



# Svensk Patenttidning

Nr 15/2011

2011-04-12

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Allmänt tillgängliga patentansökningar	6
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
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 ansöknings ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningsnummer
- (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 15/2011

(51) <b>A01C 7/04</b>		(21) <b>0950649-4</b>	(22) 2009-09-10
(21) <b>0901181-8</b>	(22) 2009-09-14	(41) 2011-03-11	
(41) 2011-03-15		(54) Farmaceutisk substans	
(54) Såhus		(71) Nicolas KARLSSON, Timmermansgatan 9, 118 25	
(71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE		STOCKHOLM, SE	
(72) Gert Gilstring, Väderstad, SE		(72) Nicolas KARLSSON, STOCKHOLM, SE	
(74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) <b>A23C 3/03</b>		(51) <b>A61M 25/00</b>	
A23L 3/20	F28F 13/00	A61B 5/0215	A61B 5/027
(21) <b>0901184-2</b>	(22) 2009-09-15	A61B 5/04	A61N 1/05
(41) 2011-03-16		(21) <b>0901166-9</b>	(22) 2009-09-10
(54) Metod för att förlänga produktionstiden för en pastör		(41) 2011-03-11	
(71) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général		(54) Flexibel ledningsbärare för kateter försedd med sådan	
Guisan 70, 1009 Pully, CH		ledningsbärare	
(72) Max Leufstedt, Lund, SE		(71) CathPrint AB, Enstavägen 32, 187 35 Täby, SE	
(74) AB Tetra Pak /Gunilla Brunnström, Patentavdelningen,		(72) Bengt Källbäck, Täby, SE	
Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE		Malin Thomsen, Hägersten, SE	
<hr/>			
(51) <b>A45D 34/04</b>		(51) <b>A61M 25/01</b>	
B44D 3/12	B65D 51/32	A61B 5/0215	
(21) <b>1000594-0</b>	(22) 2010-06-02	(21) <b>0950671-8</b>	(22) 2009-09-15
(41) 2011-03-12		(41) 2011-03-16	
(32) 2009-09-11 (33) SE (31) 0901174-3		(54) Snabbväxlingsguideenhet	
(54) Förlängning av pensel/borste		(71) St.Jude Medical Systems AB, Box 6350, 751 35 Uppsala,	
(71) Ulla Edsköld Ramstedt, Stigareliden 12A, 518 41		SE	
Sjömarken, SE		(72) Leif Smith, Uppsala, SE	
(72) Ulla Edsköld Ramstedt, Sjömarken, SE		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) <b>A47G 19/22</b>		(51) <b>B01D 33/27</b>	
A47J 43/27	B65D 25/08	B04B 3/00	E03C 1/266
B65D 3/06	B65D 3/28	(21) <b>0950672-6</b>	(22) 2009-09-15
(21) <b>0901185-9</b>	(22) 2009-09-15	(41) 2011-03-16	
(41) 2011-03-16		(54) Sil för avvattnare samt avvattnare	
(54) Mugg försedd med flik på insidan för blandning		(71) Disperator AB, Box 2133, 128 23 Skarpnäck, SE	
(71) Anders Edvardsson, Skebokvarnsvägen 132, 124 51		(72) Lennart Johansson, Hägersten, SE	
Bandhagen, SE		(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	
(72) Anders Edvardsson, Bandhagen, SE			
(74) Norrtälje Patentbyrå AB, Kjell Eriksson, Box 38, 761			
21 Norrtälje, SE			
<hr/>			
(51) <b>A61B 1/05</b>		(51) <b>B02C 2/04</b>	
A61B 1/07	G03B 35/00	(21) <b>1050954-5</b>	(22) 2010-09-14
A61B 1/273		(41) 2011-03-16	
(21) <b>0901188-3</b>	(22) 2009-09-15	(32) 2009-09-15 (33) US (31) 12/560,019	
(41) 2011-03-16		(54) Koncentrerad excentrisk motvikt med två densiteter	
(54) Intelligent, kompakt och flexibelt 3D-endoskop med		för en bergkross av kon-typ.	
mjukvara		(71) Metso Minerals Industries Inc, 20965 Crossroad	
(71) Stevrin & Partners HB, Lyckevägen 6, 372 51 Kallinge,		Circle, US-53207 WAUKESHA WI, US	
SE		(72) Darcy Alden FLATH, GERMANTOWN WI, US	
(72) Peter Stevrin, Kallinge, SE		Andrew Joseph LINGENFELTER, MILWAUKEE WI, US	
		(74) Albihns.Zacco AB, Valhallavägen 117, 114 85	
		STOCKHOLM, SE	
<hr/>			
(51) <b>A61B 3/16</b>		(51) <b>B25J 9/18</b>	
(21) <b>0950648-6</b>	(22) 2009-09-10	(21) <b>1100182-3</b>	(22) 2011-03-14
(41) 2011-03-11		(41) 2011-03-16	
(54) Ett förfarande, en anordning, en ögontrycksmätare		(54) Mjukbroms för en robot	
samt användning		(71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 ZÜRICH,	
(71) BioResonator AB, Box 7952, 907 19 UMEÅ, SE		CH	
(72) Anders EKLUND, UMEÅ, SE		(72) Ivan Lundberg, Västerås, SE	
Per HALLBERG, UMEÅ, SE		Henrik Jerregård, Västerås, SE	
(74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		Håkan Fortell, Västerås, SE	
		Daniel Eriksson, Västerås, SE	
		Roger Mellander, Västerås, SE	
		(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths gata	
		11, 721 83 Västerås, SE	
<hr/>			
(51) <b>A61K 31/4422</b>		(51) <b>B29C 73/00</b>	
A61K 35/12	A61K 35/06	B29C 73/02	C08J 11/06
A61P 35/02	A61P 9/12		
C12N 5/0775			

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 15/2011

B29C 73/34	(32) 2009-09-11	(33) FR	(31) 09/04.349
(21) <b>0901171-9</b>	(22) 2009-09-10	(32) 2010-07-15	(33) FR (31) 10/02.971
(41) 2011-03-11		(54) Förfarande för framställning av estrar av alkoholer och glycerin från triglycerider och alkoholer genom användning av en heterogen katalysator i närvaro av en kontrollerad mängd vatten.	
(54) Förfarande och anordning att förbättra ett åldrat ytskikt		(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, FR-92852 RUEIL-MALMAISON CEDEX, FR	
(71) Leif Jilkén, Ölandsgatan 8, 392 31 Kalmar, SE		(72) Vincent COUPARD, VILLEURBANNE, FR	
(72) Leif Jilkén, Kalmar, SE		Sylvie MAURY, CHARLY, FR	
(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE		Veronique PUGNET, LYON, FR	
(51) <b>B62D 33/06</b>		(74) Albihns.Zacco AB, Valhallavägen 117, 114 85 STOCKHOLM, SE	
B60P 3/38			
(21) <b>0950665-0</b>	(22) 2009-09-14		
(41) 2011-03-15			
(54) Tätning mellan bädd och vägg/innerpanel i ett fordon			
(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(51) <b>E01F 15/04</b>	(11) <b>534 052</b>
(72) Anna ANDERSSON, SÖDERTÄLJE, SE		E01F 15/02	E01F 15/14
Kristina HOLMLUND, STRÄNGNÄS, SE		(21) <b>0950642-9</b>	(22) 2009-09-08
Olov KARLSSON, SÖDERTÄLJE, SE		(41) 2011-03-09	(45) 2011-04-12
Mårten BERGSTRÖM, STOCKHOLM, SE		(54) Räckesförankring samt förfarande för förankring av vägräcken	
Rickard MAGNUSSON, HÄGERSTEN, SE		(71) Birstaverken AB, Box 53, 863 22 Sundsbruk, SE	
Per PERNIUS, BERGA, SE		(72) Lars-Åke Gisslin, Sundsbruk, SE	
Stefhan KARLSSON, SPARREHOLM, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 53, 826 22 Söderhamn, SE	
Matz ZETTERQVIST, NYKÖPING, SE			
(74) Annika AHLING, Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE			
(51) <b>B62D 65/14</b>		(51) <b>E02F 9/14</b>	
B60P 3/38	B62D 33/06	E01H 5/06	
(21) <b>0950666-8</b>	(22) 2009-09-14	(21) <b>0901189-1</b>	(22) 2009-09-15
(41) 2011-03-15		(41) 2011-03-16	
(54) Förfarande, system och anordningar för montering av en bädd i ett begränsat utrymme		(54) Vertikal redskapsbärare avsedd för motorfordon vid väg- och gatuvägunderhåll	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Bertil Karlsson, Parkajoki 23, 984 99 Pajala, SE	
(72) Olov Karlsson, Södertälje, SE		(72) Bertil Karlsson, Pajala, SE	
Kenneth Söder, Södertälje, SE		(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE	
Stefhan Karlsson, Sparreholm, SE			
Per Pernius, Berga, SE		(51) <b>E05B 65/10</b>	(11) <b>534 049</b>
Kristina Erlandsson, Hjorted, SE		(21) <b>1050474-4</b>	(22) 2010-05-14
Kaj Nyström, Påskallavik, SE		(41) 2011-04-12	(45) 2011-04-12
Emil Backhans, Göteborg, SE		(54) Anordning för öppningsbar låsning av ett öppningsbart element, öppningsbart element innefattande anordningen och användning därav	
Bengt Häger, Vinninge, SE		(71) Svetsbo AB, Box 207, 294 25 Sölvesborg, SE	
Mårten M Bergström, Stockholm, SE		(72) Bo Nilsson, Sölvesborg, SE	
(74) Scania CV AB (publ), 151 87 Södertälje, SE		(74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE	
(51) <b>B63B 59/04</b>			
(21) <b>0950675-9</b>	(22) 2009-09-16	(51) <b>E05C 19/06</b>	
(41) 2011-03-17		B60R 7/06	E05C 19/02
(54) Förfarande att behandla en båtbottnen.		(21) <b>0950669-2</b>	(22) 2009-09-14
(71) PRODUKTIONSLOGIK I STOCKHOLM AB, Jacob Westinsgatan 4, 112 20 STOCKHOLM, SE		(41) 2011-03-15	
(72) Trygve ENGELBERT, STOCKHOLM, SE		(54) Säkerhetsanordning och instrumentpanel	
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(72) Tomas Rignér, Tumba, SE	
		Daniel Johansson, Hölö, SE	
(51) <b>C09B 61/00</b>		Joel Åhl, Stockholm, SE	
C07D 401/12	C12P 17/18	Jerker Forslund, Södertälje, SE	
(21) <b>0901193-3</b>	(22) 2009-09-16	Kenneth Söder, Södertälje, SE	
(41) 2011-03-17		(74) Annika AHLING, Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(54) Produktionsprocess för melanin med kulturer av släktet nigella			
(71) Adil Magzoub Haseeb, Eddagatan 10, 753 16 Uppsala, SE		(51) <b>F02N 11/00</b>	
(72) Adil Magzoub Haseeb, Uppsala, SE		B60K 6/00	
Hamid M ElHag, Uppsala, SE		(21) <b>0950662-7</b>	(22) 2009-09-14
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		(41) 2011-03-15	
		(54) Metod och system för start av ett fordon	
(51) <b>C11C 3/04</b>		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1050927-1</b>	(22) 2010-09-08	(72) Peter Juhlin-Dannfelt, Södertälje, SE	
(41) 2011-03-12		Richard Boström, Nykvarn, SE	

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 15/2011

Peter Asplund, Mariefred, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Johan Kingstedt, Årsta, SE	(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	Anders Kjell, Bromma, SE
	Tom Nyström, Södertälje, SE
(51) <b>F16D 11/10</b>	(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
B60K 17/02	
(21) <b>0950673-4</b>	(22) 2009-09-16
(41) 2011-03-17	
(54) Frikoppling av drivning	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Vidar Strömbom, Årsta, SE	
(74) Scania CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F16D 48/06</b>	
B60K 28/16	
(21) <b>0950661-9</b>	(22) 2009-09-14
(41) 2011-03-15	
(54) Metod och system för styrning av en koppling	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Peter Juhlin-Dannfelt, Södertälje, SE	
Mikael Öun, Norsborg, SE	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F16D 48/06</b>	
(21) <b>0950663-5</b>	(22) 2009-09-14
(41) 2011-03-15	
(54) Metod och system för bestämning av en kontaktpunkt	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Peter Juhlin-Dannfelt, Södertälje, SE	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F16D 48/06</b>	
(21) <b>0901183-4</b>	(22) 2009-09-14
(41) 2011-03-15	
(54) Metod och system för öppning av koppling	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Peter Juhlin-Dannfelt, Södertälje, SE	
(74) Niklas GARDEMARK, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(51) <b>F16H 59/20</b>	
F16H 59/44	
(21) <b>0950659-3</b>	(22) 2009-09-14
(41) 2011-03-15	
(54) System och metod för styrning av en växellåda	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	
Mikael Öun, Norsborg, SE	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F16H 59/44</b>	
F16H 59/48	
(21) <b>0950667-6</b>	(22) 2009-09-14
(41) 2011-03-15	
(54) System för styrning av en växellåda	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	
Peter Asplund, Mariefred, SE	
Mikael Öun, Norsborg, SE	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F16H 59/44</b>	
B60W 10/10	F16H 59/42
(21) <b>0950668-4</b>	(22) 2009-09-14
(41) 2011-03-15	
(54) Metod för bestämning av växlingspunkter	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	
Anders Kjell, Bromma, SE	
Tom Nyström, Södertälje, SE	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F16H 59/48</b>	
F16H 61/02	
(21) <b>0950656-9</b>	(22) 2009-09-14
(41) 2011-03-15	
(54) Metod för bestämning av antal växlingssteg	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	
Anders Kjell, Bromma, SE	
Tom Nyström, Södertälje, SE	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F16H 59/48</b>	
F16H 61/02	
(21) <b>0950660-1</b>	(22) 2009-09-14
(41) 2011-03-15	
(54) Metod för bestämning av antal växlingssteg	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	
Anders Kjell, Bromma, SE	
Tom Nyström, Södertälje, SE	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F16H 59/48</b>	
F16H 59/44	B60W 10/10
F16H 61/02	
(21) <b>1050953-7</b>	(22) 2010-09-14
(41) 2011-03-15	
(32) 2009-09-14 (33) SE (31) 0901182-6	
(54) Metod för styrning av en växellåda	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	
Mikael Wågberg, Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F16H 59/66</b>	
F16H 61/02	
(21) <b>0950655-1</b>	(22) 2009-09-14
(41) 2011-03-15	
(54) Bestämning av en eller flera växlingspunkter	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	
Mikael Wågberg, Södertälje, SE	
Mikael Öun, Norsborg, SE	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F16H 61/02</b>	
F16H 59/18	F16H 59/44
B60W 10/10	
(21) <b>0950654-4</b>	(22) 2009-09-14
(41) 2011-03-15	
(54) Metod för bestämning av växlingspunkter	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	
Anders Kjell, Bromma, SE	
Tom Nyström, Södertälje, SE	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>F16H 61/02</b>	
F16H 59/18	F16H 59/44



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 15/2011

B60W 10/10	(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE
(21) <b>0950658-5</b> (22) 2009-09-14	
(41) 2011-03-15	
(54) System för styrning av växlingspunkter	(51) <b>F21V 17/04</b>
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	F21V 15/06 F21V 29/00
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	H01J 61/34
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>0950676-7</b> (22) 2009-09-16
	(41) 2011-03-17
(51) <b>F16H 61/02</b>	(54) Kompaktlysrör anpassat för kalla utrymmen
F16H 59/44 F16H 59/48	(71) Auralight International AB, Box 508, 371 23 KARLSKRONA, SE
B60W 10/10	(72) Hans Mårtensson, Sturkö, SE
(21) <b>1050955-2</b> (22) 2010-09-14	(74) ALBIHNS AB, Box 5581, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
(41) 2011-03-15	
(32) 2009-09-14 (33) SE (31) 0901182-6	
(54) Metod för styrning av en växellåda	(51) <b>F41G 1/387</b>
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>0901180-0</b> (22) 2009-09-14
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	(41) 2011-03-15
Mikael Wågberg, Södertälje, SE	(54) Siktesfäste med diagonalt delade ringar och infästning av tillbehör
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	(71) Håkan Spuhr, Hällestadsvägen 12, 247 50 Dalby, SE
	(72) Håkan Spuhr, Dalby, SE
(51) <b>F16H 61/02</b>	
F16H 59/44 F16H 59/48	
B60W 10/10	
(21) <b>1050956-0</b> (22) 2010-09-14	(51) <b>F41G 1/54</b>
(41) 2011-03-15	F41G 1/44
(32) 2009-09-14 (33) SE (31) 0901182-6	(21) <b>0901179-2</b> (22) 2009-09-14
(54) Metod för styrning av en växellåda	(41) 2011-03-15
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(54) siktesfäste med inbyggd indexeringsfunktion
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	(71) Håkan Spuhr, Hällestadsvägen 12, 247 50 Dalby, SE
Mikael Wågberg, Södertälje, SE	(72) Håkan Spuhr, Dalby, SE
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
	(51) <b>G01F 23/14</b>
(51) <b>F16H 61/02</b>	A62C 35/00 E03B 11/00
F16H 59/44 F16H 59/48	(21) <b>0901191-7</b> (22) 2009-09-16
B60W 10/10	(41) 2011-03-17
(21) <b>1050957-8</b> (22) 2010-09-14	(54) Mätutrustning för att fastställa ett förhållande mellan innesluten gasvolym och innesluten vätskevolym i en ackumulatortank
(41) 2011-03-15	(71) Firefly AB, Box 92201, 120 09 Stockholm, SE
(32) 2009-09-14 (33) SE (31) 0901182-6	(72) Lennart Jansson, Värmdö, SE
(54) Metod för styrning av en växellåda	(74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	(51) <b>G01G 19/56</b>
Mikael Wågberg, Södertälje, SE	B65D 5/46 B65D 77/06
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	G01G 19/58
	(21) <b>0901186-7</b> (22) 2009-09-15
(51) <b>F16H 61/16</b>	(41) 2011-03-16
F16H 59/02	(54) Handtag med viktinformationsindikation
(21) <b>0950657-7</b> (22) 2009-09-14	(71) Indicatum AB, Mårtenslovsvägen 15, 224 67 Lund, SE
(41) 2011-03-15	(72) Daniel Knudsen, Lund, SE
(54) Metod och system för förhindrande av oönskad dubbelväxling för en växellåda	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(51) <b>G06F 21/22</b>
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	(21) <b>1150233-3</b> (22) 2007-05-09
Mikael Öun, Norsborg, SE	(41) 2011-03-16
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(62) 0701124-0
	(32) 2006-05-09 (33) US (31) 11/382469
(51) <b>F16L 41/00</b>	(54) Bestämning av giltighet för ett abonnemang för att utnyttja digitala data
F15D 1/04 F16L 43/00	(71) Apple Inc., M/S 40-PAT, 1 Infinite Loop, CA 95014 CUPERTINO, US
(21) <b>0901178-4</b> (22) 2009-09-13	(72) Augustin J. FARRUGIA, CUPERTINO, US
(41) 2011-03-14	Gianpaolo FASOLI, PALO ALTO, US
(54) Anordning för anslutning och fördelning av flöden	(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(71) Karl-Erik Andersson, Svarvarevägen 6, 612 41 Finnspång, SE	
(72) Karl-Erik Andersson, Finnspång, SE	(51) <b>H03F 3/217</b>
	H03F 1/32

- (21) **0950670-0** (22) 2009-09-14  
(41) 2011-03-15  
(54) Effektförstärkare  
(71) Patrik Boström, Medevigatan 17, 256 57 Ramlösa, SE  
(72) Patrik Boström, Ramlösa, SE  
(74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20  
Malmö, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 15/2011

