	B60T	17/00				
-	-	F01N	1/02				
God David	1150376-0	F04B	39/00				
-	-	B60T	17/00				
-	-	F01N	1/02				
GVA Consultants AB	0950358-2	F04D	15/00				
-	-	B63B	13/00				
-	-	B63B	27/24				
-	-	F04D	13/08				
<b>H</b>				<b>K</b>			
Hardnor AS	1051226-7	E02F	3/36	Kato, Toshiyuki	09155120.0	F16B	21/16
-	-	E02F	3/96	-	-	F16B	12/20
HAUG Stuart	1050207-8	H04L	27/00	-	-	E04B	1/48
-	-	H04B	3/54	Kjellström Lars	1150376-0	F04B	39/00
Hewlett-Packard Development Company, L.P.	08705974.7	B41J	2/175	-	-	B60T	17/00
HILTI Aktiengesellschaft	08105467.8	F16B	25/10	-	-	F01N	1/02
Hitachi Construction Machinery Co., Ltd.	10180864.0	E02F	9/20	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	11008115.5	C22C	38/00
Holanowski Andrzej	1001160-9	A23C	3/033	-	-	B21B	3/00
-	-	A23L	3/22	-	-	C22C	38/06
HUNT TECHNOLOGIES, LLC	1050207-8	H04L	27/00	-	-	C22C	38/58
-	-	H04B	3/54	-	-	C21C	7/00
Hydac Filtrertechnik GmbH	08802277.7	F15B	13/04	-	-	C21C	7/04
HYDAC TECHNOLOGY GMBH	06818509.9	F15B	1/02	-	-	F16F	1/02
HÖRLIN Henrik	1150482-6	F16L	3/13				
-	-	F16L	55/035				
-	-	F16L	3/22				
<b>I</b>				<b>L</b>			
Imamura Akira	1150367-9	E01C	23/04	Landis+Gyr Technologies, LLC	1050207-8	H04L	27/00
-	-	E04G	21/12	-	-	H04B	3/54
-	1150368-7	E01C	23/04	LANDÄLV Ingvar	1150362-0	D21C	11/12
-	-	E04G	21/12	-	-	C10J	1/06
IMMUNEX CORPORATION	97952609.2	C12N	15/19	-	-	C10J	1/12
-	-	C12N	15/62	Larsson Stefan	0950646-0	B60W	20/00
-	-	C07K	16/28	-	-	B60W	30/18
-	-	C12N	15/11	LEHTO Ralf	1150378-6	B23C	5/28
-	-	C07K	14/52	-	-	B23C	5/06
-	-	C07K	14/705	-	-	B23C	5/00
-	-	C07K	16/24	Leknes Ottar Arne	1051226-7	E02F	3/36
International Truck Intellectual Property Company, LLC	1251162-2	B60K	6/20	-	-	E02F	3/96
-	1251139-0	F01P	3/20	LIBERG Lars-Olof	0950358-2	F04D	15/00
Ironwood Pharmaceuticals, Inc.	04776513.6	A61K	38/00	-	-	B63B	13/00
-	-	A61K	38/02	-	-	B63B	27/24
-	-	C07K	2/00	-	-	F04D	13/08
-	-	C07K	7/08	LÖÖF Wilhelm	1150482-6	F16L	3/13
				-	-	F16L	55/035
				-	-	F16L	3/22
				<b>M</b>			
				MALMQVIST Stig	1150079-0	A63B	23/12
				-	-	A63B	69/00
				MATTSSON Rolf	1051033-7	E04B	5/12
				-	-	E04B	1/00
				-	-	E04D	13/04
				Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.	08759217.6	C12Q	1/68
				-	-	A61P	25/24
				Merck Canada Inc.	09163448.5	A61K	31/455
				-	-	A61K	31/00
				-	-	A61K	31/403
				-	-	A61K	31/437