(51) <b>B04B 5/02</b> B01D 45/14	(11) <b>534 041</b> B04B 9/00	B60T 13/22 G05D 7/01	B60T 17/22
(21) <b>0802449-9</b>	(22) 2008-11-21	(21) <b>0801920-0</b>	(22) 2008-09-08
(41) 2010-05-22	(45) 2011-04-12	(41) 2010-03-09	(45) 2011-04-12
(54) Centrifugalseparator för luftrening		(54) Metod och system för överföring av en styrsignal	
(73) CentriClean Systems AB, Sadelmakarvägen 9, 146 33 Tullinge, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Adrian J Cabezas Morales, Tullinge, SE		(72) Robert Harju, Södertälje, SE David Algesten, Farsta, SE Martin Sundberg, Södertälje, SE	
(51) <b>B60K 31/00</b> B60W 30/14 G01C 21/32	(11) <b>534 037</b> B60W 40/06	(74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>0950439-0</b>	(22) 2009-06-10	(51) <b>B65B 39/08</b>	(11) <b>534 056</b>
(41) 2010-12-11	(45) 2011-04-12	(21) <b>0801566-1</b>	(22) 2008-07-02
(54) Metod och modul för bestämning av hastighetsbörvärden till ett fordons styrsystem		(41) 2010-01-03	(45) 2011-04-12
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(54) System för fyllning av förpackningar av kollapsande slag	
(72) Oskar Johansson, Skara, SE Jörgen Hansson, Hägersten, SE Henrik Pettersson, Södertälje, SE		(73) Ecolean Research & Development AS, Holbergsgade 14 2 Sal tv, 1057 Köpenhamn, DK	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(72) Per Gustafsson, Bjärred, SE	
		(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE	
(51) <b>B60K 31/00</b> B60W 30/14 G01C 21/32	(11) <b>534 038</b> B60W 40/06	(51) <b>B65G 17/32</b> B27B 25/04 B65G 17/12	(11) <b>534 057</b> B27B 31/00 B65G 17/36
(21) <b>0950442-4</b>	(22) 2009-06-10	(21) <b>0701735-3</b>	(22) 2007-07-17
(41) 2010-12-11	(45) 2011-04-12	(41) 2008-01-18	(45) 2011-04-12
(54) Metod och modul för att reglera ett fordons hastighet		(32) 2006-07-17 (33) FI	(31) 060299 U
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(54) Rullvagn med två hjul avsedd för en timmertransportör	
(72) Oskar Johansson, Skara, SE Jörgen Hansson, Hägersten, SE Henrik Pettersson, Södertälje, SE Maria Ivarsson, Segeltorp, SE		(73) Tähkä OY, Lautatarhantie 2, 64260 Kaskinen, FI	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(72) Bengt Klockars, Lapväärtti, FI Esko Metsänranta, Kaskinen, FI Tapani Rossi, Kaskinen, FI	
		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	
(51) <b>B60K 31/00</b> B60W 30/14 G01C 21/32	(11) <b>534 036</b> B60W 40/06	(51) <b>D21C 7/06</b> D21C 3/24	(11) <b>534 054</b>
(21) <b>0950443-2</b>	(22) 2009-06-10	(21) <b>0801734-5</b>	(22) 2005-06-16
(41) 2010-12-11	(45) 2011-04-12	(41) 2008-07-28	(45) 2011-04-12
(54) Metod och modul för bestämning av hastighetsbörvärden till ett fordons styrsystem.		(62) 0501366-9	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(32) 2005-05-09 (33) US	(31) 11/124389
(72) Oskar Johansson, Skara, SE Jörgen Hansson, Hägersten, SE		(32) 2004-06-22 (33) US	(31) 60/581382
(74) Niklas GARDEMARK, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(54) Förfarande för att mata cellulosafällis till ett högtryckssystem för kontinuerlig kokning	
		(73) Andritz Inc, 13 Pruyns Island Drive, Glens Falls NY 12801, US	
		(72) Bertil Strömberg, Diamond Point NY, US	
		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	
(51) <b>B60P 1/64</b> B60P 3/41	(11) <b>534 059</b>	(51) <b>D21C 7/06</b> D21C 3/24	(11) <b>534 058</b>
(21) <b>0801813-7</b>	(22) 2008-08-20	(21) <b>0802039-8</b>	(22) 1997-10-07
(41) 2010-02-21	(45) 2011-04-12	(41) 2008-09-29	(45) 2011-04-12
(54) Metod och anordning för hantering och transport av timmer		(62) 0500751-3	
(73) Bjälveruds Åkeri AB, Mellqvistvägen 15, 686 35 Sunne, SE OP Smedab Malmköping AB, Box 54, 640 32 Malmköping, SE Västra Svealands Virkeskraft (VVS-Frakt) AB, Box 2018, 650 02 Karlstad, SE		(32) 1996-10-25 (33) US	(31) 08/738239
(72) Mats Brindbergs, Molkom, SE Göran Fred, Vrena, SE Mats Persson, Sunne, SE		(54) Matning av fibermaterial med pumpar vid framställning av massa	
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(73) Andritz Inc, 13 Pruyns Island Drive, Glens Falls NY 12801, US	
		(72) Strömberg Bertil, Diamond Point, NY, US J Wayne Chamblee, Florence, US Bruno S Marcoccia, WA, US Rolf Ryham, 30174, US Erwin D Funk, NY, US	
		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	
(51) <b>B60T 13/38</b>	(11) <b>534 039</b>	(51) <b>E01F 15/04</b>	(11) <b>534 052</b>

# Meddelade patent II 15/2011

<p>E01F 15/02 (21) <b>0950642-9</b> (41) 2011-03-09 (54) Räckesförankring samt förfarande för förankring av vägräcken (73) Birstaverken AB, Box 53, 863 22 Sundsbruk, SE (72) Lars-Åke Gisslin, Sundsbruk, SE (74) AWAPATENT AB, Box 53, 826 22 Söderhamn, SE</p>	<p>E01F 15/14 (22) 2009-09-08 (45) 2011-04-12 (11) <b>534 051</b> (22) 2009-02-27 (45) 2011-04-12 (11) <b>534 049</b> (22) 2010-05-14 (45) 2011-04-12 (11) <b>534 043</b> (22) 2009-03-06 (45) 2011-04-12 (11) <b>534 050</b> (22) 2008-09-19 (45) 2011-04-12 (11) <b>534 035</b> (22) 2009-04-08 (45) 2011-04-12 (11) <b>534 040</b> (22) 2009-04-24 (45) 2011-04-12</p>	<p>för hydraulventil (73) Nordhydraulic AB, Box 189, 872 24 Kramfors, SE Hakaryd AB, Seminariegatan 3, 871 31 Härnösand, SE (72) Stefan Zetterblad, Kramfors, SE Gunnar Jansson, Nordingrå, SE (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>E04H 12/12</b> (21) <b>0950105-7</b> (41) 2010-08-28 (54) Prefabricerat väggelement för tornkonstruktion, samt tornkonstruktion (73) Roger Ericsson, Ågatan 14, 172 62 Sundbyberg, SE (72) Roger Ericsson, Sundbyberg, SE (74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(21) <b>1050474-4</b> (41) 2011-04-12 (54) Anordning för öppningsbar låsning av ett öppningsbart element, öppningsbart element innefattande anordningen och användning därav (73) Svetsbo AB, Box 207, 294 25 Sölvesborg, SE (72) Bo Nilsson, Sölvesborg, SE (74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE</p>	<p>(51) <b>F41A 23/46</b> F41A 23/28 (21) <b>0802579-3</b> (41) 2010-06-17 (32) 2007-12-18 (33) GB (54) Fältkanonsläp (73) BAE Systems plc, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB (72) David Andrew Eaglestone, Barrow-in-Furness Cumbria LA14, GB (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) <b>E05F 1/10</b> E05D 15/40 (21) <b>0950130-5</b> (41) 2010-09-07 (54) Fjädermekanism för kraftpåverkan av ett föremål från ett stängt läge till ett öppet läge (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Rickard Magnusson, Hägersten, SE Felix Wickman, Katrineholm, SE (74) Annika AHLING, Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p>	<p>(21) <b>0801993-7</b> (41) 2010-03-20 (54) Sätt att integrera en expander i en värmekälla (73) Roland Davidsson, Box 131, 577 23 Hultsfred, SE (72) Roland Davidsson, Hultsfred, SE</p>	<p>(51) <b>F41A 23/46</b> F41A 23/28 (21) <b>0802580-1</b> (41) 2010-06-17 (32) 2007-12-18 (33) GB (54) Vapensikte (73) BAE Systems plc, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB (72) David Andrew Eaglestone, Barrow-in-Furness Cumbria LA14 1AF, GB (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) <b>F01K 21/02</b> F02B 47/02 (21) <b>0801993-7</b> (41) 2010-03-20 (54) Sätt att integrera en expander i en värmekälla (73) Roland Davidsson, Box 131, 577 23 Hultsfred, SE (72) Roland Davidsson, Hultsfred, SE</p>	<p>(21) <b>0801993-7</b> (41) 2010-03-20 (54) Sätt att integrera en expander i en värmekälla (73) Roland Davidsson, Box 131, 577 23 Hultsfred, SE (72) Roland Davidsson, Hultsfred, SE</p>	<p>(51) <b>F41A 25/22</b> (21) <b>0802578-5</b> (41) 2010-06-17 (32) 2007-12-21 (33) GB (54) Re kyl av kanon (73) BAE Systems plc, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB (72) David Andrew Eaglestone, Barrow-in-Furness Cumbria LA 1AF, GB Stephen Wildgoose, Barrow-in-Furness Cumbria LA14 1AF, GB (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) <b>F03D 11/04</b> E04H 12/34 F16H 25/24 (21) <b>0950230-3</b> (41) 2010-10-09 (54) Förfarande för byggande av vindkraftverk (73) NCC Construction Sverige AB, Vallgatan 3, 170 80 Solna, SE (72) Torbjörn Jonsson, Holmsund, SE Terje Johan Myrhaug, Ålesund, NO (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE</p>	<p>(21) <b>0950230-3</b> (41) 2010-10-09 (54) Förfarande för byggande av vindkraftverk (73) NCC Construction Sverige AB, Vallgatan 3, 170 80 Solna, SE (72) Torbjörn Jonsson, Holmsund, SE Terje Johan Myrhaug, Ålesund, NO (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE</p>	<p>(51) <b>F41G 1/18</b> (21) <b>0950473-9</b> (41) 2010-12-19 (54) Siktesfäste med graderade skjutavstånd (73) Spuhr i Dalby AB, Hällestadsvägen 12, 240 10 Dalby, SE (72) Håkan Spuhr, Dalby, SE (74) Ström &amp; Gulliksson AB, Box 793, 220 07 Lund, SE</p>
<p>(51) <b>F16K 27/12</b> E02F 9/22 F16K 31/02 (21) <b>0900553-9</b> (41) 2010-10-25 (54) Arrangemang för tätning av elektrisk drivning avsedd</p>	<p>(21) <b>0900553-9</b> (41) 2010-10-25 (54) Arrangemang för tätning av elektrisk drivning avsedd</p>	<p>(51) <b>G01N 27/76</b> B22F 9/24 H01F 1/00 H01F 1/11 (21) <b>0900996-0</b> (41) 2011-01-18 (54) Realtidsövervakad syntes av magnetiska nanopartiklar med ultralåg koercivitet och snäv storleksfördelning (73) Valter Ström, Johannelundsvägen 31, 163 45 Spånga, SE Richard Olsson, Björnvägen 7, 181 33 Lidingö, SE (72) Valter Ström, Spånga, SE Richard Olsson, Lidingö, SE</p>

(51) **G10K 15/02** (11) **534 042**  
G09B 9/02

(21) **0950592-6** (22) 2009-08-19

(41) 2011-02-20 (45) 2011-04-12

(54) Metod och anordning för att simulera akustiska emissioner från en motor

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

(72) Ragnar Glav, Vallentuna, SE  
Manfred Klopotek von Glowczewski, Södertälje, SE  
Adam Wikström, Bastuträsk, SE  
Ola Jönsson, Huddinge, SE  
Bror Tingvall, Luleå, SE  
Roger Johnsson, Luleå, SE

(74) Scania CV AB /Hans Forsell, 151 87 Södertälje, SE

---

(51) **H02G 3/22** (11) **534 047**  
F16L 5/02

(21) **0950045-5** (22) 2009-02-04

(41) 2010-08-05 (45) 2011-04-12

(54) Rör- eller kabelgenomföring med del som indikerar kompression

(73) Roxtec AB, Box 540, 371 23 Karlskrona, SE

(72) Stefan Milton, Ramdala, SE  
Ulf Hildingsson, Nättraby, SE  
Jörgen Åkesson, Lyckeby, SE  
Mats Ericson, Asarum, SE  
Jenny Filipson, Karlskrona, SE  
Jens Andersson, Hasslö, SE  
Christer Lundborg, Karlskrona, SE  
Ronnie Pettersson, Jämjö, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, Studentgatan 1, 203 13 Malmö, SE

---

(51) **H02G 3/22** (11) **534 046**  
F16L 5/02

(21) **0950052-1** (22) 2009-02-04

(41) 2010-08-05 (45) 2011-04-12

(54) En rör- eller kabelgenomföring med moduler som har en dimensioneringsfunktion

(73) Roxtec AB, Box 540, 371 23 Karlskrona, SE

(72) Stefan Milton, Ramdala, SE  
Ulf Hildingsson, Nättraby, SE  
Jörgen Åkesson, Lyckeby, SE  
Mats Ericson, Asarum, SE  
Jenny Filipson, Karlskrona, SE  
Ronnie Pettersson, Jämjö, SE  
Jens Andersson, Hasslö, SE  
Christer Lundborg, Karlskrona, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 MALMÖ, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 15/2011

<p>(51) <b>A01K 5/02</b> A01K 29/00</p> <p>(21) <b>08723833.3</b></p> <p>(32) 2007-06-03 (33) NL</p> <p>(54) Förfarande och anordning för att hantera en grupp av mjölkdjur, såväl som en datorprogramprodukt därför</p> <p>(73) Maasland N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL</p>	<p>(11) <b>2 154 952</b> A01J 5/007</p> <p>(45) 2011-02-09</p> <p>(31) 1033926</p>	<p>(51) <b>A61B 10/00</b> A61B 10/02</p> <p>(21) <b>07820988.9</b></p> <p>(32) 2006-10-06 (33) US</p> <p>(54) Vävnadsbehandlingssystem med reducerad användarexponering</p> <p>(73) Bard Peripheral Vascular, Inc., 1415 West 3rd Street, Tempe, AZ 85281, US</p>
<p>(51) <b>A01N 43/50</b> A01N 47/12</p> <p>(21) <b>05760021.5</b></p> <p>(32) 2004-07-16 (33) JP</p> <p>(54) Baktericid komposition för användning inom jordbruk eller trädgårdsodling och förfarande för kontroll av växtsjukdomar</p> <p>(73) ISHIIHARA SANGYO KAISHA, LTD., 3-15, Edobori 1-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0002, JP</p>	<p>(11) <b>1 769 679</b> A01P 3/00</p> <p>(45) 2011-01-19</p> <p>(31) 2004210175</p>	<p>(51) <b>A61B 19/08</b> A61B 19/10</p> <p>(21) <b>06827979.3</b></p> <p>(32) 2005-11-30 (33) AU</p> <p>(32) 2006-05-16 (33) AU</p> <p>(54) Urologisk drapering</p> <p>(73) Urotech Pty Ltd, 14/170 Oxford Street,, Collingwood VIC 3066, AU</p>
<p>(51) <b>A23J 3/22</b> A23J 3/14</p> <p>(21) <b>07821562.1</b></p> <p>(32) 2006-10-23 (33) WO</p> <p>(54) Förfarande för att framställa en vegetabilisk livsmedelsprodukt och vegetabilisk livsmedelsprodukt erhållen därigenom</p> <p>(73) Alpro Comm. VA, Vlamingstraat 28, 8560 Wevelgem, BE</p>	<p>(11) <b>2 091 350</b></p> <p>(45) 2011-01-05</p> <p>(31) PCT/EP2006/010196</p>	<p>(51) <b>A61F 2/18</b> A61F 11/00</p> <p>(21) <b>06779212.7</b></p> <p>(32) 2005-08-26 (33) GB</p> <p>(54) Stomme för kirurgi</p> <p>(73) WEST HERTFORDSHIRE HOSPITALS NHS TRUST, Research and Development Offices,, 2nd Floor Verulam Wing, Hemel HempsteadHertfordshire HP2 4AD, GB</p>
<p>(51) <b>A42B 3/32</b> A42B 3/04</p> <p>(21) <b>05763569.0</b></p> <p>(32) 2004-07-14 (33) US</p> <p>(54) Justerbart hjälmskal</p> <p>(73) Sport Maska Inc., 3400 Raymond-Lasnier Street, Montréal, Québec H4R 3L3, CA</p>	<p>(11) <b>1 781 131</b></p> <p>(45) 2011-01-12</p> <p>(31) 587542 P</p>	<p>(51) <b>A61F 13/49</b></p> <p>(21) <b>03712685.1</b></p> <p>(32) 2002-03-25 (33) JP</p> <p>(54) Pådragbar engångsblöja</p> <p>(73) UNI-CHARM CO., LTD., 182, Shimobun Kinsei-cho, Kawano, Ehime 799-0111, JP</p>
<p>(51) <b>A43C 11/14</b></p> <p>(21) <b>05798261.3</b></p> <p>(32) 2004-08-18 (33) FR</p> <p>(32) 2005-01-28 (33) FR</p> <p>(54) En flexibel justerbar spänne</p> <p>(73) Prickell, Agnès, La Boubée, F-32360 Jegun, FR</p>	<p>(11) <b>1 788 902</b></p> <p>(45) 2009-10-28</p> <p>(31) 0408962</p> <p>(31) 0500883</p>	<p>(51) <b>A61G 5/06</b> A61G 5/04</p> <p>(21) <b>08728890.8</b></p> <p>(32) 2007-02-08 (33) US</p> <p>(54) Rullstolsupphängning</p> <p>(73) INVACARE CORPORATION, One Invacare Way, Elyria, OH 44036-2125, US</p>
<p>(51) <b>A47D 7/04</b></p> <p>(21) <b>08766944.6</b></p> <p>(32) 2007-06-27 (33) NO</p> <p>(54) Hopfällbar upphängningssång</p> <p>(73) Mari Design, Mari Helgeland, Opheimsgata 35, 4012 Stavanger, NO</p>	<p>(11) <b>2 164 367</b></p> <p>(45) 2010-12-22</p> <p>(31) 20073281</p>	<p>(51) <b>A61G 7/10</b></p> <p>(21) <b>02745017.0</b></p> <p>(54) Vinschopsättning för förflyttningen av en person mellan en första vertikal position och en andra vertikal position</p> <p>(73) BHM Medical Inc., 44 Chipman Hill Suite 1000, Saint John, NB E2L 4S6, CA</p>
<p>(51) <b>A47D 13/08</b> A61F 5/37</p> <p>(21) <b>02781160.3</b></p> <p>(32) 2001-10-12 (33) DK</p> <p>(54) Anordning för neuromuskulär utveckling</p> <p>(73) Alluna, Carinn, Langekragsvej 39, 3370 Melby, DK</p>	<p>(11) <b>1 474 019</b></p> <p>(45) 2010-12-22</p> <p>(31) 200101507</p>	<p>(51) <b>A61J 7/04</b></p> <p>(21) <b>07724156.0</b></p> <p>(54) Tablettutmatningssystem</p> <p>(73) Medicpen AB, Storgatan 44, 302 43 Halmstad, SE</p>
<p>(51) <b>A61B 6/00</b></p> <p>(21) <b>07005650.2</b></p> <p>(32) 2002-07-12 (33) DE</p> <p>(32) 2003-07-08 (33) EP</p> <p>(54) Förfarande och anordning för bestämning av ärpositionen för en struktur i ett undersökt objekt i ett koordinatsystem</p> <p>(73) MYCRONA Gesellschaft für innovative Messtechnik mbH, Otto-Hahnstrasse 1, 66793 Saarwellingen, DE</p>	<p>(11) <b>1 803 399</b></p> <p>(45) 2010-12-29</p> <p>(31) 10231896</p> <p>(31) 03015337</p>	<p>(51) <b>A61K 8/25</b> A61K 8/24 A61Q 11/00</p> <p>(21) <b>07820823.8</b></p> <p>(32) 2006-10-04 (33) DE</p> <p>(54) Dental, synnerligen återmineraliserande sammansättning effektiv mot smärtekänsliga tänder, och dentala partiklar, i synnerhet för nämnda sammansättning</p> <p>(73) Ley, Fritz, Wingertstrasse 21, 53507 Dernau, DE</p>

# Meddelade europeiska patent 15/2011

<p>(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>2 068 825</b>  A61K 9/06 A61K 31/00</p> <p>(21) <b>07818492.6</b> (45) 2011-01-26</p> <p>(32) 2006-10-04 (33) US (31) 828109 P</p> <p>(54) System med kontrollerad frisättning för nasal administration av neurotransmittorer</p> <p>(73) M &amp; P Patent Aktiengesellschaft, c/o Fundationsanstalt Heiligenkreuz 6, 9490 Vaduz, LI</p>	<p>(51) <b>A61K 31/454</b> (11) <b>1 441 727</b>  A61K 9/16 A61P 25/18  A61P 25/28</p> <p>(21) <b>02785330.8</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2001-10-30 (33) US (31) 339036 P</p> <p>(54) Depåberedningar av iloperidon och en stjärnpolymer</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4002 Basel, CH</p>
<p>(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>2 073 791</b>  A61K 9/28</p> <p>(21) <b>07820581.2</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(32) 2007-07-24 (33) US (31) 951557 P</p> <p>(32) 2006-10-06 (33) US (31) 850174 P</p> <p>(54) Pediatriska tabletter med Capecitabin</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> (11) <b>1 438 052</b>  A61K 31/53 C07D 473/34  C07D 473/38 C07D 473/24  C07D 473/16 C07D 473/00  C07D 473/40 C07D 403/12  C07D 487/04</p> <p>(21) <b>02757407.8</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2001-10-19 (33) US (31) 27591</p> <p>(54) Kinazolin-4-oner som hämmare av humant fosfatidylinositol-3-kinas delta</p> <p>(73) ICOS Corporation, 22021 20th Avenue S.E., Bothell WA 98201, US</p>
<p>(51) <b>A61K 9/10</b> (11) <b>1 883 392</b>  A61P 23/02</p> <p>(21) <b>06770886.7</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(32) 2005-05-25 (33) US (31) 137256</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en isoton vattenhaltig ropivakain-injektion</p> <p>(73) Navinta, llc., 1499 Lower Ferry Road, Ewing, NJ 08618-1414, US</p>	<p>(51) <b>A61K 31/55</b> (11) <b>1 781 299</b>  A61P 29/00 C07D 233/10</p> <p>(21) <b>05794153.6</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(32) 2004-08-11 (33) GB (31) 0417863</p> <p>(54) Antiinflammatoriska medel</p> <p>(73) Cambridge Enterprise Limited, The Old Schools Trinity Lane, Cambridge Cambridgeshire CB2 1TN, GB</p>
<p>(51) <b>A61K 9/16</b> (11) <b>1 722 761</b>  (21) <b>05701939.0</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2004-08-13 (33) GB (31) 0418141</p> <p>(32) 2004-01-21 (33) GB (31) 0401291</p> <p>(54) Förfarande för att framställa mikropartiklar</p> <p>(73) The School of Pharmacy, University of London 29-39 Brunswick Square, London WC1N 1AX, GB</p>	<p>(51) <b>A61K 31/785</b> (11) <b>2 175 866</b>  C08F 226/02 C08F 226/06  C07C 215/24</p> <p>(21) <b>08775124.4</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2007-07-17 (33) EP (31) 07112604</p> <p>(54) Nytt enstegsförfarande för framställning av tvärbundna poly(allylamin)polymerer</p> <p>(73) Chemo Ibérica, S.A., Gran Via Carlos III, 98, 7, 08028 Barcelona, ES</p>
<p>(51) <b>A61K 9/20</b> (11) <b>1 978 940</b>  A61K 9/70</p> <p>(21) <b>06844392.8</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2006-01-19 (33) US (31) 760253 P</p> <p>(32) 2006-04-04 (33) US (31) 788938 P</p> <p>(54) Biologiskt aktiv komposition innefattande etylcellulosa</p> <p>(73) The Dow Global Technologies Inc., 2040 Dow Center, Midland, Michigan 48674, US</p>	<p>(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>2 016 950</b>  A61K 38/26 G03F 5/00  C07K 2/00 C07K 5/00</p> <p>(21) <b>08016667.1</b> (45) 2011-01-05</p> <p>(32) 1996-08-08 (33) US (31) 694954</p> <p>(54) Farmaceutisk sammansättning innefattande en exendin-4 peptid</p> <p>(73) Amylin Pharmaceuticals, Inc., 9360 Towne Centre Drive, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/165</b> (11) <b>1 900 362</b>  A61K 31/381 A61K 31/40  A61P 25/30 A61P 25/32  A61P 25/34 A61P 25/36  A61K 45/06 A61K 31/198</p> <p>(21) <b>07022078.5</b> (45) 2011-01-12</p> <p>(32) 2004-04-22 (33) EP (31) 04009532</p> <p>(54) Alfa-aminoamidderivat användbara i behandlingen av beroendestörningar</p> <p>(73) Newron Pharmaceuticals S.p.A., Via Ariosto, 21, 20091 Bresso (MI), IT</p>	<p>(51) <b>A61K 38/12</b> (11) <b>1 596 879</b>  A61P 17/06</p> <p>(21) <b>04714847.3</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(32) 2003-02-26 (33) GB (31) 0304367</p> <p>(54) Användning av kahalalidföreningar för framställning av ett läkemedel för behandling av psoriasis</p> <p>(73) Pharma Mar, S.A.U., Poligono Industrial La Mina Avda. de los Reyes, 1 Colmenar Viejo, 28770 Madrid, ES</p>
<p>(51) <b>A61K 31/165</b> (11) <b>2 192 896</b>  A61P 29/00 A61P 1/00  A61P 1/04</p> <p>(21) <b>08787357.6</b> (45) 2011-01-12</p> <p>(32) 2007-08-24 (33) US (31) 957811 P</p> <p>(32) 2007-08-24 (33) DK (31) 200701211</p> <p>(54) Karbonylaminoderivat, användbara för behandling av inflammatorisk tarmsjukdom</p> <p>(73) NeuroSearch A/S, 93 Pederstrupvej, 2750 Ballerup, DK</p>	<p>(51) <b>A61K 38/16</b> (11) <b>1 912 665</b>  A61K 39/12 A61K 48/00  C07K 14/08 C07K 16/10  C12N 15/40</p> <p>(21) <b>06795148.3</b> (45) 2011-01-26</p> <p>(32) 2005-07-28 (33) US (31) 703109 P</p> <p>(54) Vaccin mot felinkalicivirus (FCV) innefattande ett</p>

# Meddelade europeiska patent 15/2011

<p>FCV-kapsidprotein eller ett isolerat FCV-kapsidprotein innefattande proteinsekvens SEKV.ID No. 13 eller proteinsekvenser med åtminstone 95% identitet därtill</p> <p>(73) Pfizer Products Inc., Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US</p>	<p>(73) GlaxoSmithKline LLC, One Franklin Plaza 200 North 16th Street, Philadelphia, PA 19102, US</p>
<p>(51) <b>A61K 38/16</b> (11) <b>1 482 964</b></p> <p>A61K 38/18 A61K 38/48</p> <p>C07K 16/28 A61K 31/381</p> <p>A61K 31/16</p> <p>(21) <b>03714791.5</b> (45) 2011-01-05</p> <p>(32) 2002-03-08 (33) EP (31) 02005452</p> <p>(54) Användning av egfr transaktiveringsinhibitorer vid mänsklig cancer</p> <p>(73) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE</p>	<p>(51) <b>A61L 15/18</b> (11) <b>1 964 580</b></p> <p>A61L 15/24 A61L 15/42</p> <p>(21) <b>07004275.9</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(54) Silverinnehållande skumstruktur</p> <p>(73) Mölnlycke Health Care AB, 405 03 Göteborg, SE</p>
<p>(51) <b>A61K 39/09</b> (11) <b>1 762 245</b></p> <p>A61K 39/095 A61K 39/385</p> <p>C07K 14/34</p> <p>(21) <b>06025470.3</b> (45) 2011-01-26</p> <p>(32) 1998-12-29 (33) US (31) 221728</p> <p>(54) Rening av polysackarid-protein-konjugat-vacciner genom ultrafiltrering med ammoniumsulfatlösningar</p> <p>(73) Connaught Laboratories, Discovery Drive, Swiftwater, PA 18370, US</p>	<p>(51) <b>A61L 27/06</b> (11) <b>2 026 852</b></p> <p>A61L 27/36 A61L 27/04</p> <p>A61L 27/54</p> <p>(21) <b>07733748.3</b> (45) 2011-01-12</p> <p>(32) 2006-06-12 (33) GB (31) 0611437</p> <p>(32) 2007-01-15 (33) GB (31) 0700713</p> <p>(54) Metallimplantat</p> <p>(73) Accentus Medical plc, 528. 10 Unit 2 Rutherford Avenue Harwell, Oxford Didcot Oxfordshire OX11 0DF, GB</p>
<p>(51) <b>A61K 39/13</b> (11) <b>1 951 296</b></p> <p>A61K 39/145</p> <p>(21) <b>06831855.9</b> (45) 2011-01-12</p> <p>(32) 2005-11-01 (33) US (31) 732786 P</p> <p>(54) Cellhärledda virusvaccin med låga nivåer av restcell-dna</p> <p>(73) Novartis Vaccines and Diagnostics GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE</p>	<p>(51) <b>A61L 27/38</b> (11) <b>1 989 293</b></p> <p>(21) <b>07721969.9</b> (45) 2011-01-05</p> <p>(32) 2006-02-28 (33) DE (31) 102006009539</p> <p>(54) Prevasikulariserade vävnadstransplantatkonstruktioner för rekonstruktionen av ett människo- eller djurorgan</p> <p>(73) UroTec GmbH, Budapester Strasse 3, 01069 Dresden, DE</p>
<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 315 519</b></p> <p>A61K 39/00</p> <p>(21) <b>01958338.4</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2000-08-08 (33) US (31) 223739 P</p> <p>(54) Farmaceutiska kompositioner och förfaranden användbara för behandling av cancer eller leverfibros</p> <p>(73) TECHNION RESEARCH AND DEVELOPMENT FOUNDATION LTD., Gutwirth Park, Technion City, Haifa 32 000, IL</p>	<p>(51) <b>A61M 16/06</b> (11) <b>2 005 986</b></p> <p>(21) <b>08158798.2</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(32) 2007-06-22 (33) AU (31) 2007903360</p> <p>(54) Flexibelt pannstöd</p> <p>(73) ResMed Limited, 1 Elizabeth Macarthur Drive, Bella Vista, NSW 2153, AU</p>
<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 994 937</b></p> <p>A61P 25/28 A61K 38/00</p> <p>A61K 38/28 A61K 9/26</p> <p>A61K 33/06</p> <p>(21) <b>08011409.3</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 1997-12-02 (33) US (31) 67740 P</p> <p>(32) 1998-04-07 (33) US (31) 80970 P</p> <p>(54) Förebyggande och behandling av amyloidsjukdom</p> <p>(73) Janssen Alzheimer Immunotherapy, Little Island Industrial Estate, Little Island, County Cork, IE</p>	<p>(51) <b>A61P 25/18</b> (11) <b>2 105 164</b></p> <p>A61P 25/24 A61P 29/00</p> <p>A61P 25/02 A61P 25/04</p> <p>A61K 31/404 A61K 31/416</p> <p>A61K 31/437 C07D 471/04</p> <p>C07D 209/42 C07D 231/56</p> <p>C07D 403/06</p> <p>(21) <b>09004301.9</b> (45) 2011-01-12</p> <p>(32) 2008-03-25 (33) EP (31) 08005532</p> <p>(32) 2008-03-31 (33) US (31) 41050 P</p> <p>(54) Nya P2X7R-antagonister och användning därav</p> <p>(73) Affectis Pharmaceuticals AG, Fraunhoferstrasse 13, 82152 Martinsried, DE</p>
<p>(51) <b>A61K 45/06</b> (11) <b>2 029 139</b></p> <p>A61K 31/4418 A61P 25/18</p> <p>A61P 25/20 A61P 25/22</p> <p>A61P 25/24</p> <p>(21) <b>07730142.2</b> (45) 2011-01-05</p> <p>(32) 2006-06-16 (33) GB (31) 0612026</p> <p>(54) Användning av en P37-kinasinhibitor för behandling av psykiska störningar</p>	<p>(51) <b>A62C 3/06</b> (11) <b>2 101 880</b></p> <p>(21) <b>07815149.5</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(32) 2006-11-21 (33) AT (31) 19162006</p> <p>(32) 2006-12-04 (33) AT (31) 20072006</p> <p>(32) 2007-07-03 (33) AT (31) 10232007</p> <p>(54) Sfärisk fyllnadskropp</p> <p>(73) Stelzl, Thomas Kurt, Gumpendorferstrasse 95/15, 1060 Wien, AT</p>
<p>(51) <b>A61K 45/06</b> (11) <b>2 029 139</b></p> <p>A61K 31/4418 A61P 25/18</p> <p>A61P 25/20 A61P 25/22</p> <p>A61P 25/24</p> <p>(21) <b>07730142.2</b> (45) 2011-01-05</p> <p>(32) 2006-06-16 (33) GB (31) 0612026</p> <p>(54) Användning av en P37-kinasinhibitor för behandling av psykiska störningar</p>	<p>(51) <b>A63B 23/04</b> (11) <b>1 607 121</b></p> <p>(21) <b>05012734.9</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(32) 2004-06-15 (33) US (31) 868398</p> <p>(54) Träningsredskap</p> <p>(73) Snyderman, Leonard, 136 Arlington Street, Unit PH, Boston, MA 02116, US</p>
<p>(51) <b>B01D 53/22</b> (11) <b>1 197 258</b></p> <p>F02C 3/34</p>	<p>(51) <b>B01D 53/22</b> (11) <b>1 197 258</b></p> <p>F02C 3/34</p>



# Meddelade europeiska patent 15/2011

(21) <b>01122824.4</b>	(45) 2010-12-22	(54) Förfarande för stränggjutning av platta	
(32) 2000-10-13 (33) US (31) 239938 P		metallprodukter med elektromagnetisk omrörning och	
(32) 2001-03-21 (33) CH (31) 5152001		anläggning för genomförande	
(54) Förfarande för att driva en kraftverksanläggning	(73) ROTELC, Tour Mercuriales 40, rue Jean Jaurès, 93170	Bagnolet, FR	
(73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400			
Baden, CH			
<hr/>			
(51) <b>B01J 19/00</b>	(11) <b>1 904 222</b>	(51) <b>B23D 47/02</b>	(11) <b>2 018 921</b>
C01B 17/88	C01B 17/02	B23D 51/02	B27B 9/04
C01B 17/80	C01B 17/69	(21) <b>07113275.7</b>	(45) 2010-12-22
C01B 17/70	C01B 17/76	(54) Antiryckanordning	
(21) <b>06754642.4</b>	(45) 2010-12-22	(73) Black & Decker, Inc., Drummond Plaza Office Park 1207	
(32) 2005-07-14 (33) DE (31) 102005032797		Drummond Plaza, Newark, DE 19711, US	
(54) Förfarande och anläggning för kondensation av			
svaveltrioxid från heta utgångsgaser			
(73) Outotec Oyj, Riihitontuntie 7, 02200 Espoo, FI			
<hr/>			
(51) <b>B01J 19/02</b>	(11) <b>1 316 620</b>	(51) <b>B24C 1/02</b>	(11) <b>1 792 691</b>
B01J 19/28	C13K 1/02	B24C 1/10	B24C 3/22
(21) <b>03002158.8</b>	(45) 2011-02-23	C23C 16/56	C23C 30/00
(32) 1999-06-23 (33) BR (31) 9902607		(21) <b>06024801.0</b>	(45) 2011-01-05
(54) Förfarande för förhydrolys av biomassa		(32) 2005-12-02 (33) JP (31) 2005349651	
(73) RM Materiais Refratários LTDA, Estrada do Pinhal,		(54) Metod för att tillverka ytbelagd skärinsats	
750, CEP-12600-000 Lorena, SP, BR		(73) MITSUBISHI MATERIALS CORPORATION, 5-1, Otemachi 1-	
		chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8117, JP	
<hr/>			
(51) <b>B02C 25/00</b>	(11) <b>1 631 391</b>	(51) <b>B25B 13/46</b>	(11) <b>1 775 073</b>
D21D 1/30		(21) <b>06122133.9</b>	(45) 2010-12-22
(21) <b>04754655.1</b>	(45) 2011-01-05	(32) 2005-10-11 (33) ES (31) 200502479	
(32) 2003-06-09 (33) US (31) 477014 P		(54) Reversibel spärrnyckel	
(54) Raffinörstatorplattesystem med självriktning och		(73) Herramientas Eurotools, S.A., Hilanderas 1, 20300	
aktiv kompensering		Irn, Guipzcoa, ES	
(73) Kadant Black Clawson Inc., 7312 Central Parke			
Boulevard, Mason, OH 45040, US			
<hr/>			
(51) <b>B05C 1/16</b>	(11) <b>2 168 689</b>	(51) <b>B25B 15/00</b>	(11) <b>2 133 174</b>
D06M 23/16	B05C 21/00	(21) <b>08163595.5</b>	(45) 2011-01-05
(21) <b>08017068.1</b>	(45) 2011-01-05	(32) 2008-06-11 (33) TW (31) 97121822	
(54) Anordning för påförande av fluida media på en		(54) Chuck för en bit	
materialfabrik		(73) Hu, Bobby, 16F-2, No. 367, Section 1 Gong Yi Road	
(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik, Spicher		West District, Taichung, TW	
Strasse 46-48, 53839 Troisdorf, DE			
<hr/>			
(51) <b>B05C 17/10</b>	(11) <b>2 049 271</b>	(51) <b>B29C 41/06</b>	(11) <b>2 093 038</b>
C09J 5/00		B29C 41/34	B29C 33/34
(21) <b>07802414.8</b>	(45) 2010-03-31	(21) <b>09000758.4</b>	(45) 2010-12-29
(32) 2006-07-26 (33) EP (31) 06117918.0		(32) 2008-02-25 (33) DE (31) 102008010887	
(54) Medel för att applicera och torka bort en vätska		(54) Rotationsgjutningsanläggning	
(73) SIKA TECHNOLOGY AG, Zugerstrasse 50, CH-6340 Baar, CH		(73) Ernst Reinhardt GmbH, Güterbahnhofstrasse 1, 78048	
		Villingen-Schwenningen, DE	
<hr/>			
(51) <b>B21D 28/26</b>	(11) <b>2 146 811</b>	(51) <b>B29C 44/34</b>	(11) <b>1 755 852</b>
(21) <b>08736181.2</b>	(45) 2010-12-22	B29C 44/60	B29C 44/12
(32) 2007-04-24 (33) IT (31) VE20070026		(21) <b>05753020.6</b>	(45) 2011-02-23
(54) Stansmaskin		(32) 2004-06-15 (33) DE (31) 102004028803	
(73) DALLAN S.P.A., Via Per Salvatronda, 50, 31033		(54) Förfarande och anordning för framställning av	
Castelfranco Veneto, IT		formskummade, luftgenomsläppliga textilprodukter.	
		(73) International Automotive Components Group GmbH,	
		Krützpoot 16, 47804 Krefeld, DE	
<hr/>			
(51) <b>B21J 13/02</b>	(11) <b>2 011 585</b>	(51) <b>B29C 65/50</b>	(11) <b>2 004 389</b>
B21J 13/04	B21K 1/76	B65D 35/02	B65D 35/14
(21) <b>08158905.3</b>	(45) 2011-01-19	(21) <b>07735418.1</b>	(45) 2011-01-26
(32) 2007-06-25 (33) FR (31) 0704546		(32) 2006-04-06 (33) WO (31) PCT/IB2006/051052	
(54) Verktyg för djupdragning		(32) 2006-07-31 (33) EP (31) 06118170	
(73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015		(32) 2006-07-31 (33) EP (31) 06118199	
Paris, FR		(32) 2006-11-24 (33) WO (31) PCT/IB2006/054420	
		(54) Tubformad förpackningskropp i termoplastiskt material	
		med inbäddat band	
		(73) Aisapack Holding SA, Rue de la Praise 31, 1896	
		Vouvry, CH	
<hr/>			
(51) <b>B22D 11/12</b>	(11) <b>2 038 082</b>	(51) <b>B29C 70/50</b>	(11) <b>1 386 721</b>
(21) <b>06778863.8</b>	(45) 2011-02-16		