				-	-	A61K	31/538
				-	-	A61P	3/06
				Merck Sharp & Dohme Corp.	09163448.5	A61K	31/455

# Namnregister 48/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/00	-	-	E21B 43/16
-	-	A61K 31/403	-	1150359-6	C09K 8/584
-	-	A61K 31/437	-	-	C09K 3/32
-	-	A61K 31/538	-	-	C10G 1/04
-	-	A61P 3/06	-	-	E21B 43/22
MINGANTI INTERNATIONAL LIMITED	09769187.7	B23Q 3/154	Pluristem Ltd.	08789856.5	A61K 35/50
-	-	B23Q 7/04	-	-	A61P 9/10
Müller Martini Holding AG	09162682.0	B65G 47/51	PORATH Per	1150358-8	C02F 3/20
-	-	B42C 19/08	-	-	B01F 3/04
<b>N</b>			Pratic F.LLI Orioli SpA	09173167.9	E06B 9/42
Nabaltec AG	07846598.6	B01J 23/02	-	-	E05C 19/16
-	-	C01F 7/00	PST Sensors (Pty) Limited	09757969.2	B41J 2/035
-	-	C09C 1/40	-	-	H05K 3/12
Nanexa AB	1050970-1	A61L 27/54	<b>R</b>		
-	-	A61L 15/46	Rasmussen, Knut Einar	06769424.0	B01D 61/38
-	-	A61L 29/16	-	-	G01N 1/40
-	-	B32B 27/08	-	-	G01N 1/34
-	-	C08K 3/00	-	-	B01D 61/44
-	-	C08K 5/00	RAYTHEON COMPANY	04705276.6	H04B 1/10
NILSSON Ulf	1150365-3	B25D 9/26	-	-	H01H 59/00
-	-	E21B 1/26	Revestam Fabian	1100058-5	B60B 11/02
Nimblad Gert	1100319-1	F24F 11/00	Rockbestos Surprenant Cable Corp.	06734032.3	H01B 3/44
-	-	F24F 1/01	-	-	H01B 7/295
-	-	F24F 7/007	Rolic AG	04010031.5	G02B 5/30
Nokia Corporation	07826773.9	H04N 7/26	-	-	B42D 15/00
-	-	H04N 7/36	-	-	G02B 27/28
-	-	H04N 7/50	-	-	G06K 19/06
NORDEMO Stefan	1150358-8	C02F 3/20	Rooth Mårten	1050970-1	A61L 27/54
-	-	B01F 3/04	-	-	A61L 15/46
NTT DOCOMO, INC.	06702640.1	H04W 28/22	-	-	A61L 29/16
-	-	H04W 72/12	-	-	B32B 27/08
NYX Security AB	1150704-3	G08B 13/196	-	-	C08K 3/00
-	-	G08B 25/00	-	-	C08K 5/00
<b>O</b>			Rova Ronny	1100334-0	A61H 1/02
OrganoPetroleum AB	1150360-4	C09K 3/32	<b>S</b>		
-	-	C10G 1/04	Sahlström Jonny	1150704-3	G08B 13/196
-	-	C11D 1/66	-	-	G08B 25/00
-	-	B01D 17/02	Sakai, Toshiyuki	07714330.3	C07D 311/18
-	-	B01D 17/022	-	-	A61K 31/352
-	-	E21B 43/16	-	-	A61K 31/427
-	1150359-6	C09K 8/584	-	-	A61K 31/443
-	-	C09K 3/32	-	-	A61K 31/506
-	-	C10G 1/04	-	-	A61P 35/00
-	-	E21B 43/22	-	-	C07D 401/06
OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC.	04728250.4	A61J 1/05	-	-	C07D 405/12
<b>P</b>			-	-	C07D 405/14
Pantzar Göran	1001160-9	A23C 3/033	-	-	C07D 417/12
-	-	A23L 3/22	-	-	C07D 491/052
Pedersen-Bjergaard, Stig	06769424.0	B01D 61/38	SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB	1150378-6	B23C 5/28