# Meddelade europeiska patent 15/2011

<p>B29C 70/54</p> <p>(21) <b>03013427.4</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(32) 2002-07-22 (33) DE (31) 10233300</p> <p>(54) Förfarande och anläggning för framställning av fiberarmerade formdetaljer</p> <p>(73) Dieffenbacher GmbH + Co. KG, Heilbronner Strasse 20, 75031 Eppingen, DE</p>	<p>Olten, CH</p>	<hr/> <p>(51) <b>B62D 1/06</b> (11) <b>1 510 431</b></p> <p>(21) <b>04019800.4</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(32) 2003-08-26 (33) DE (31) 10339087</p> <p>(54) Tredimensionellt deformerbart värmeelement, rattuppvärmning och förfarande för framställning av en sådan rattuppvärmning</p> <p>(73) I.G. Bauerhin GmbH, Elektrotechnische Werke, Postfach 11 52, 63584 Gründau, DE</p>
<hr/> <p>(51) <b>B31F 1/07</b> (11) <b>1 466 755</b></p> <p>B42D 15/00</p> <p>(21) <b>04251937.1</b> (45) 2011-01-19</p> <p>(32) 2003-04-03 (33) GB (31) 0307753</p> <p>(32) 2003-04-03 (33) GB (31) 0307754</p> <p>(54) Hörnförstärkande vattenmärken på blad</p> <p>(73) De La Rue International Limited, De La Rue House, Jays Close, Viables, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB</p>	<hr/> <p>(51) <b>B62D 21/02</b> (11) <b>1 572 522</b></p> <p>E04C 3/07</p> <p>(21) <b>02769491.8</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(32) 2001-05-11 (33) FI (31) 20010988</p> <p>(54) Chassiram för fordon</p> <p>(73) Sainio, Simo-Pekka, Kangasrinne 3 c 12, 90240 Oulu, FI</p>	<hr/> <p>(51) <b>B62D 25/04</b> (11) <b>1 770 002</b></p> <p>(21) <b>05021252.1</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(54) En pelare för ett fordon</p> <p>(73) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US</p>
<hr/> <p>(51) <b>B41F 7/30</b> (11) <b>2 106 908</b></p> <p>(21) <b>09004038.7</b> (45) 2011-01-05</p> <p>(32) 2008-04-04 (33) DE (31) 102008017275</p> <p>(54) Fuktningsanordning till en aerosolfuktare</p> <p>(73) technotrans AG, Robert-Linnemann-Str. 17, 48336 Sassenberg, DE</p>	<hr/> <p>(51) <b>B62D 33/00</b> (11) <b>2 008 916</b></p> <p>(21) <b>08159234.7</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2007-06-29 (33) DE (31) 102007030461</p> <p>(54) Ram med stödprofiler för fordonsstruktur hos ett nyttofordon</p> <p>(73) Iveco Magirus AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE</p>	<hr/> <p>(51) <b>B64F 1/00</b> (11) <b>1 539 574</b></p> <p>F24F 5/00</p> <p>(21) <b>03758093.3</b> (45) 2010-12-22</p> <p>(32) 2002-09-16 (33) LU (31) 90967</p> <p>(54) Anordning för att tillhandahålla förklimatiserad luft till ett flygplan på marken</p> <p>(73) IPALCO B.V., Ohmweg 17, 2952 BD Alblasserdam, NL</p>
<hr/> <p>(51) <b>B42D 15/10</b> (11) <b>1 805 042</b></p> <p>B42D 15/00</p> <p>(21) <b>04761881.4</b> (45) 2011-01-19</p> <p>(54) Säkerhetsdokument med ett volymhologram som bildar ett partiellt motiv</p> <p>(73) KXO AG, Zählerweg 12 c/o OVD Kinegram AG, 6301 Zug, CH</p>	<hr/> <p>(51) <b>B60H 1/03</b> (11) <b>1 731 338</b></p> <p>B60H 1/00 B60H 1/32</p> <p>(21) <b>06007528.0</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2005-06-08 (33) DE (31) 102005026443</p> <p>(54) Temperaturregleringssystem för ett fordon</p> <p>(73) J. Eberspächer GmbH &amp; Co. KG, Eberspächerstrasse 24, 73730 Esslingen, DE</p>	<hr/> <p>(51) <b>B65B 1/30</b> (11) <b>1 676 778</b></p> <p>(21) <b>04787921.8</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2003-10-01 (33) JP (31) 2003343427</p> <p>(54) Tablettkassett</p> <p>(73) Yuyama Mfg. Co., Ltd., 3-1, Meishinguchi 3-chome, Toyonaka-shi, Osaka 561-0841, JP</p>
<hr/> <p>(51) <b>B60J 1/20</b> (11) <b>1 527 921</b></p> <p>B60R 13/02</p> <p>(21) <b>04023635.8</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2003-10-31 (33) DE (31) 10351040</p> <p>(54) Sidobeklädnad med integrerad styrskena för en fönsterrullgardin</p> <p>(73) BOS GmbH &amp; Co. KG, Ernst-Heinkel-Strasse 2, 73760 Ostfildern, DE</p>	<hr/> <p>(51) <b>B65B 9/06</b> (11) <b>2 203 351</b></p> <p>B65B 37/12 B65B 37/16</p> <p>B65B 39/00</p> <p>(21) <b>08838543.0</b> (45) 2011-02-16</p> <p>(32) 2007-10-12 (33) IT (31) BO20070688</p> <p>(54) En maskin för tillverkning av påsar innehållande en tobaksblandning</p> <p>(73) AZIONARIA COSTRUZIONI MACCHINE AUTOMATICHE-A.C.M.A.-S.p.A., Via Cristoforo Colombo 1, 40131 Bologna, IT</p>	<hr/> <p>(51) <b>B65D 51/00</b> (11) <b>2 066 570</b></p> <p>B65D 1/02</p> <p>(21) <b>07843722.5</b> (45) 2011-01-05</p> <p>(32) 2006-10-04 (33) US (31) 542869</p> <p>(54) Gjuten behållare med upphöjd nippel och användning</p> <p>(73) R.P. Scherer Technologies, LLC, 7690 Cheyenne Avenue, Suite 100, Las Vegas, NV 89129, US</p>
<hr/> <p>(51) <b>B60P 3/22</b> (11) <b>1 558 463</b></p> <p>B62D 25/22 A62B 1/20</p> <p>A62B 35/00</p> <p>(21) <b>03747742.9</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2002-10-11 (33) AU (31) 2002951973</p> <p>(32) 2003-08-22 (33) AU (31) 2003236437</p> <p>(54) Stödanordning</p> <p>(73) Standfast Enterprises PTY Ltd, 51/53 Chloe Drive, Munruben, QLD 4125, AU</p>	<hr/> <p>(51) <b>B61B 12/00</b> (11) <b>2 155 527</b></p> <p>E05B 47/00</p> <p>(21) <b>08748346.7</b> (45) 2010-12-29</p> <p>(32) 2007-05-10 (33) CH (31) 763072007</p> <p>(54) Persontransportanläggning med låsovervakning</p> <p>(73) CWA CONSTRUCTIONS S.A., Bornfeldstrasse 6, CH-4600</p>	<hr/> <p>(51) <b>B65D 51/00</b> (11) <b>2 066 570</b></p> <p>B65D 1/02</p> <p>(21) <b>07843722.5</b> (45) 2011-01-05</p> <p>(32) 2006-10-04 (33) US (31) 542869</p> <p>(54) Gjuten behållare med upphöjd nippel och användning</p> <p>(73) R.P. Scherer Technologies, LLC, 7690 Cheyenne Avenue, Suite 100, Las Vegas, NV 89129, US</p>

# Meddelade europeiska patent 15/2011

(51) <b>B65D 77/06</b>	(11) <b>2 149 508</b>	(21) <b>04729589.4</b>	(45) 2010-12-22
(21) <b>09166810.3</b>	(45) 2011-02-23	(54) Förfarande för tillverkning av optiska fibrer och förform för tillverkning av en optisk fiber	
(32) 2008-08-01 (33) EP	(31) 08398009	(73) Silitec Fibers SA, Route de la Gare 70, 2017 Boudry, CH	
(54) Behållare för transport och lagring			
(73) Daviplast - Servios de Consultoria, Sociedade Unipessoal LDA., Avenida Do Infante 50, 9000 Funchal, Madeira, PT			
(51) <b>B65G 1/127</b>	(11) <b>2 006 224</b>	(51) <b>C07C 311/37</b>	(11) <b>2 081 889</b>
B65G 65/00	B23Q 7/14	C07C 303/38	A61K 31/18
(21) <b>08011383.0</b>	(45) 2011-03-09	C07D 307/12	C07D 333/10
(32) 2007-06-22 (33) DE	(31) 102007029308	C07D 333/12	C07D 333/16
(54) Automatisk hantering av ett flertal lagergodsbärare		(21) <b>07803544.1</b>	(45) 2010-12-22
(73) Bellheimer Metallwerk GmbH, Kardex Platz, 76756 Bellheim, DE		(32) 2006-09-29 (33) EP	(31) 06121544.8
		(54) Sulfonamidderivat	
		(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(51) <b>B66C 13/08</b>	(11) <b>1 448 471</b>	(51) <b>C07C 317/30</b>	(11) <b>1 646 608</b>
B66C 13/14		(21) <b>04773996.6</b>	(45) 2011-03-02
(21) <b>02791127.0</b>	(45) 2011-01-05	(32) 2003-06-25 (33) KR	(31) 2003041547
(32) 2001-11-26 (33) SE	(31) 0103935	(54) Tricykliska derivat eller farmaceutiskt godtagbara salter därav, deras framställning och farmaceutiska kompositioner som innehåller dem	
(54) Anordning för upphängning av ett vridbart arbetsredskap		(73) JE IL Pharmaceutical Co., Ltd., 745-5, Banpo-1dong, Seocho-gu, Seoul 137-810, KR	
(73) Komatsu Forest AB, Box 7124, 907 04 Umea, SE			
(51) <b>B66C 13/40</b>	(11) <b>1 945 552</b>	(51) <b>C07D 209/40</b>	(11) <b>2 029 534</b>
(21) <b>06806093.8</b>	(45) 2011-01-05	A61P 3/04	A61K 31/404
(32) 2005-10-10 (33) DE	(31) 102005048386	(21) <b>07728868.6</b>	(45) 2010-12-22
(54) Radiofjärrkontroll för ett arbetsredskap		(32) 2006-05-16 (33) EP	(31) 06113998
(73) Huber und Brendel, Wolfgang Brendel, Haller Str. 47, 74564 Crailsheim, DE		(54) 1H-indol-5-yl-piperazin-yl-metanon-derivat	
		(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(51) <b>B66C 19/00</b>	(11) <b>2 128 073</b>	(51) <b>C07D 211/24</b>	(11) <b>1 948 606</b>
(21) <b>09161063.4</b>	(45) 2011-02-02	A61K 31/445	A61P 25/00
(32) 2008-05-30 (33) FI	(31) 20085519	(21) <b>06806224.9</b>	(45) 2011-01-05
(54) Grensletruck		(32) 2005-10-13 (33) SE	(31) 0502254
(73) Cargotec Finland Oy, Valmetinkatu 5, 33900 Tampere, FI		(54) 3,5-disubstituerade fenyl-piperidiner som modulatorer av dopamin-neurotransmission	
		(73) NSAB, Filial af NeuroSearch Sweden AB, Sverige, c/o NeuroSearch A/S Pederstrupvej 93, 2750 Ballerup, DK	
(51) <b>B68C 1/04</b>	(11) <b>1 497 224</b>	(51) <b>C07D 213/82</b>	(11) <b>1 394 150</b>
B68C 1/02	B68C 1/16	C07D 213/75	C07D 401/12
(21) <b>03722746.9</b>	(45) 2010-12-22	C07D 401/04	C07D 213/74
(32) 2002-04-16 (33) GB	(31) 0208660	C07D 213/38	C07D 213/30
(32) 2003-02-12 (33) GB	(31) 0303169	C07D 413/12	A61P 25/00
(54) Sadelstomme		A61P 29/00	A61K 31/44
(73) Kempself, David, Little Duskin Farm Covet Lane Kingston, Canterbury, Kent CT4 6JS, GB		A61K 31/455	A61K 31/4427
		(21) <b>03026298.4</b>	(45) 2011-01-19
		(32) 1999-11-29 (33) EP	(31) 99123689.4
		(32) 1999-02-24 (33) EP	(31) 99103504.9
		(54) 4-Fenylpyridinderivat och användningen därav såsom NK-1-receptorantagonister	
		(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(51) <b>C03B 9/38</b>	(11) <b>1 277 707</b>	(51) <b>C07D 223/12</b>	(11) <b>1 915 345</b>
(21) <b>02015826.7</b>	(45) 2011-02-23	C07D 413/12	C07D 401/12
(32) 2001-07-17 (33) US	(31) 906848	C07D 403/12	C07D 409/14
(54) Förfarande och anordning för vätskeykylning av glasvaruformar		A61K 31/55	A61P 25/28
(73) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC., Three O-I Plaza One Michael Owens Way, Perrysburg, OH 43551-2999, US		A61P 35/00	
		(21) <b>06792637.8</b>	(45) 2010-12-22
		(32) 2005-08-12 (33) EP	(31) 05107455
		(54) Fluorsubstituerade 2-oxo-azepanderivat	
(51) <b>C03B 37/012</b>	(11) <b>1 740 510</b>		

# Meddelade europeiska patent 15/2011

(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	(51) <b>C07D 401/14</b> C07D 403/12	(11) <b>1 530 568</b>
	(21) <b>03793685.3</b>	(45) 2010-12-29
	(32) 2002-08-17 (33) DE	(31) 10237722
	(54) Indol- eller bensimidazol-derivat för modulering av IkappaB-kinas	
	(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE	
(51) <b>C07D 241/04</b>	(11) <b>2 061 774</b>	
C07D 401/04	C07D 403/04	
C07D 409/04	A61K 31/497	
A61P 25/24		
(21) <b>07788264.5</b>	(45) 2010-12-22	
(32) 2006-08-17 (33) US	(31) 838343 P	
(54) Arylpiperazinderivater och användningar därav		
(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		
(51) <b>C07D 263/58</b>	(11) <b>1 661 890</b>	
C07D 235/30	C07D 277/82	
C07D 413/12	C07D 498/04	
A61K 31/4184	A61K 31/423	
A61K 31/424	A61K 31/428	
A61P 3/06	A61P 3/10	
(21) <b>04772699.7</b>	(45) 2011-01-05	
(32) 2003-09-03 (33) US	(31) 499357 P	
(32) 2003-09-09 (33) JP	(31) 2003317353	
(32) 2003-10-24 (33) JP	(31) 2003364817	
(54) PPAR-aktiverande förening och farmaceutisk komposition innehållande denna		
(73) Kowa Co., Ltd., 6-29, Nishiki 3-chome Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi 460-8625, JP		
(51) <b>C07D 401/04</b>	(11) <b>2 203 439</b>	
C07D 493/10	A61K 31/4545	
A61P 25/00		
(21) <b>08802105.0</b>	(45) 2011-01-26	
(32) 2007-09-14 (33) EP	(31) 07116390.1	
(54) 1',3'-disubstituerade 4-fenyl-3,4,5,6-tetrahydro-2H,1'H(1,4')bipyridinyl-2'-oner		
(73) Ortho-McNeil-Janssen Pharmaceuticals, Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville, NJ 08560, US ADDEX Pharma S.A., 12, Chemin des Aulx, 1228 Plan-lès-Ouates (Geneva), CH		
(51) <b>C07D 401/04</b>	(11) <b>1 805 164</b>	
C07D 401/14	C07D 413/14	
C07D 409/14	A61K 31/505	
A61P 25/28	A61K 31/506	
(21) <b>05790292.6</b>	(45) 2011-02-23	
(32) 2004-09-29 (33) JP	(31) 2004313115	
(54) 6-(pyridinyl)-4-pyrimidonderivat som tauproteinkinasa 1-inhibitorer		
(73) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation, 2-6-18, Kitahama, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP Sanofi-Aventis, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR		
(51) <b>C07D 401/12</b>	(11) <b>1 791 830</b>	
C07D 403/12	A61K 31/4439	
A61K 31/506	A61P 37/08	
C07D 401/14	C07D 403/14	
C07D 405/14	C07D 413/14	
C07D 487/04	C07D 487/08	
(21) <b>05799808.0</b>	(45) 2010-12-29	
(32) 2004-09-17 (33) US	(31) 610902 P	
(54) Diaminotriazol-föreningar användbara som proteinkinasinhibitorer		
(73) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED, 130 Waverly Street, Cambridge, MA 02139, US		
(51) <b>C07D 403/04</b>	(11) <b>1 881 977</b>	
C07D 417/14	C07D 409/14	
C07D 403/14	C07D 405/14	
C07D 401/14	C07D 487/04	
C07D 209/52	A61K 31/397	
A61K 31/403	A61K 31/407	
A61P 35/00		
(21) <b>06727119.7</b>	(45) 2011-01-05	
(32) 2005-05-19 (33) GB	(31) 0510204	
(54) Histondeacetylasinhibitorer		
(73) Chroma Therapeutics Limited, 93 Milton Park, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RY, GB		
(51) <b>C07D 451/06</b>	(11) <b>1 797 088</b>	
A61K 31/137	A61K 31/428	
A61K 31/46	A61P 25/16	
A61P 25/24	A61P 25/28	
A61P 25/30		
(21) <b>05792113.2</b>	(45) 2011-01-05	
(32) 2004-09-30 (33) US	(31) 614052 P	
(32) 2004-09-30 (33) DK	(31) 200401491	
(54) Nya kromen-2-on-derivat och dessas användning som monoamin-neurotransmitteråterupptagningsinhibitorer		
(73) NeuroSearch A/S, Pederstrupvej 93, 2750 Ballerup, DK		
(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 133 349</b>	
C07D 471/12	A61K 31/437	
A61P 25/16	A61P 25/28	
A61P 35/00		
(21) <b>09011369.7</b>	(45) 2011-01-12	
(32) 2005-10-07 (33) US	(31) 724619 P	
(54) Kinasinhibitorer		
(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP		
(51) <b>C07H 5/06</b>	(11) <b>2 084 172</b>	
A61K 31/7028		
(21) <b>07819434.7</b>	(45) 2010-12-22	
(32) 2006-11-14 (33) DE	(31) 102006053635	
(54) 1,4-bensotiepin-1,1-dioxiderivat substituerade med bensylgrupper, förfarande för framställning av dessa föreningar, läkemedel innehållande föreningarna och användning därav		
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE		
(51) <b>C07K 7/14</b>	(11) <b>2 057 184</b>	
A61K 38/08	A61L 31/16	
(21) <b>07808529.7</b>	(45) 2011-02-09	
(32) 2006-08-08 (33) WO	(31) NL2006/0004	
(54) Cykliska angiotensinanaloger		
(73) Applied NanoSystems B.V., Postbus 100, 9700 AC Groningen, NL		
(51) <b>C07K 14/205</b>	(11) <b>1 694 697</b>	
C12N 15/11	G01N 33/569	
C07K 16/12	A61K 39/02	

# Meddelade europeiska patent 15/2011

(21) <b>04797464.7</b>	(45) 2010-12-29	1170 Aubonne, CH
(32) 2003-11-21 (33) DK	(31) 200301726	
(32) 2003-11-25 (33) US	(31) 524617 P	(51) <b>C12N 5/07</b> (11) <b>1 664 280</b>
(54) Ytlokaliserade Campylobacter jejuni-polypeptider		C12N 5/071
(73) Ace Biosciences A/S, Unsbjergvej 2a, DK-5220 Odense S, DK		(21) <b>04737624.9</b> (45) 2011-01-19
		(32) 2003-07-28 (33) AU (31) 2003903896
		(54) System för regeneration av hud
		(73) QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, Gardens Point Campus, 2 George Street, Brisbane, Queensland 4000, AU
(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>1 673 398</b>		
A61K 39/395	C12N 15/13	
(21) <b>04790488.3</b> (45) 2010-12-29		
(32) 2003-10-16 (33) EP (31) 03023581		
(54) Multispecifika deimmuniserade CD3-bindande molekyler		(51) <b>C12N 7/02</b> (11) <b>1 090 108</b>
(73) Micromet AG, Staffelseestrasse 2, 81477 München, DE		C12N 7/04 C12N 15/86
		C07K 14/145
(51) <b>C08F 2/34</b> (11) <b>1 578 807</b>		
C08F 2/42	C08F 210/16	
C08F 4/22		
(21) <b>03790218.6</b> (45) 2011-01-05		
(32) 2002-12-31 (33) US (31) 437204 P		
(32) 2003-11-17 (33) US (31) 715651		
(54) Sätt att växla mellan krombaserade och blandade polymerisationskatalysatorer		(21) <b>99927175.2</b> (45) 2011-02-23
(73) Univation Technologies LLC, Suite 1950, 5555 San Felipe, Houston, TX 77056, US		(32) 1998-06-03 (33) US (31) 87800 P
		(54) Nya förfaranden för räddning av RNA-virus
		(73) Wyeth Holdings Corporation, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US
(51) <b>C08G 59/18</b> (11) <b>1 486 524</b>		
B01F 17/00		
(21) <b>04011496.9</b> (45) 2010-12-22		
(32) 2003-06-06 (33) DE (31) 10326147		
(54) Epoxidadditionsprodukter och salter av dessa som dispergeringsmedel		(51) <b>C12N 15/09</b> (11) <b>1 983 049</b>
(73) Byk-Chemie GmbH, Abelstrasse 45, 46483 Wesel, DE		C07K 7/08 A61K 38/10
		(21) <b>08009541.7</b> (45) 2010-12-22
		(32) 2005-05-19 (33) DE (31) 102005023761
		(54) Peptider som binder till Lck-SH3 och Hck-SH3-domäner
		(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE
(51) <b>C08J 5/18</b> (11) <b>1 285 023</b>		
B32B 27/32		
(21) <b>01925478.8</b> (45) 2010-12-29		
(32) 2000-05-18 (33) DE (31) 10024707		
(54) Elastisk folie		(51) <b>C12N 15/11</b> (11) <b>2 092 078</b>
(73) Nicola, Thomas, 7, Impasse des Blaireaux, 57350 Spicheren, FR		(21) <b>07793124.4</b> (45) 2011-01-12
		(32) 2006-11-28 (33) KR (31) 20060118062
		(32) 2007-06-05 (33) KR (31) 20070054744
		(54) Nukleasresistent rna-aptamer som inhiberar replikation av hepatit c virus replikon
		(73) Bexcore Co., Ltd., Venture Center Asan Institute for Life science Asan Medical Center 388-, Seoul 138-736, KR
		Daewon Pharm. Co., Ltd., 467-24 Gunja-dong Gwangjin-gu, Seoul 143-838, KR
(51) <b>C09C 3/10</b> (11) <b>2 132 268</b>		
C09C 1/02	C09C 3/04	
C08K 9/04	C08F 290/14	
(21) <b>08719233.2</b> (45) 2010-12-22		
(32) 2007-03-05 (33) FR (31) 0701591		
(54) Förfarande för torrmalning av en eller flera mineral material innehållande åtminstone kalciumkarbonat		(51) <b>C12N 15/12</b> (11) <b>1 539 956</b>
(73) Omya Development AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH		C12N 15/63 C12N 15/00
		C07K 14/00 C07K 16/00
		A61K 38/17 A61P 35/00
		(21) <b>03763085.2</b> (45) 2011-01-26
		(32) 2002-07-05 (33) US (31) 393600 P
		(32) 2003-04-04 (33) US (31) 460053 P
		(54) GEF-H1b; biomarkörer, komplex, analyser och terapeutisk användning därav
		(73) Sugen, Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US
(51) <b>C09D 5/08</b> (11) <b>1 975 207</b>		
C23F 11/18		
(21) <b>08101487.0</b> (45) 2011-01-05		
(32) 2000-11-13 (33) FR (31) 0014534		
(54) Användning av MoO3 - Korrosionshämmare		(51) <b>C12N 15/69</b> (11) <b>1 724 354</b>
(73) NOF Metal Coatings Europe, 120, rue Galilée ZAET de Creil / Saint-Maximin, 60100 Creil, FR		C12N 15/70 C12N 15/74
		A61K 48/00
		(21) <b>06017245.9</b> (45) 2010-12-22
		(32) 1995-09-15 (33) FR (31) 9510825
		(54) Cirkulär DNA-molekyl med villkorat replikationsursprung, förfarande för framställning av densamma och användning därav i genterapi
		(73) Aventis Pharma S.A., 20, avenue Raymond Aron, 92160 Antony, FR
(51) <b>C12N 5/02</b> (11) <b>1 807 504</b>		
C07K 14/61	C07K 14/825	
(21) <b>05857769.3</b> (45) 2011-02-23		
(32) 2004-11-04 (33) US (31) 624885 P		
(32) 2004-11-02 (33) EP (31) 04105451		
(54) Serumfritt cellkulturmedium för däggdjursceller		(51) <b>C12Q 1/04</b> (11) <b>1 869 204</b>
(73) ARES TRADING S.A., Zone Industrielle de l'Ourietta, 29		C12Q 1/66 C12Q 1/00
		(21) <b>06824280.9</b> (45) 2011-01-12
		(32) 2005-11-25 (33) NL (31) 1030525

# Meddelade europeiska patent 15/2011

(54) Förfarande för detektering av ATP i ett prov med hjälp av luminescens och ett datorprogram för det syftet	KT15 2AR, GB VAE EISENBAHNSYSTEME GMBH, Alpinestrasse 1, 8740 Zeltweg, AT
<hr/>	
(73) Amiris B.V., Bosheide 49, 6373 CK Landgraaf, NL	
<hr/>	
(51) <b>C12Q 1/68</b> C12P 19/34 (21) <b>09000032.4</b> (32) 1995-06-07 (33) US (32) 1995-06-07 (33) US (32) 1995-06-07 (33) US (54) Nukleinsyraligander som binder till och hämmar DNA-polymeras. (73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US	(11) <b>2 080 813</b> C07H 21/04 (45) 2011-01-05 (31) 484557 (31) 487720 (31) 487426 (11) <b>2 014 832</b> B61D 15/00 (21) <b>08006185.6</b> (32) 2007-06-06 (33) DE (31) 102007026310 (54) Anordning för materialtransport vid rälsbygge (73) Zürcher, Ralf, Binzenweg 12, 77974 Meissenheim, DE
<hr/>	
(51) <b>C12Q 1/68</b> G01N 33/53 (21) <b>08008370.2</b> (32) 2005-11-11 (33) US (32) 2005-06-08 (33) US (54) Förfarande för förutsägande av immunreaktion för tumörsjukdom baserad på mRNA-expressionsprofil i tumörceller och stimulerade leukocyter (73) Hitachi Chemical Research Center, Inc., 1003 Health Sciences Road,, Irvine CA 92617, US Hitachi Chemical Company, Ltd., 1-1 Nishi-Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0449, JP	(11) <b>1 964 931</b> G01N 33/00 (45) 2010-12-29 (31) 735508 P (31) 688744 P (11) <b>1 394 335</b> (45) 2010-12-29 (31) 9803379 (54) Golvbeläggningssystem (73) Pergo (Europe) AB, Strandridaregatan 8, 231 25 Trelleborg, SE
<hr/>	
(51) <b>C12Q 1/68</b> G01N 33/569 (21) <b>06825875.5</b> (32) 2005-10-11 (33) US (54) Sekvenser för detektion och identifiering av meticillinresistenta Staphylococcus aureus (MRSA) av MREJ-typ XI (73) GeneOhm Sciences, Inc., 6146 Nancy Ridge Drive, San Diego CA 92121, US	(11) <b>1 934 613</b> C07H 21/04 (45) 2011-01-19 (31) 248438 (11) <b>1 529 901</b> (45) 2011-01-19 (31) 704105 (54) Dynamiskt balanserad glättare (73) Wacker Corporation, N92 W15000 Anthony Avenue, Menomonee Falls, Wisconsin 53052, US
<hr/>	
(51) <b>C12Q 1/68</b> G01N 33/569 (21) <b>06825875.5</b> (32) 2005-10-11 (33) US (54) Sekvenser för detektion och identifiering av meticillinresistenta Staphylococcus aureus (MRSA) av MREJ-typ XI (73) GeneOhm Sciences, Inc., 6146 Nancy Ridge Drive, San Diego CA 92121, US	(11) <b>1 934 613</b> C07H 21/04 (45) 2011-01-19 (31) 248438 (11) <b>2 162 590</b> (45) 2011-01-12 (31) 202007009174 U (54) Reglerventil (73) Dorma GmbH + Co. KG, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal, DE
<hr/>	
(51) <b>C22C 38/00</b> C21D 8/06 (21) <b>06007520.7</b> (32) 2005-04-11 (33) JP (54) Ståltråd för kallformad fjäder med utmärkt korrosionsbeständighet och metod för att tillverka densamma (73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO, 10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP	(11) <b>1 712 653</b> (45) 2010-12-22 (31) 2005113476 (11) <b>1 571 281</b> (45) 2011-01-05 (31) 102004010486 (54) Värmeisolerad karm av formgivna plåtdelar för sektionerade portar (73) Novoferm GmbH, Isselburger Strasse 31, 46459 Rees, DE
<hr/>	
(51) <b>D06F 43/02</b> (21) <b>07716071.1</b> (32) 2006-04-10 (33) SE (32) 2006-06-02 (33) US (54) Rengöringsmaskin (73) AKTIEBOLAGET ELECTROLUX, S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE	(11) <b>2 010 707</b> (45) 2010-12-29 (31) 0600798 (31) 445779 (11) <b>1 862 636</b> (45) 2011-01-05 (31) 102004010486 (54) Byggmaskin, särskilt ett borraggregat (73) BAUER Maschinen GmbH, Wittelsbacherstrasse 5, 86529 Schrobenhausen, DE
<hr/>	
(51) <b>D06F 43/02</b> (21) <b>07716071.1</b> (32) 2006-04-10 (33) SE (32) 2006-06-02 (33) US (54) Rengöringsmaskin (73) AKTIEBOLAGET ELECTROLUX, S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE	(11) <b>2 010 707</b> (45) 2010-12-29 (31) 0600798 (31) 445779 (11) <b>2 145 098</b> F04C 11/00 F04D 29/58 (21) <b>07794286.0</b> (45) 2011-01-05 (54) Nya elektriska bränslepumpar för förbränningsmotorer (73) Superpar Otomotiv San. Ve Tic. A.S., Ankara Karayolu 24. Km.Kemalpasas35170 Izmir, TR
<hr/>	
(51) <b>E01B 9/48</b> (21) <b>05755111.1</b> (32) 2004-06-21 (33) DE (32) 2004-06-30 (33) DE (54) Anordning för befästning av räl (73) Voestalpine BWG GmbH & Co.KG, Wetzlarer Strasse 101, 35510 Butzbach, DE VAE GmbH, Rotenturmstrasse 5-9, 1010 Wien, AT PANDROL LIMITED, 63 Station Road, Addlestone, Surrey	(11) <b>1 759 062</b> (45) 2010-12-15 (31) 102004029730 (31) 102004031632 (11) <b>1 604 116</b> F04D 25/16 (21) <b>04757940.4</b> (32) 2003-03-20 (33) US (31) 456413 P (54) Fläktavsnitt av en fläktanordning inom luftbehandlingssystem (73) Huntair Inc., 11555 SW Myslony Street, Tualatin, OR 97062, US
<hr/>	
(51) <b>E01B 9/48</b> (21) <b>05755111.1</b> (32) 2004-06-21 (33) DE (32) 2004-06-30 (33) DE (54) Anordning för befästning av räl (73) Voestalpine BWG GmbH & Co.KG, Wetzlarer Strasse 101, 35510 Butzbach, DE VAE GmbH, Rotenturmstrasse 5-9, 1010 Wien, AT PANDROL LIMITED, 63 Station Road, Addlestone, Surrey	(11) <b>1 759 062</b> (45) 2010-12-15 (31) 102004029730 (31) 102004031632 (11) <b>1 608 875</b> F04D 29/44 (21) <b>04717095.6</b> (45) 2010-12-22

# Meddelade europeiska patent 15/2011

(32) 2003-03-04	(33) EP	(31) 03004821	(51) <b>F41H</b>	3/00	(11) <b>1 574 809</b>
(54) Radialfläkthjul, fläktenhet och radialfläkthanordning	(21) <b>05004782.8</b>	(45) 2010-12-29			
(73) Ziehl-Abegg AG, Heinz-Ziehl-Strasse, 74653 Künzelsau, DE	(32) 2004-03-12	(33) DE	(31) 102004012563	(54) Multispektral kamouflagenordning	
	(54) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Dr.-Hell-Strasse, 24107 Kiel, DE				
(51) <b>F04D</b>	<b>29/34</b>	(11) <b>2 047 107</b>			
F04D 29/38					
(21) <b>07788132.4</b>	(45) 2011-01-12		(51) <b>F41H</b>	<b>5/007</b>	(11) <b>1 377 788</b>
(32) 2006-08-03	(33) DE	(31) 202006011898 U	F41H 5/04		
(54) Fläktblad	(21) <b>02719270.7</b>	(45) 2011-02-23			
(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE	(32) 2001-03-15	(33) US	(31) 809548	(54) Lättvikts pansar med flerträffskapacitet och förmåga att absorbera hög energi	
	(73) ATI Properties, Inc., 1600 N.E. Old Salem Road, Albany, OR 97321-0580, US				
(51) <b>F15B</b>	<b>1/02</b>	(11) <b>2 113 672</b>			
F15B 11/17					
(21) <b>08155350.5</b>	(45) 2010-12-22		(51) <b>F41H</b>	<b>5/04</b>	(11) <b>1 921 414</b>
(54) Anordning för att driva en hydraulisk anordning	(21) <b>07119795.8</b>	(45) 2010-12-22			
(73) Parker Hannifin AB, 501 78 Borås, SE	(32) 2006-11-08	(33) IL	(31) 17912606	(54) Spansar	
	(73) PLASAN SASA LTD., Kibbutz Sasa, 13870 M.P. Marom Hagalil, IL				
(51) <b>F16H</b>	<b>61/02</b>	(11) <b>2 160 529</b>			
F16H 63/42		B60W 30/18			
(21) <b>08736603.5</b>	(45) 2010-12-22		(51) <b>F41H</b>	<b>5/26</b>	(11) <b>2 183 542</b>
(32) 2007-05-24	(33) DE	(31) 102007024363	(21) <b>08785694.4</b>	(45) 2011-01-19	
(54) Förfarande för styrning av ett drivaggregat hos ett motorfordon	(32) 2007-08-31	(33) DE	(31) 102007041295	(54) Sänkbar optikhållare i synnerhet för ett med ett vapen utrustat stridsfordon	
(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE	(73) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Dr.-Hell-Strasse, 24107 Kiel, DE				
(51) <b>F16L</b>	<b>17/03</b>	(11) <b>2 042 795</b>			
F16L 33/207		F16L 37/084			
F16L 37/088					
(21) <b>08290895.5</b>	(45) 2010-12-22		(51) <b>G01B</b>	<b>11/03</b>	(11) <b>2 208 015</b>
(32) 2007-09-26	(33) FR	(31) 0706732	G01B 5/012		
(54) Tättslutande kopplingsanordning, i synnerhet för en luftintagskrets i en motor i ett motorfordon	(21) <b>08846763.4</b>	(45) 2011-01-19			
(73) Hutchinson, 2, rue Balzac, 75008 Paris, FR	(32) 2007-11-05	(33) EP	(31) 07119973	(54) Mät huvudsystem för en koordinatmätmaskin och förfarande för optisk mätning av förskjutningen av ett avkänningsselement hos mät huvudsystemet	
	(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH				
(51) <b>F16L</b>	<b>19/08</b>	(11) <b>2 158 425</b>			
F16L 19/06					
(21) <b>07786753.9</b>	(45) 2011-01-05		(51) <b>G01B</b>	<b>11/25</b>	(11) <b>2 141 448</b>
(54) Förbindelseanordning för ett rörskruvförband	G01B 21/04		G06T 7/00		
(73) Weidmann Ltd, Camp-Spich-Str. 3b, 53842 Troisdorf, DE	(21) <b>08159722.1</b>	(45) 2011-01-05			
	(54) Kalibrering av ett profilmätningssystem				
(51) <b>F16P</b>	<b>3/14</b>	(11) <b>2 118 555</b>	(73) Sick IVP AB, Wallenbergs gata 4, 583 35 Linköping, SE		
B21D 55/00		B30B 15/28			
(21) <b>08701179.7</b>	(45) 2010-12-22		(51) <b>G01C</b>	<b>1/02</b>	(11) <b>1 618 350</b>
(32) 2007-01-30	(33) DE	(31) 102007006306	G12B 5/00		
(54) Säkerhetsanordning för en maskin	(21) <b>04729626.4</b>	(45) 2010-12-29			
(73) Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Strasse 2, 73760 Ostfildern, DE	(32) 2003-04-30	(33) CH	(31) 7562003	(54) Anordning för vinkelinställning av en siktenhet mot ett mål	
	(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH				
(51) <b>F23D</b>	<b>1/02</b>	(11) <b>1 892 470</b>			
(21) <b>06254290.7</b>	(45) 2011-01-26		(51) <b>G01F</b>	<b>1/84</b>	(11) <b>2 078 936</b>
(54) Metod för reducering av NOx-emissioner i en brännare för pulveriserat kol?	G01F 1/684		G01F 1/688		
(73) Babcock & Wilcox Power Generation Group, Inc. Patent Department, 20 South van Buren Avenue, Barberton OH 44203-0351, US	(21) <b>08075910.3</b>	(45) 2011-02-09			
	(32) 2008-01-11	(33) NL	(31) 1034905	(54) Flödesmätare med kiselflödesrör	
	(73) BERKIN B.V., Nijverheidsstraat 1a, 7261 AK Ruurlo, NL				
(51) <b>F24J</b>	<b>2/52</b>	(11) <b>2 132 495</b>			
H01L 31/042			(51) <b>G01G</b>	<b>19/10</b>	(11) <b>1 431 726</b>
(21) <b>08734344.8</b>	(45) 2010-12-29		(21) <b>03025877.6</b>	(45) 2011-01-12	
(32) 2007-03-30	(33) DE	(31) 102007016047	(32) 2002-12-19	(33) DE	(31) 10259470
(32) 2007-03-30	(33) DE	(31) 202007004894 U			
(54) Fastställningsanordning för solmoduler					
(73) Haticon GmbH, Ackerstrae 4, 16303 Schwedt, DE					