-	-	G01N 1/40	-	-	B23C 5/06
-	-	G01N 1/34	-	-	B23C 5/00
-	-	B01D 61/44	Scania CV AB	1150379-4	F01P 7/16
PERSSON Tobias	1150361-2	B61H 13/24	-	-	F16K 31/64
-	-	F16D 65/22	-	1150376-0	F04B 39/00
PIISPANEN Peter	1150360-4	C09K 3/32	-	-	B60T 17/00
-	-	C10G 1/04	-	-	F01N 1/02
-	-	C11D 1/66	-	0950646-0	B60W 20/00
-	-	B01D 17/02	-	-	B60W 30/18
-	-	B01D 17/022	-	1051168-1	F01P 7/04
			-	-	F04D 25/04

# Namnregister 48/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F04D 27/00	-	-	B23C 5/00
Schmieder Matthias	1251032-7	H04N 5/33	Wikström Hans	1150379-4	F01P 7/16
-	-	G06T 7/20	-	-	F16K 31/64
-	-	H04N 5/14	Wolmesjö Susanne	1100334-0	A61H 1/02
SGX Pharmaceuticals, Inc.	07844414.8	C07D 519/00	<b>X</b>		
-	-	C07D 487/04	Xylem IP Holdings LLC	1150358-8	C02F 3/20
-	-	A61K 31/5025	-	-	B01F 3/04
SMS Siemag AG	08701060.9	C21C 7/00	<b>Z</b>		
-	-	C21C 5/52	ZTE Corporation	07855920.0	H04B 7/26
-	-	C21C 5/54	-	-	H04L 5/00
STARE Ragnar	1150362-0	D21C 11/12	-	04738181.9	H04W 28/18
-	-	C10J 1/06	-	-	H04L 1/18
-	-	C10J 1/12	<b>Å</b>		
Stratmann Martin	1251032-7	H04N 5/33	Åström Christoffer	1150704-3	G08B 13/196
-	-	G06T 7/20	-	-	G08B 25/00
-	-	H04N 5/14			
STRÖMBERG Tony	1051168-1	F01P 7/04			
-	-	F04D 25/04			
-	-	F04D 27/00			
<b>T</b>					
TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY. LTD.	07024284.7	C21B 13/00			
-	-	C21C 5/46			
-	-	C21C 5/56			
-	-	C22B 5/10			
-	-	F27D 3/16			
-	-	F27B 3/20			
-	-	F27B 3/22			
-	-	F23C 7/02			
TEGLE Johan	1150358-8	C02F 3/20			
-	-	B01F 3/04			
Testo AG	1251032-7	H04N 5/33			
-	-	G06T 7/20			
-	-	H04N 5/14			
Tetra Laval Holdings & Finance SA	1001160-9	A23C 3/033			
-	-	A23L 3/22			
THORÉN Max	1150257-2	B62D 12/00			
-	-	B62D 53/02			
-	-	B62D 55/065			
Tikka Matts	0801059-7	F02B 37/18			
-	-	F02B 75/02			
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha	10715353.8	B01J 27/199			
-	-	C13K 1/02			
-	-	C13K 1/04			
<b>U</b>					
Udd Johan	1150704-3	G08B 13/196			
-	-	G08B 25/00			
Umecrine AB	02793723.4	A61K 31/573			
Unimedica AB	1100320-9	B65D 75/58			
-	-	A61J 7/00			
<b>V</b>					
Vieider Christian	0801497-9	H01L 29/06			
-	-	G01J 5/20			
-	-	H01L 27/16			
<b>W</b>					
WESTERLUND Patrik	1150482-6	F16L 3/13			
-	-	F16L 55/035			
-	-	F16L 3/22			
WIHLBORG Lennart	1150378-6	B23C 5/28			
-	-	B23C 5/06			