# Meddelade europeiska patent 15/2011

(54) Förfarande för bestämning av lastvikt på ett lastbärande organ hos en hydraulisk lyftanordning	(51) <b>G01V 1/38</b>	(11) <b>1 999 491</b>
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE	(21) <b>07703490.8</b>	(45) 2010-12-29
	(32) 2006-03-28 (33) DE	(31) 102006014268
(54) Förfarande för att bestämma den momentana positionen hos en akustiksektion av en släpantenn	(51) <b>G02B 6/44</b>	(11) <b>1 664 875</b>
(73) ATLAS Elektronik GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE	G02B 6/00	C08L 23/02
	C08L 23/08	C08K 3/00
	C08L 23/00	
	(21) <b>03779787.5</b>	(45) 2011-01-12
(54) Optisk kabel och däri ingående optisk enhet	(51) <b>G03F 7/20</b>	(11) <b>1 367 445</b>
(73) Prysmian S.p.A., Viale Sarca 222, 20126 Milano, IT	G03F 9/00	H05G 2/00
	(21) <b>03011758.4</b>	(45) 2010-12-29
	(32) 2002-05-31 (33) US	(31) 159765
(54) Skiva av linjär uppsättning av filament för EUV produktion	(51) <b>G08B 25/10</b>	(11) <b>2 065 863</b>
(73) University of Central Florida Foundation, Inc., 12443 Research Parkway, Orlando, Florida 32826, US	G08B 25/00	H04W 4/22
	(21) <b>07122008.1</b>	(45) 2010-12-29
(54) Kvalitetsestimering av en kommunikationslänk i ett utsändande multi-hopnödlägessignalsystem	(51) <b>G09F 11/29</b>	(11) <b>1 872 356</b>
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	(21) <b>06743704.6</b>	(45) 2010-12-29
	(32) 2005-04-22 (33) FR	(31) 0504094
(54) Affischeringsanordning för förbipasserande affischer	(51) <b>G09F 13/18</b>	(11) <b>1 532 605</b>
(73) JCDecaux SA, 17, rue Soyer, 92200 Neuilly-Sur-Seine, FR	G02B 6/00	
	(21) <b>03791062.7</b>	(45) 2011-01-05
	(32) 2002-08-29 (33) GB	(31) 0220005
(54) Displayanordning	(51) <b>G11B 5/80</b>	(11) <b>1 994 489</b>
(73) Oliver, David Noel, 116/120 High Street, Hampton, Middlesex TW12 2ST, GB	G11B 5/72	G06K 19/06
	G06K 3/00	G11C 7/02
	G11C 11/00	G11C 13/00
	(21) <b>06786942.0</b>	(45) 2010-12-22
(54) Reduktion av komplikationsrisker vid prematuritet	(32) 2006-02-24 (33) US	(31) 776718 P
(73) Premacure AB, Uppsala Science Park, 751 83 Uppsala, SE	(32) 2006-02-24 (33) US	(31) 776720 P
	(32) 2006-02-24 (33) US	(31) 776717 P
(54) Förfarande för reducering av den elektrostatiske urladdningen (ESD) från ledare på isolatorer	(51) <b>H01H 3/30</b>	(11) <b>1 941 525</b>
(73) JDS Uniphase Corporation, 430 N. McCarthy Boulevard, Milpitas, CA 95035, US	(21) <b>06819119.6</b>	(45) 2010-12-29
	(32) 2005-10-25 (33) DE	(31) 102005052182
(54) Låsanordning för en fjädertyppdrift		



# Meddelade europeiska patent 15/2011

<p>(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>	<p>styrenhet</p>	<p>(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H01H 9/54</b> (11) <b>1 953 780</b> (21) <b>07101620.8</b> (45) 2011-01-26 (54) Kopplingsanordning, användning därav samt förfarande för koppling (73) ABB RESEARCH LTD., Affolternstrasse 52, 8050 Zürich, CH</p>	<p>(51) <b>H04B 3/34</b> (11) <b>1 914 905</b> (21) <b>06122656.9</b> (45) 2011-03-16 (54) Vektoriserat DSL-system med modulära vektoreringsanordningar (73) Ericsson AB, 164 40 Kista, SE</p>	<p>(51) <b>H04L 27/26</b> (11) <b>2 028 809</b> H04L 27/00 (21) <b>08006317.5</b> (45) 2011-01-19 (32) 2007-08-14 (33) US (31) 838773 (54) Kommunikationssystem användande en delad basbandsprocessor för utsändning och mottagning över olika bandbredder (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H01L 39/24</b> (11) <b>1 548 853</b> (21) <b>03753937.6</b> (45) 2010-12-22 (32) 2002-09-20 (33) JP (31) 2002275873 (54) Metod för variering av plasmafrekvensen hos en högtemperatursupraledande Josephson-tunnelövergång (73) National Institute for Materials Science, 2-1, Sengen 1-chome, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0047, JP</p>	<p>(51) <b>H04N 7/36</b> (11) <b>1 439 713</b> (21) <b>03700472.8</b> (45) 2010-12-29 (32) 2002-01-09 (33) JP (31) 2002001983 (32) 2002-07-12 (33) JP (31) 2002204714 (32) 2002-11-28 (33) JP (31) 2002346062 (54) Kodningsförfarande för en rörelsevektor och ett avkodningsförfarande för en rörelsevektor (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP</p>	<p>(51) <b>H04N 13/00</b> (11) <b>2 145 485</b> G02B 27/22 (21) <b>08754336.9</b> (45) 2010-12-22 (32) 2007-05-09 (33) US (31) 801574 (32) 2007-05-18 (33) US (31) 804602 (32) 2007-05-21 (33) US (31) 931320 P (54) System för tredimensionell bildprojektion och bildbeträkning (73) Dolby Laboratories Licensing Corporation, 100 Potrero Avenue, San Francisco, CA 94103-4813, US</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H01R 9/24</b> (11) <b>1 744 404</b> H01R 4/24 H01R 13/641 (21) <b>06405279.8</b> (45) 2010-12-22 (32) 2005-07-14 (33) CH (31) 11702005 (54) Anslutningsanordning och anslutningssystem för isolerade elektriska ledare (73) Reichle &amp; De-Massari AG, Binzstrasse 31, 8620 Wetzikon, CH</p>	<p>(51) <b>H01R 9/26</b> (11) <b>2 118 968</b> (21) <b>08709495.9</b> (45) 2010-12-29 (32) 2007-03-08 (33) GB (31) 0704519 (54) Elektrisk anslutningsplint och metod för fixering (73) APOLLO FIRE DETECTORS LIMITED, 36 Brookside Road, Havant Hampshire PO9 1JR, GB</p>	<p>(51) <b>H04W 48/08</b> (11) <b>2 204 062</b> H04W 56/00 (21) <b>08799422.4</b> (45) 2011-02-23 (32) 2007-09-10 (33) US (31) 971201 P (32) 2008-07-23 (33) US (31) 178201 (54) Metoder och apparat för inkludering av kommunikationsmodsinformation (TDD eller FDD) i en utsändningsram för systemackvisition (73) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H01R 9/26</b> (11) <b>1 868 265</b> (21) <b>07116782.9</b> (45) 2010-12-29 (32) 1999-08-14 (33) DE (31) 29914290 U (54) Ledaranslutning för en på en hattskena påsättbar klämma (73) Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG, Klingenbergstrasse 16, 32758 Detmold, DE</p>	<p>(51) <b>H01R 13/658</b> (11) <b>0 935 314</b> H01R 13/645 H01R 13/52 H01R 27/00 (21) <b>99102079.3</b> (45) 2010-12-29 (32) 1998-02-06 (33) DE (31) 29801984 U (32) 1998-11-09 (33) DE (31) 29819972 U (54) Anslutningshölje för 19-tumapparatsystemet (73) Schmitt, Fred, Hühnerbrünnele 13, 74388 Talheim, DE</p>	<p>(51) <b>H04W 76/02</b> (11) <b>1 655 982</b> H04L 12/56 (21) <b>05024002.7</b> (45) 2011-01-12 (32) 2004-11-03 (33) KR (31) 2004089065 (54) System och metod för ombesörjande av tjänsteflöden i ett trådlöst bredbandskommunikationssystem (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H02G 3/04</b> (11) <b>2 027 635</b> A47B 21/00 H01R 25/00 (21) <b>07769046.9</b> (45) 2010-12-22 (32) 2006-07-07 (33) SE (31) 0601525 (54) Vridbar installationskanal (73) Schneider Electric Industries SAS, 89, Boulevard Franklin Roosevelt, 92500ueil-Malmaison, FR</p>	<p>(51) <b>H02P 9/30</b> (11) <b>1 733 472</b> H02P 9/02 H02J 7/14 H02J 7/24 (21) <b>05707897.4</b> (45) 2010-12-22 (32) 2004-03-27 (33) DE (31) 102004015126 (54) Förfarande och anordning för överföring av en kännedom om en generatortyp till ett motorfordons</p>	<p>(51) <b>H05B 3/68</b> (11) <b>1 513 374</b> (21) <b>04014195.4</b> (45) 2010-12-22 (32) 2003-09-02 (33) DE (31) 20313616 U (32) 2003-10-21 (33) DE (31) 20316141 U</p>

(54) Värmelåda

(73) Wilhelm Gronbach GmbH & Co. KG, Prof. Dr. A. Katrein-  
Strasse 2, 6342 Niederndorf, AT

---

(51) **H05C 3/00** (11) **2 168 236**  
H05C 1/04

(21) **08782718.4** (45) 2011-01-12

(32) 2007-07-17 (33) ZA (31) 200706281

(54) Elektrisk stängselenergigivare

(73) Hurly, Leslie Sean, 13 Richard Road Industria North,  
1709 Johannesburg, ZA

---

(51) **H05K 7/12** (11) **1 989 934**  
H05K 7/14

(21) **07703754.7** (45) 2010-12-29

(32) 2006-03-02 (33) AT (31) 3552006

(54) Elektrisk anordning med en stickpropp av plast  
anordnad på ett kretsstöd

(73) MELECS EWS GmbH & Co KG, GZO-Technologiestrasse 1,  
7011 Siegendorf, AT

---

# Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 15/2011

- 
- (51) **A61K 38/48** (11) **1 398 038**  
A61K 47/42
- (21) **03025104.5** (45) 2011-01-26
- (32) 2000-02-08 (33) US (31) 500147
- (54) FARMACEUTISKA BOTULINUMTOXINKOMPOSITIONER
- (73) ALLERGAN INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US
- 
- (51) **A61N 5/10** (11) **1 477 206**  
G21K 1/08
- (21) **04011219.5** (45) 2011-02-23
- (32) 2003-05-13 (33) JP (31) 2003135203
- (54) Partikelstrålebestrålningssapparat och behandlingsplaneringsenhet
- (73) Hitachi Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
- 
- (51) **B60Q 1/22** (11) **1 289 798**  
B60Q 1/48
- (21) **01911972.6** (45) 2011-02-23
- (32) 2000-03-28 (33) GB (31) 0007506
- (54) Backningsalarm
- (73) Brigade Electronics Plc, Brigade House The Mills Station Road, South Darenth, Kent DA4 9BD, GB  
Yamaguchi Electric Ind. Co. Limited, 3-11-9, Ikejiri, Setagaya-ku, Tokyo 154, JP
- 
- (51) **C09D 183/04** (11) **1 587 889**  
C09D 133/04
- (21) **04705061.2** (45) 2011-01-26
- (32) 2003-01-30 (33) EP (31) 03250594
- (32) 2003-03-20 (33) US (31) 456284 P
- (54) Beläggningsskomposition som härdar vid omgivningstemperatur
- (73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
- 
- (51) **C12Q 1/14** (11) **1 543 147**
- (21) **03773805.1** (45) 2011-03-16
- (32) 2002-09-23 (33) FR (31) 0211718
- (54) Förfarande för påvisande av meticillin-resistenta Staphylococcus aureus
- (73) Rambach Alain, 73 Bld Montparnasse, F-75006 Paris, FR
- 
- (51) **H01R 31/06** (11) **1 148 600**  
H01R 13/66
- (21) **00118663.4** (45) 2011-02-23
- (32) 2000-04-21 (33) IT (31) TO000380
- (54) Adapter för elektrisk anslutning mellan en stickpropp och ett uttag
- (73) Membbers S.P.A., Via Ghiacciaia 1, 37045 Legnago, IT
-

- (51) C12N 15/00 (11) 1 851 312  
(21) 06704721.7 (45) 2010-11-10  
(32) 2005-02-23 (33) AT (31) 3042005  
(54) Mutanta aox1-promotorer  
(73) Technische Universität Graz, Rechbauerstrae 12, 8010  
Graz, AT  
VTU Holding GmbH, Parkring 18, 8074 Grambach, AT
-

## Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

06704721.7

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

0700589-5 0701265-1 0701585-2 0702192-6

0800056-4 0800257-8 0800607-4 0801425-0

0900476-3 0901335-0 0950820-1 1000827-4

1000913-2

## Europeiskt patent som upphört att gälla i Sverige och därför avförts ur patentregistret

01403221.3 (1 319 748)

## Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och sålunda avförts ur patentregistret

00907638.1 00935208.9 01100149.2 01122359.1

01903845.4 03732466.2 04029282.3 04727514.4

05708751.2 06250227.3 94922622.9 97115525.4

97903409.7 98958137.6 99116441.9 99921290.5

99931716.7

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## **Ny ansökan om förlängt tilläggsskydd**

Den 16 mars 2011 inkom Warner-Lambert Company med en ansökan om förlängning av tilläggsskyddet 9790036-9 för produkten atorvastin och farmaceutiskt godtagbara salter därav. Första godkännandet i Sverige: 13415, 1997-04-17, SE. Första godkännandet i EES: PL00018/0240, 1996-11-07, GB. Grundpatent 87107847.3 med benämning: Trans-6-/2-(3- eller 4-karboxiamido-substituerad pyrrol-1-yl)alkyl 1/-4hydroxypyran-2-on inhibitorer av kolestyrolsyntes

## **Framställan enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 23 mars 2011 förklarat översättning och avgift för oftentliggörande inkomna i tid för europeiska patentet 057986261.3 (1788902). Patentet har därmed verkan i Sverige.

## **Framställan enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut 23 mars 2011 förklarat översättning inkomna i tid för europeiska patentet 07802414.8 (2049271). Patentet har därmed verkan i Sverige.

## **Framställan enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 23 mars 2011 förklarat årsavgiften betald i tid för europeiska patentet 00127066.9 (1098533). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

## **Patent upphört enligt 54 § patentlagen**

Patenthavaren till patent 0402563-1 (526285) har avstått från patentet. Patent- och registreringsverket har därför förklarat patentet upphört.

# Namnregister 15/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>					
ABB Research Ltd.	1100182-3	B25J 9/18	-	-	F16L 5/02
-	07101620.8	H01H 9/54	Andritz Inc	0801734-5	D21C 7/06
Accentus Medical plc	07733748.3	A61L 27/06	-	-	D21C 3/24
-	-	A61L 27/36	-	0802039-8	D21C 7/06
-	-	A61L 27/04	-	-	D21C 3/24
-	-	A61L 27/54	APOLLO FIRE DETECTORS LIMITED	08709495.9	H01R 9/26
Ace Biosciences A/S	04797464.7	C07K 14/205	Apple Inc.	1150233-3	G06F 21/22
-	-	C12N 15/11	Applied NanoSystems B.V.	07808529.7	C07K 7/14
-	-	G01N 33/569	-	-	A61K 38/08
-	-	C07K 16/12	-	-	A61L 31/16
-	-	A61K 39/02	ARES TRADING S.A.	05857769.3	C12N 5/02
ADDEX Pharma S.A.	08802105.0	C07D 401/04	-	-	C07K 14/61
-	-	C07D 493/10	-	-	C07K 14/825
-	-	A61K 31/4545	Asplund Peter	0950662-7	F02N 11/00
-	-	A61P 25/00	-	-	B60K 6/00
Affectis Pharmaceuticals AG	09004301.9	A61P 25/18	-	0950667-6	F16H 59/44
-	-	A61P 25/24	-	-	F16H 59/48
-	-	A61P 29/00	ATI Properties, Inc.	02719270.7	F41H 5/007
-	-	A61P 25/02	-	-	F41H 5/04
-	-	A61P 25/04	ATLAS Elektronik GmbH	07703490.8	G01V 1/38
-	-	A61K 31/404	Auralight International AB	0950676-7	F21V 17/04
-	-	A61K 31/416	-	-	F21V 15/06
-	-	A61K 31/437	-	-	F21V 29/00
-	-	C07D 471/04	-	-	H01J 61/34
-	-	C07D 209/42	Aventis Pharma S.A.	06017245.9	C12N 15/69
-	-	C07D 231/56	-	-	C12N 15/70
-	-	C07D 403/06	-	-	C12N 15/74
Aisapack Holding SA	07735418.1	B29C 65/50	-	-	A61K 48/00
-	-	B65D 35/02	AZIONARIA COSTRUZIONI MACCHINE AUTOMATICHE-A.C.M.A.-S.p.A.	08838543.0	B65B 9/06
-	-	B65D 35/14	-	-	B65B 37/12
Akzo Nobel Coatings International B.V.	04705061.2	C09D 183/04	-	-	B65B 37/16
-	-	C09D 133/04	-	-	B65B 39/00
Algesten David	0801920-0	B60T 13/38	<b>B</b>		
-	-	B60T 13/22	Babcock & Wilcox Power Generation Group, Inc. Patent Department	06254290.7	F23D 1/02
-	-	B60T 17/22	Backhans Emil	0950666-8	B62D 65/14
-	-	G05D 7/01	-	-	B60P 3/38
ALLERGAN INC.	03025104.5	A61K 38/48	-	-	B62D 33/06
-	-	A61K 47/42	BAE Systems plc	0802579-3	F41A 23/46
Alluna, Carinn	02781160.3	A47D 13/08	-	-	F41A 23/28
-	-	A61F 5/37	-	-	F41A 23/50
Alpro Comm. VA	07821562.1	A23J 3/22	-	0802580-1	F41A 23/46
-	-	A23J 3/14	-	-	F41A 23/28
Alstom Technology Ltd	01122824.4	B01D 53/22	-	-	F41A 23/50
-	-	F02C 3/34	-	0802578-5	F41A 25/22
Amiris B.V.	06824280.9	C12Q 1/04	Bard Peripheral Vascular, Inc.	07820988.9	A61B 10/00
-	-	C12Q 1/66	-	-	A61B 10/02
-	-	C12Q 1/00	-	-	B01L 3/00
Amylin Pharmaceuticals, Inc.	08016667.1	A61K 38/00	BAUER Maschinen GmbH	06011534.2	E21B 7/02
-	-	A61K 38/26	I.G. Bauerrhin GmbH, Elektrotechnische Werke	04019800.4	B62D 1/06
-	-	G03F 5/00	Bellheimer Metallwerk GmbH	08011383.0	B65G 1/127
-	-	C07K 2/00	-	-	B65G 65/00
-	-	C07K 5/00	-	-	B23Q 7/14
Andersson Karl-Erik	0901178-4	F16L 41/00	BERGSTRÖM Märten	0950665-0	B62D 33/06
-	-	F15D 1/04	-	-	B60P 3/38
-	-	F16L 43/00			
ANDERSSON Anna	0950665-0	B62D 33/06			
-	-	B60P 3/38			
Andersson Jens	0950045-5	H02G 3/22			
-	-	F16L 5/02			
-	0950052-1	H02G 3/22			



# Namnregister 15/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Bergström Märten M	0950666-8	B62D 65/14	-	-	C07D 409/14
-	-	B60P 3/38	-	-	C07D 403/14
-	-	B62D 33/06	-	-	C07D 405/14
BERKIN B.V.	08075910.3	G01F 1/84	-	-	C07D 401/14
-	-	G01F 1/684	-	-	C07D 487/04
-	-	G01F 1/688	-	-	C07D 209/52
Bertil Strömberg	0802039-8	D21C 7/06	-	-	A61K 31/397
-	-	D21C 3/24	-	-	A61K 31/403
Bexcore Co., Ltd.	07793124.4	C12N 15/11	-	-	A61K 31/407
BHM Medical Inc.	02745017.0	A61G 7/10	-	-	A61P 35/00
BioResonator AB	0950648-6	A61B 3/16	Connaught Laboratories	06025470.3	A61K 39/09
Birstaverken AB	0950642-9	E01F 15/04	-	-	A61K 39/095
-	-	E01F 15/02	-	-	A61K 39/385
-	-	E01F 15/14	-	-	C07K 14/34
Bjälveruds Åkeri AB	0801813-7	B60P 1/64	COUPARD Vincent	1050927-1	C11C 3/04
-	-	B60P 3/41	CWA CONSTRUCTIONS S.A.	08748346.7	B61B 12/00
Black & Decker, Inc.	07113275.7	B23D 47/02	-	-	E05B 47/00
-	-	B23D 51/02			
-	-	B27B 9/04			
BOS GmbH & Co. KG	04023635.8	B60J 1/20	<b>D</b>		
-	-	B60R 13/02	Daewon Pharm. Co., Ltd.	07793124.4	C12N 15/11
ROBERT BOSCH GMBH	01957694.1	G01G 19/414	DALLAN S.P.A.	08736181.2	B21D 28/26
-	-	B60N 2/00	Davidsson Roland	0801993-7	F01K 21/02
-	05707897.4	H02P 9/30	-	-	F02B 47/02
-	-	H02P 9/02	Daviplast - Servios de Consultoria, Sociedade Unipessoal LDA.	09166810.3	B65D 77/06
-	-	H02J 7/14	De La Rue International Limited	04251937.1	B31F 1/07
-	-	H02J 7/24	-	-	B42D 15/00
Boström Patrik	0950670-0	H03F 3/217	Dieffenbacher GmbH + Co. KG	03013427.4	B29C 70/50
-	-	H03F 1/32	-	-	B29C 70/54
Boström Richard	0950662-7	F02N 11/00	Disperator AB	0950672-6	B01D 33/27
-	-	B60K 6/00	-	-	B04B 3/00
Brigade Electronics Plc	01911972.6	B60Q 1/22	-	-	E03C 1/266
-	-	B60Q 1/48	Dolby Laboratories Licensing Corporation	08754336.9	H04N 13/00
Brindbergs Mats	0801813-7	B60P 1/64	-	-	G02B 27/22
-	-	B60P 3/41	Dorma GmbH + Co. KG	08759105.3	E05F 3/12
Byk-Chemie GmbH	04011496.9	C08G 59/18	The Dow Global Technologies Inc.	06844392.8	A61K 9/20
-	-	B01F 17/00	-	-	A61K 9/70
<b>C</b>			<b>E</b>		
Cabezas Morales Adrian J	0802449-9	B04B 5/02	Eaglestone David Andrew	0802579-3	F41A 23/46
-	-	B01D 45/14	-	-	F41A 23/28
-	-	B04B 9/00	-	-	F41A 23/50
Cambridge Enterprise Limited	05794153.6	A61K 31/55	-	0802580-1	F41A 23/46
-	-	A61P 29/00	-	-	F41A 23/28
-	-	C07D 233/10	-	-	F41A 23/50
Cargotec Finland Oy	09161063.4	B66C 19/00	-	0802578-5	F41A 25/22
CathPrint AB	0901166-9	A61M 25/00	J. Eberspächer GmbH & Co. KG	06007528.0	B60H 1/03
-	-	A61B 5/0215	-	-	B60H 1/00
-	-	A61B 5/027	-	-	B60H 1/32
-	-	A61B 5/04	ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG	07788132.4	F04D 29/34
-	-	A61N 1/05	-	-	F04D 29/38
CentriClean Systems AB	0802449-9	B04B 5/02	Ecolean Research & Development AS	0801566-1	B65B 39/08
-	-	B01D 45/14	Edsköld Ramstedt Ulla	1000594-0	A45D 34/04
-	-	B04B 9/00	-	-	B44D 3/12
Chamblee J Wayne	0802039-8	D21C 7/06	-	-	B65D 51/32
-	-	D21C 3/24			
Chemo Ibérica, S.A.	08775124.4	A61K 31/785			
-	-	C08F 226/02			
-	-	C08F 226/06			
-	-	C07C 215/24			
Chroma Therapeutics Limited	06727119.7	C07D 403/04			
-	-	C07D 417/14			

# Namnregister 15/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Eduard Wille GmbH & Co KG	03013818.4	G01L 3/14	-	-	E01F 15/14
-	-	G01L 25/00	Glav Ragnar	0950592-6	G10K 15/02
Edvardsson Anders	0901185-9	A47G 19/22	-	-	G09B 9/02
-	-	A47J 43/27	GlaxoSmithKline LLC	07730142.2	A61K 45/06
-	-	B65D 25/08	-	-	A61K 31/4418
-	-	B65D 3/06	-	-	A61P 25/18
-	-	B65D 3/28	-	-	A61P 25/20
EKLUND Anders	0950648-6	A61B 3/16	-	-	A61P 25/22
AKTIEBOLAGET ELECTROLUX	07716071.1	D06F 43/02	-	-	A61P 25/24
ElHag Hamid M	0901193-3	C09B 61/00	Gustafsson Per	0801566-1	B65B 39/08
-	-	C07D 401/12	<b>H</b>		
-	-	C12P 17/18	Hakaryd AB	0900553-9	F16K 27/12
ENGELBERT Trygve	0950675-9	B63B 59/04	-	-	E02F 9/22
Ericson Mats	0950045-5	H02G 3/22	-	-	F15B 21/08
-	-	F16L 5/02	-	-	F16K 31/02
-	0950052-1	H02G 3/22	HALLBERG Per	0950648-6	A61B 3/16
-	-	F16L 5/02	Hansson Jörgen	0950439-0	B60K 31/00
Ericsson Roger	0950105-7	E04H 12/12	-	-	B60W 30/14
Ericsson AB	06122656.9	H04B 3/34	-	-	B60W 40/06
Eriksson Daniel	1100182-3	B25J 9/18	-	0950442-4	G01C 21/32
Erlandsson Kristina	0950666-8	B62D 65/14	-	-	B60K 31/00
-	-	B60P 3/38	-	-	B60W 30/14
-	-	B62D 33/06	-	-	B60W 40/06
Ernst Reinhardt GmbH	09000758.4	B29C 41/06	-	0950443-2	G01C 21/32
-	-	B29C 41/34	-	-	B60K 31/00
-	-	B29C 33/34	-	-	B60W 30/14
<b>F</b>			-	-	B60W 40/06
FARRUGIA Augustin J.	1150233-3	G06F 21/22	-	-	G01C 21/32
FASOLI Gianpaolo	1150233-3	G06F 21/22	-	0950442-4	B60K 31/00
Filipsen Jenny	0950045-5	H02G 3/22	-	-	B60W 30/14
-	-	F16L 5/02	-	-	B60W 40/06
-	0950052-1	H02G 3/22	-	-	G01C 21/32
-	-	F16L 5/02	-	-	B60K 31/00
Firefly AB	0901191-7	G01F 23/14	-	-	B60W 30/14
-	-	A62C 35/00	-	-	B60W 40/06
-	-	E03B 11/00	-	-	G01C 21/32
FLATH Darcy Alden	1050954-5	B02C 2/04	-	0950443-2	B60K 31/00
Ford Global Technologies, LLC	05021252.1	B62D 25/04	-	-	B60W 30/14
Forschungszentrum Jülich GmbH	08009541.7	C12N 15/09	-	-	B60W 40/06
-	-	C07K 7/08	-	-	G01C 21/32
-	-	A61K 38/10	Harju Robert	0801920-0	B60T 13/38
Forslund Jerker	0950669-2	E05C 19/06	-	-	B60T 13/22
-	-	B60R 7/06	-	-	B60T 17/22
-	-	E05C 19/02	-	-	G05D 7/01
Fortell Håkan	1100182-3	B25J 9/18	Haseeb Adil Magzoub	0901193-3	C09B 61/00
Fred Göran	0801813-7	B60P 1/64	-	-	C07D 401/12
-	-	B60P 3/41	-	-	C12P 17/18
Funk Erwin D	0802039-8	D21C 7/06	Haticon GmbH	08734344.8	F24J 2/52
-	-	D21C 3/24	-	-	H01L 31/042
<b>G</b>			Herramientas Eurotools, S.A.	06122133.9	B25B 13/46
GeneOhm Sciences, Inc.	06825875.5	C12Q 1/68	Hildingsson Ulf	0950045-5	H02G 3/22
-	-	G01N 33/569	-	-	F16L 5/02
-	-	C07H 21/04	-	0950052-1	H02G 3/22
Gilead Sciences, Inc.	09000032.4	C12Q 1/68	-	-	F16L 5/02
-	-	C12P 19/34	Hitachi Chemical Research Center, Inc.	08008370.2	C12Q 1/68
-	-	C07H 21/04	-	-	G01N 33/53
Gilstring Gert	0901181-8	A01C 7/04	-	-	G01N 33/00
Gisslin Lars-Åke	0950642-9	E01F 15/04	Hitachi Chemical Company, Ltd.	08008370.2	C12Q 1/68
-	-	E01F 15/02	-	-	G01N 33/53
			-	-	G01N 33/00
			Hitachi Ltd.	04011219.5	A61N 5/10
			-	-	G21K 1/08
			F. Hoffmann-La Roche AG	07820581.2	A61K 9/00
			-	-	A61K 9/28
			F.Hoffmann-La Roche AG	07803544.1	C07C 311/37
			-	-	C07C 303/38
			-	-	A61K 31/18
			-	-	C07D 307/12
			-	-	C07D 333/10
			-	-	C07D 333/12
			-	-	C07D 333/16
			F. Hoffmann-La Roche AG	07728868.6	C07D 209/40

# Namnregister 15/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 3/04	-	-	B29C 44/12
-	-	A61K 31/404	INVACARE CORPORATION	08728890.8	A61G 5/06
-	03026298.4	C07D 213/82	-	-	A61G 5/04
-	-	C07D 213/75	IPALCO B.V.	03758093.3	B64F 1/00
-	-	C07D 401/12	-	-	F24F 5/00
-	-	C07D 401/04	ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD.	05760021.5	A01N 43/50
-	-	C07D 213/74	-	-	A01N 47/12
-	-	C07D 213/38	-	-	A01P 3/00
-	-	C07D 213/30	Ivarsson Maria	0950442-4	B60K 31/00
-	-	C07D 413/12	-	-	B60W 30/14
-	-	A61P 25/00	-	-	B60W 40/06
-	-	A61P 29/00	-	-	G01C 21/32
-	-	A61K 31/44	Iveco Magirus AG	08159234.7	B62D 33/00
-	-	A61K 31/455			
-	-	A61K 31/4427			
F.Hoffmann-La Roche AG	06792637.8	C07D 223/12	<b>J</b>		
-	-	C07D 413/12	Janssen Alzheimer Immunotherapy	08011409.3	A61K 39/395
-	-	C07D 401/12	-	-	A61P 25/28
-	-	C07D 403/12	-	-	A61K 38/00
-	-	C07D 409/14	-	-	A61K 38/28
-	-	A61K 31/55	-	-	A61K 9/26
-	-	A61P 25/28	-	-	A61K 33/06
-	-	A61P 35/00	Jansson Gunnar	0900553-9	F16K 27/12
-	07788264.5	C07D 241/04	-	-	E02F 9/22
-	-	C07D 401/04	-	-	F15B 21/08
-	-	C07D 403/04	-	-	F16K 31/02
-	-	C07D 409/04	Jansson Lennart	0901191-7	G01F 23/14
-	-	A61K 31/497	-	-	A62C 35/00
-	-	A61P 25/24	-	-	E03B 11/00
HOLMLUND Kristina	0950665-0	B62D 33/06	JCDecaux SA	06743704.6	G09F 11/29
-	-	B60P 3/38	JDS Uniphase Corporation	06786942.0	G11B 5/80
Hu, Bobby	08163595.5	B25B 15/00	-	-	G11B 5/72
Huber und Brendel	06806093.8	B66C 13/40	-	-	G06K 19/06
Huntair Inc.	04757940.4	F04D 27/00	-	-	G06K 3/00
-	-	F04D 25/16	-	-	G11C 7/02
Hurly, Leslie Sean	08782718.4	H05C 3/00	-	-	G11C 11/00
-	-	H05C 1/04	-	-	G11C 13/00
Hutchinson	08290895.5	F16L 17/03	JE IL Pharmaceutical Co., Ltd.	04773996.6	C07C 317/30
-	-	F16L 33/207	Jerregård Henrik	1100182-3	B25J 9/18
-	-	F16L 37/084	Jilkén Leif	0901171-9	B29C 73/00
-	-	F16L 37/088	-	-	B29C 73/02
Häger Bengt	0950666-8	B62D 65/14	-	-	C08J 11/06
-	-	B60P 3/38	-	-	B29C 73/34
-	-	B62D 33/06	Johansson Daniel	0950669-2	E05C 19/06
<b>I</b>			-	-	B60R 7/06
ICOS Corporation	02757407.8	A61K 31/505	-	-	E05C 19/02
-	-	A61K 31/53	Johansson Lennart	0950672-6	B01D 33/27
-	-	C07D 473/34	-	-	B04B 3/00
-	-	C07D 473/38	-	-	E03C 1/266
-	-	C07D 473/24	Johansson Oskar	0950439-0	B60K 31/00
-	-	C07D 473/16	-	-	B60W 30/14
-	-	C07D 473/00	-	-	B60W 40/06
-	-	C07D 473/40	-	-	G01C 21/32
-	-	C07D 403/12	-	-	B60K 31/00
-	-	C07D 487/04	-	0950442-4	B60W 30/14
IFP Energies nouvelles	1050927-1	C11C 3/04	-	-	B60W 40/06
Indicatum AB	0901186-7	G01G 19/56	-	-	G01C 21/32
-	-	B65D 5/46	-	0950443-2	B60K 31/00
-	-	B65D 77/06	-	-	B60W 30/14
-	-	G01G 19/58	-	-	B60W 40/06
International Automotive Components Group GmbH	05753020.6	B29C 44/34	-	-	G01C 21/32
-	-	B29C 44/60	Johnsson Roger	0950592-6	G10K 15/02
-	-		-	-	G09B 9/02

# Namnregister 15/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Jonsson Torbjörn	0950230-3	F03D 11/04	KABUSHIKI KAISHA	06007520.7	C22C 38/00
-	-	E04H 12/34	KOBE SEIKO SHO	-	C21D 8/06
-	-	F03D 1/00	Komatsu Forest AB	02791127.0	B66C 13/08
-	-	F16H 25/24	-	-	B66C 13/14
Juhlin-Dannefelt Peter	0901183-4	F16D 48/06	Kowa Co., Ltd.	04772699.7	C07D 263/58
Juhlin-Dannfelt Peter	0950662-7	F02N 11/00	-	-	C07D 235/30
-	-	B60K 6/00	-	-	C07D 277/82
-	0950661-9	F16D 48/06	-	-	C07D 413/12
-	-	B60K 28/16	-	-	C07D 498/04
-	0950663-5	F16D 48/06	-	-	A61K 31/4184
Jungheinrich Aktiengesellschaft	03025877.6	G01G 19/10	-	-	A61K 31/423
Jönsson Ola	0950592-6	G10K 15/02	-	-	A61K 31/424
-	-	G09B 9/02	-	-	A61K 31/428
<b>K</b>			-	-	A61P 3/06
Kadant Black Clawson Inc.	04754655.1	B02C 25/00	-	-	A61P 3/10
-	-	D21D 1/30	KXO AG	04761881.4	B42D 15/10
KARLSSON Nicolas	0950649-4	A61K 31/4422	-	-	B42D 15/00
-	-	A61K 35/12	Källbäck Bengt	0901166-9	A61M 25/00
-	-	A61K 35/06	-	-	A61B 5/0215
-	-	A61P 35/02	-	-	A61B 5/027
-	-	A61P 9/12	-	-	A61B 5/04
-	-	C12N 5/0775	-	-	A61N 1/05
Karlsson Bertil	0901189-1	E02F 9/14	<b>L</b>		
-	-	E01H 5/06	Leica Geosystems AG	08846763.4	G01B 11/03
KARLSSON Olov	0950665-0	B62D 33/06	-	-	G01B 5/012
-	-	B60P 3/38	-	04729626.4	G01C 1/02
-	0950666-8	B62D 65/14	-	-	G12B 5/00
-	-	B60P 3/38	Leufstedt Max	0901184-2	A23C 3/03
-	-	B62D 33/06	-	-	A23L 3/20
KARLSSON Stefhan	0950665-0	B62D 33/06	-	-	F28F 13/00
-	-	B60P 3/38	Ley, Fritz	07820823.8	A61K 8/25
-	0950666-8	B62D 65/14	-	-	A61K 8/24
-	-	B60P 3/38	-	-	A61K 8/27
-	-	B62D 33/06	-	-	A61Q 11/00
-	-	B60P 3/38	LINGENFELTER Andrew Joseph	1050954-5	B02C 2/04
-	-	B62D 33/06	Lundberg Ivan	1100182-3	B25J 9/18
Kempsell, David	03722746.9	B68C 1/04	Lundborg Christer	0950045-5	H02G 3/22
-	-	B68C 1/02	-	-	F16L 5/02
-	-	B68C 1/16	-	0950052-1	H02G 3/22
Kingstedt Johan	0950662-7	F02N 11/00	-	-	F16L 5/02
-	-	B60K 6/00	<b>M</b>		
Kjell Anders	0950668-4	F16H 59/44	M & P Patent Aktiengesellschaft	07818492.6	A61K 9/00
-	-	B60W 10/10	-	-	A61K 9/06
-	-	F16H 59/42	-	-	A61K 31/00
-	0950656-9	F16H 59/48	Maasland N.V.	08723833.3	A01K 5/02
-	-	F16H 61/02	-	-	A01K 29/00
-	0950660-1	F16H 59/48	-	-	A01J 5/007
-	-	F16H 61/02	MAGNUSSON Rickard	0950665-0	B62D 33/06
-	0950654-4	F16H 61/02	-	-	B60P 3/38
-	-	F16H 59/18	-	0950130-5	E05F 1/10
-	-	F16H 59/44	-	-	E05D 15/40
-	-	B60W 10/10	Marcoccia Bruno S	0802039-8	D21C 7/06
Klockars Bengt	0701735-3	B65G 17/32	-	-	D21C 3/24
-	-	B27B 25/04	Mari Design, Mari Helgeland	08766944.6	A47D 7/04
-	-	B27B 31/00	MAURY Sylvie	1050927-1	C11C 3/04
-	-	B65G 17/12	Max-Planck- Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.	03714791.5	A61K 38/16
-	-	B65G 17/36	-	-	A61K 38/18
Klopotek von Glowczewski Manfred	0950592-6	G10K 15/02	-	-	A61K 38/48
-	-	G09B 9/02	-	-	C07K 16/28
Knudsen Daniel	0901186-7	G01G 19/56	-	-	A61K 31/381
-	-	B65D 5/46			
-	-	B65D 77/06			
-	-	G01G 19/58			

# Namnregister 15/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/16	NeuroSearch A/S	08787357.6	A61K 31/165
Medicpen AB	07724156.0	A61J 7/04	-	-	A61P 29/00
MELECS EWS GmbH & Co KG	07703754.7	H05K 7/12	-	-	A61P 1/00
-	-	H05K 7/14	-	-	A61P 1/04
Mellander Roger	1100182-3	B25J 9/18	-	05792113.2	C07D 451/06
Members S.P.A.	00118663.4	H01R 31/06	-	-	A61K 31/137
-	-	H01R 13/66	-	-	A61K 31/428
Metso Minerals Industries Inc	1050954-5	B02C 2/04	-	-	A61K 31/46
Metsänranta Esko	0701735-3	B65G 17/32	-	-	A61P 25/16
-	-	B27B 25/04	-	-	A61P 25/24
-	-	B27B 31/00	-	-	A61P 25/28
-	-	B65G 17/12	-	-	A61P 25/30
-	-	B65G 17/36	Newron Pharmaceuticals S.p.A.	07022078.5	A61K 31/165
Micromet AG	04790488.3	C07K 16/28	-	-	A61K 31/381
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 31/40
-	-	C12N 15/13	-	-	A61P 25/30
Milton Stefan	0950045-5	H02G 3/22	-	-	A61P 25/32
-	-	F16L 5/02	-	-	A61P 25/34
-	0950052-1	H02G 3/22	-	-	A61P 25/36
-	-	F16L 5/02	-	-	A61K 45/06
MITSUBISHI MATERIALS CORPORATION	06024801.0	B24C 1/02	-	-	A61K 31/198
-	-	B24C 1/10	Nicola, Thomas	01925478.8	C08J 5/18
-	-	B24C 3/22	-	-	B32B 27/32
-	-	C23C 16/56	Nilsson Bo	1050474-4	E05B 65/10
-	-	C23C 30/00	NOF Metal Coatings Europe	08101487.0	C09D 5/08
Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation	05790292.6	C07D 401/04	-	-	C23F 11/18
-	-	C07D 401/14	Nordhydraulic AB	0900553-9	F16K 27/12
-	-	C07D 413/14	-	-	E02F 9/22
-	-	C07D 409/14	-	-	F15B 21/08
-	-	A61K 31/505	-	-	F16K 31/02
-	-	A61P 25/28	Novartis AG	02785330.8	A61K 31/454
-	-	A61K 31/506	-	-	A61K 9/16
MYCRONA Gesellschaft für innovative Messtechnik mbH	07005650.2	A61B 6/00	-	-	A61P 25/18
-	-	A61B 6/00	-	-	A61P 25/28
Myrhaug Terje Johan	0950230-3	F03D 11/04	Novartis Vaccines and Diagnostics GmbH	06831855.9	A61K 39/13
-	-	E04H 12/34	-	-	A61K 39/145
-	-	F03D 1/00	Novoferm GmbH	05004850.3	E06B 1/52
-	-	F16H 25/24	-	-	E06B 1/32
Mårtensson Hans	0950676-7	F21V 17/04	-	-	E06B 3/01
-	-	F21V 15/06	NSAB, Filial af NeuroSearch Sweden AB, Sverige	06806224.9	C07D 211/24
-	-	F21V 29/00	-	-	A61K 31/445
-	-	H01J 61/34	-	-	A61P 25/00
Mölnlycke Health Care AB	07004275.9	A61L 15/18	Nyström Kaj	0950666-8	B62D 65/14
-	-	A61L 15/24	-	-	B60P 3/38
-	-	A61L 15/42	-	-	B62D 33/06
<b>N</b>			Nyström Tom	0950668-4	F16H 59/44
National Institute for Materials Science	03753937.6	H01L 39/24	-	-	B60W 10/10
National University of Singapore	07794274.6	G01N 33/574	-	-	F16H 59/42
-	-	G01N 33/53	-	0950656-9	F16H 59/48
-	-	G01N 33/50	-	-	F16H 61/02
-	-	G01N 33/68	-	0950660-1	F16H 59/48
Navinta, llc.	06770886.7	A61K 9/10	-	-	F16H 61/02
-	-	A61P 23/02	-	0950654-4	F16H 61/02
NCC Construction Sverige AB	0950230-3	F03D 11/04	-	-	F16H 59/18
-	-	E04H 12/34	-	-	F16H 59/44
-	-	F03D 1/00	<b>O</b>		B60W 10/10
-	-	F16H 25/24	Oliver, David Noel	03791062.7	G09F 13/18
			-	-	G02B 6/00
			Olsson Richard	0900996-0	G01N 27/76

# Namnregister 15/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B22F 9/24	-	-	B21D 55/00
-	-	G01N 27/72	-	-	B30B 15/28
-	-	H01F 1/00	PLASAN SASA LTD.	07119795.8	F41H 5/04
-	-	H01F 1/06	Premacure AB	01987331.4	G01N 33/68
-	-	H01F 1/11	-	-	A61K 38/30
Omya Development AG	08719233.2	C09C 3/10	Prickell, Agnès	05798261.3	A43C 11/14
-	-	C09C 1/02	PRODUKTIONSLOGIK I	0950675-9	B63B 59/04
-	-	C09C 3/04	STOCKHOLM AB	-	-
-	-	C08K 9/04	Prysmian S.p.A.	03779787.5	G02B 6/44
-	-	C08F 290/14	-	-	G02B 6/00
OP Smedab	0801813-7	B60P 1/64	-	-	C08L 23/02
Malmköping AB	-	B60P 3/41	-	-	C08L 23/08
-	-	C07D 401/04	-	-	C08K 3/00
Ortho-McNeil-	08802105.0	C07D 493/10	-	-	C08L 23/00
Janssen	-	A61K 31/4545	PUGNET Veronique	1050927-1	C11C 3/04
Pharmaceuticals,	-	A61P 25/00	<b>Q</b>	-	-
Inc.	-	B01J 19/00	Qualcomm	08006317.5	H04L 27/26
-	-	C01B 17/88	Incorporated	-	H04L 27/00
Outotec Oyj	06754642.4	C01B 17/02	-	-	H04W 48/08
-	-	C01B 17/80	-	08799422.4	H04W 56/00
-	-	C01B 17/69	QUEENSLAND	-	H04W 56/00
-	-	C01B 17/70	UNIVERSITY OF	04737624.9	C12N 5/07
-	-	C01B 17/76	TECHNOLOGY	-	-
OWENS-BROCKWAY	02015826.7	C03B 9/38	-	-	C12N 5/071
GLASS CONTAINER	-	-	<b>R</b>	-	-
INC.	-	-	R.P. Scherer	07843722.5	B65D 51/00
<b>P</b>	-	-	Technologies, LLC	-	B65D 1/02
Panasonic	03700472.8	H04N 7/36	-	-	B65D 1/02
Corporation	-	-	Rambach Alain	03773805.1	C12Q 1/14
PANDROL LIMITED	05755111.1	E01B 9/48	Raytheon Systems	05717934.3	G01S 13/78
Parker Hannifin AB	08155350.5	F15B 1/02	Limited	-	-
-	-	F15B 11/17	Reichle & De-	06405279.8	H01R 9/24
Pergo (Europe) AB	03026236.4	E04F 15/04	Massari AG	-	H01R 4/24
PERNIUS Per	0950665-0	B62D 33/06	-	-	H01R 13/641
-	-	B60P 3/38	Reifenhäuser GmbH &	08017068.1	B05C 1/16
-	0950666-8	B62D 65/14	Co. KG	-	-
-	-	B60P 3/38	Maschinenfabrik	-	D06M 23/16
-	-	B62D 33/06	-	-	B05C 21/00
Persson Mats	0801813-7	B60P 1/64	ResMed Limited	08158798.2	A61M 16/06
-	-	B60P 3/41	Rheinmetall	05004782.8	F41H 3/00
Pettersson Henrik	0950439-0	B60K 31/00	Landsysteme GmbH	-	-
-	-	B60W 30/14	-	08785694.4	F41H 5/26
-	-	B60W 40/06	Rignér Tomas	0950669-2	E05C 19/06
-	-	G01C 21/32	-	-	B60R 7/06
-	0950442-4	B60K 31/00	-	-	E05C 19/02
-	-	B60W 30/14	RM Materiais	03002158.8	B01J 19/02
-	-	B60W 40/06	Refratários LTDA	-	B01J 19/28
-	-	G01C 21/32	-	-	C13K 1/02
Pettersson Ronnie	0950045-5	H02G 3/22	Rossi Tapani	0701735-3	B65G 17/32
-	-	F16L 5/02	-	-	B27B 25/04
-	0950052-1	H02G 3/22	-	-	B27B 31/00
-	-	F16L 5/02	-	-	B65G 17/12
Pfizer Products	06795148.3	A61K 38/16	-	-	B65G 17/36
Inc.	-	A61K 39/12	ROTELEC	06778863.8	B22D 11/12
-	-	A61K 48/00	Roxtec AB	0950045-5	H02G 3/22
-	-	C07K 14/08	-	-	F16L 5/02
-	-	C07K 16/10	-	0950052-1	H02G 3/22
-	-	C12N 15/40	-	-	F16L 5/02
Pharma Diagnostics	08829343.6	G01N 33/50	Ryham Rolf	0802039-8	D21C 7/06
NV	-	-	-	-	D21C 3/24
Pharma Mar, S.A.U.	04714847.3	A61K 38/12	<b>S</b>	-	-
-	-	A61P 17/06	Saferider Australia	02708041.5	B68C 3/02
Pilz GmbH & Co. KG	08701179.7	F16P 3/14	Pty. Ltd.	-	-
-	-	-	Sainio, Simo-Pekka	02769491.8	B62D 21/02

# Namnregister 15/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04C 3/07	-	1050957-8	F16H 61/02
Samsung Electronics Co., Ltd.	05024002.7	H04W 76/02	-	-	F16H 59/44
-	-	H04L 12/56	-	-	F16H 59/48
Sanofi-Aventis	05790292.6	C07D 401/04	-	-	B60W 10/10
-	-	C07D 401/14	-	0950657-7	F16H 61/16
-	-	C07D 413/14	-	-	F16H 59/02
-	-	C07D 409/14	-	0950439-0	B60K 31/00
-	-	A61K 31/505	-	-	B60W 30/14
-	-	A61P 25/28	-	-	B60W 40/06
-	-	A61K 31/506	-	-	G01C 21/32
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	03793685.3	C07D 401/14	-	0950442-4	B60K 31/00
-	-	C07D 403/12	-	-	B60W 30/14
-	07819434.7	C07H 5/06	-	-	B60W 40/06
-	-	A61K 31/7028	-	-	G01C 21/32
SCANIA CV AB	0950665-0	B62D 33/06	-	0950443-2	B60K 31/00
-	-	B60P 3/38	-	-	B60W 30/14
-	0950666-8	B62D 65/14	-	-	B60W 40/06
-	-	B60P 3/38	-	-	G01C 21/32
-	-	B62D 33/06	-	0801920-0	B60T 13/38
-	0950669-2	E05C 19/06	-	-	B60T 13/22
-	-	B60R 7/06	-	-	B60T 17/22
-	-	E05C 19/02	-	-	G05D 7/01
-	0950662-7	F02N 11/00	-	0950130-5	E05F 1/10
-	-	B60K 6/00	-	-	E05D 15/40
-	0950673-4	F16D 11/10	-	0950592-6	G10K 15/02
-	-	B60K 17/02	-	-	G09B 9/02
-	-	B60K 17/36	Schmitt, Fred	99102079.3	H01R 13/658
-	0950661-9	F16D 48/06	-	-	H01R 13/645
-	-	B60K 28/16	-	-	H01R 13/52
-	0950663-5	F16D 48/06	-	-	H01R 27/00
-	0901183-4	F16D 48/06	Schneider Electric Industries SAS	07769046.9	H02G 3/04
-	0950659-3	F16H 59/20	-	-	A47B 21/00
-	-	F16H 59/44	-	-	H01R 25/00
-	0950667-6	F16H 59/44	The School of Pharmacy	05701939.0	A61K 9/16
-	-	F16H 59/48	Sick IVP AB	08159722.1	G01B 11/25
-	0950668-4	F16H 59/44	-	-	G01B 21/04
-	-	B60W 10/10	-	-	G06T 7/00
-	-	F16H 59/42	SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT	07122008.1	G08B 25/10
-	0950656-9	F16H 59/48	-	-	G08B 25/00
-	-	F16H 61/02	-	-	H04W 4/22
-	0950660-1	F16H 59/48	-	06819119.6	H01H 3/30
-	-	F16H 61/02	SIKA TECHNOLOGY AG	07802414.8	B05C 17/10
-	1050953-7	F16H 59/48	-	-	C09J 5/00
-	-	F16H 59/44	Silitec Fibers SA	04729589.4	C03B 37/012
-	-	B60W 10/10	-	-	C03B 37/027
-	-	F16H 61/02	Smith Leif	0950671-8	A61M 25/01
-	0950655-1	F16H 59/66	-	-	A61B 5/0215
-	-	F16H 61/02	SNECMA	08158905.3	B21J 13/02
-	0950654-4	F16H 61/02	-	-	B21J 13/04
-	-	F16H 59/18	-	-	B21K 1/76
-	-	F16H 59/44	Snyderman, Leonard	05012734.9	A63B 23/04
-	-	B60W 10/10	Sport Maska Inc.	05763569.0	A42B 3/32
-	0950658-5	F16H 61/02	-	-	A42B 3/04
-	-	F16H 59/18	Spuhr Håkan	0901180-0	F41G 1/387
-	-	F16H 59/44	-	0901179-2	F41G 1/54
-	-	B60W 10/10	-	-	F41G 1/44
-	1050955-2	F16H 61/02	-	0950473-9	F41G 1/18
-	-	F16H 59/44	Spuhr i Dalby AB	0950473-9	F41G 1/18
-	-	F16H 59/48	St.Jude Medical Systems AB	0950671-8	A61M 25/01
-	-	B60W 10/10	-	-	A61B 5/0215
-	1050956-0	F16H 61/02	Standfast Enterprises PTY Ltd	03747742.9	B60P 3/22
-	-	F16H 59/44	-	-	B62D 25/22
-	-	F16H 59/48	-	-	
-	-	B60W 10/10	-	-	

# Namnregister 15/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A62B 1/20	-	-	F16H 59/44
-	-	A62B 35/00	-	-	F16H 59/48
Stelz1, Thomas Kurt	07815149.5	A62C 3/06	-	-	B60W 10/10
Stevrin & Partners HB	0901188-3	A61B 1/05	-	1050956-0	F16H 61/02
-	-	A61B 1/07	-	-	F16H 59/44
-	-	G03B 35/00	-	-	F16H 59/48
-	-	A61B 1/273	-	-	B60W 10/10
Stevrin Peter	0901188-3	A61B 1/05	-	1050957-8	F16H 61/02
-	-	A61B 1/07	-	-	F16H 59/44
-	-	G03B 35/00	-	-	F16H 59/48
-	-	A61B 1/273	-	-	B60W 10/10
Ström Valter	0900996-0	G01N 27/76	-	0950657-7	F16H 61/16
-	-	B22F 9/24	-	-	F16H 59/02
-	-	G01N 27/72	Söder Kenneth	0950666-8	B62D 65/14
-	-	H01F 1/00	-	-	B60P 3/38
-	-	H01F 1/06	-	-	B62D 33/06
-	-	H01F 1/11	-	0950669-2	E05C 19/06
Strömberg Bertil	0801734-5	D21C 7/06	-	-	B60R 7/06
-	-	D21C 3/24	-	-	E05C 19/02
Strömbom Vidar	0950673-4	F16D 11/10	<b>T</b>		
-	-	B60K 17/02	Takeda	09011369.7	C07D 471/04
-	-	B60K 17/36	Pharmaceutical Company Limited		
Sugen, Inc.	03763085.2	C12N 15/12	-	-	C07D 471/12
-	-	C12N 15/63	-	-	A61K 31/437
-	-	C12N 15/00	-	-	A61P 25/16
-	-	C07K 14/00	-	-	A61P 25/28
-	-	C07K 16/00	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 38/17	TECHNION RESEARCH AND DEVELOPMENT FOUNDATION LTD.	01958338.4	A61K 39/395
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 39/00
Sundberg Martin	0801920-0	B60T 13/38	-	-	A61K 39/00
-	-	B60T 13/22	Technische Universität Graz	06704721.7	C12N 15/00
-	-	B60T 17/22	technotrans AG	09004038.7	B41F 7/30
-	-	G05D 7/01	Tetra Laval Holdings & Finance SA	0901184-2	A23C 3/03
Superpar Otomotiv San. Ve Tic. A.S.	07794286.0	F02M 37/08	-	-	A23L 3/20
-	-	F04C 11/00	-	-	F28F 13/00
-	-	F04D 13/06	Thomsen Malin	0901166-9	A61M 25/00
-	-	F04D 29/58	-	-	A61B 5/0215
Svetsbo AB	1050474-4	E05B 65/10	-	-	A61B 5/027
Swartling Fredrik	0950659-3	F16H 59/20	-	-	A61B 5/04
-	-	F16H 59/44	-	-	A61N 1/05
-	0950667-6	F16H 59/44	Tingvall Bror	0950592-6	G10K 15/02
-	-	F16H 59/48	-	-	G09B 9/02
-	0950668-4	F16H 59/44	Tähkä OY	0701735-3	B65G 17/32
-	-	B60W 10/10	-	-	B27B 25/04
-	-	F16H 59/42	-	-	B27B 31/00
-	0950656-9	F16H 59/48	-	-	B65G 17/12
-	-	F16H 61/02	-	-	B65G 17/36
-	0950660-1	F16H 59/48	<b>U</b>		
-	-	F16H 61/02	UNI-CHARM CO., LTD.	03712685.1	A61F 13/49
-	1050953-7	F16H 59/48	Univation Technologies LLC	03790218.6	C08F 2/34
-	-	F16H 59/44	-	-	C08F 2/42
-	-	B60W 10/10	-	-	C08F 210/16
-	-	F16H 61/02	-	-	C08F 4/22
-	0950655-1	F16H 59/66	The University Court of the University of Aberdeen	04019264.3	G01N 33/574
-	-	F16H 61/02	-	-	C07K 14/80
-	0950654-4	F16H 61/02	-	-	C12N 9/02
-	-	F16H 59/18	-	-	A61K 38/44
-	-	F16H 59/44	University of Massachusetts	04019264.3	G01N 33/574
-	-	B60W 10/10			
-	0950658-5	F16H 61/02			
-	-	F16H 59/18			
-	-	F16H 59/44			
-	-	B60W 10/10			
-	1050955-2	F16H 61/02			



# Namnregister 15/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 14/80	-	1050955-2	F16H 61/02
-	-	C12N 9/02	-	-	F16H 59/44
-	-	A61K 38/44	-	-	F16H 59/48
University of Central Florida Foundation, Inc.	03011758.4	G03F 7/20	-	-	B60W 10/10
-	-	G03F 9/00	-	1050956-0	F16H 61/02
-	-	H05G 2/00	-	-	F16H 59/44
UroTec GmbH	07721969.9	A61L 27/38	-	-	F16H 59/48
Urotech Pty Ltd	06827979.3	A61B 19/08	-	-	B60W 10/10
-	-	A61B 19/10	-	1050957-8	F16H 61/02
			-	-	F16H 59/44
			-	-	F16H 59/48
			-	-	B60W 10/10
<b>V</b>			<b>Y</b>		
VAE EISENBAHNSYSTEME GMBH	05755111.1	E01B 9/48	Yamaguchi Electric Ind. Co. Limited	01911972.6	B60Q 1/22
VAE GmbH	05755111.1	E01B 9/48	-	-	B60Q 1/48
VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED	05799808.0	C07D 401/12	Yuyama Mfg. Co., Ltd.	04787921.8	B65B 1/30
-	-	C07D 403/12			
-	-	A61K 31/4439	<b>Z</b>		
-	-	A61K 31/506	Zetterblad Stefan	0900553-9	F16K 27/12
-	-	A61P 37/08	-	-	E02F 9/22
-	-	C07D 401/14	-	-	F15B 21/08
-	-	C07D 403/14	-	-	F16K 31/02
-	-	C07D 405/14	ZETTERQVIST Matz	0950665-0	B62D 33/06
-	-	C07D 413/14	-	-	B60P 3/38
-	-	C07D 487/04	ZF Friedrichshafen AG	08736603.5	F16H 61/02
-	-	C07D 487/08	-	-	F16H 63/42
Voestalpine BWG GmbH & Co.KG	05755111.1	E01B 9/48	-	-	B60W 30/18
VTU Holding GmbH	06704721.7	C12N 15/00	Ziehl-Abegg AG	04717095.6	F04D 29/28
Väderstad-Verken AB	0901181-8	A01C 7/04	-	-	F04D 29/44
Västra Svealands Virkeskraft (VVS-Frakt) AB	0801813-7	B60P 1/64	Zürcher, Ralf	08006185.6	E01B 27/00
-	-	B60P 3/41	-	-	B61D 15/00
<b>W</b>			<b>Å</b>		
Wacker Corporation	04025229.8	E04F 21/24	Åhl Joel	0950669-2	E05C 19/06
Weidmann Ltd	07786753.9	F16L 19/08	-	-	B60R 7/06
-	-	F16L 19/06	-	-	E05C 19/02
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG	07116782.9	H01R 9/26	Åkesson Jörgen	0950045-5	H02G 3/22
WEST HERTFORDSHIRE HOSPITALS NHS TRUST	06779212.7	A61F 2/18	-	-	F16L 5/02
-	-	A61F 11/00	-	0950052-1	H02G 3/22
White, Margaret Lesley	03722746.9	B68C 1/04	-	-	F16L 5/02
-	-	B68C 1/02			
-	-	B68C 1/16			
Wickman Felix	0950130-5	E05F 1/10			
-	-	E05D 15/40			
Wikström Adam	0950592-6	G10K 15/02			
-	-	G09B 9/02			
Wildgoose Stephen	0802578-5	F41A 25/22			
Wilhelm Gronbach GmbH & Co. KG	04014195.4	H05B 3/68			
Wyeth Holdings Corporation	99927175.2	C12N 7/02			
-	-	C12N 7/04			
-	-	C12N 15/86			
-	-	C07K 14/145			
Wågberg Mikael	1050953-7	F16H 59/48			
-	-	F16H 59/44			
-	-	B60W 10/10			
-	-	F16H 61/02			
-	0950655-1	F16H 59/66			
-	-	F16H 61/02			