



Svensk Patenttidning

Nr 21/2012

2012-05-22

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Allmänt tillgängliga patentansökningar	6
Utlagda patentansökningar	8
Meddelade patent I	9
Meddelade patent II	10
Upphävda patent	12
Avslagna invändningar	13
Patent i ändrad lydelse	14
Ansökan om tilläggsskydd	15
Meddelade tilläggsskydd	16
Europeiska patentansökningar	17
Meddelade europeiska patent	18
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	30
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	31
Tillägg	32
Rättelser	33
Meddelanden	34
Namnregister	35

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, 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, 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, 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, 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, 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 21/2012

(51) A01G 9/14 A01G 9/16	(11) 535 207 A01G 31/04	Mikael LARSMARK, LULEÅ, SE (74) Albihns.Zacco AB, Valhallavägen 117, 114 85 STOCKHOLM, SE
(21) 0801678-4 (41) 2010-01-18	(22) 2008-07-13 (45) 2012-05-22	
(54) Odlingssystem (71) Peter Johansson, Solrosvägen 9, 862 34 Kvissleby, SE (72) Peter Johansson, Kvissleby, SE (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		(51) C10M 175/04 C02F 1/32 (21) 1001033-8 (22) 2010-10-20 (41) 2012-04-21 (54) Metod och anordning för behandling av vätskor (71) Wallenius Water AB, Warfvinges väg 32, 112 51 Stockholm, SE (72) Eva Ålander, Lidingö, SE Johan Duprez, Järfälla, SE (74) Mindmap IPR AB, Patron Carls väg 2, 683 40 Uddeholm, SE
(51) A61G 1/013 A61G 1/044	(21) 1001047-8 (22) 2010-10-25 (41) 2012-04-26	
(54) Extrikationsbräda samt förfarande för att använda extrikationsbrädan (71) Bertil Jonsson med firma Jonber Konsult, Västeralnäs 107, 894 91 Själevad, SE (72) Bertil Jonsson, Själevad, SE (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		(51) C11C 3/04 C10L 1/02 (21) 1150968-4 (22) 2011-10-19 (41) 2012-04-22 (32) 2010-10-21 (33) FR (31) 10/04122 (54) Förfarande för framställning av alkylestrar från animalisk- eller vegetabiliskolja och en alifatisk envärd alkohol med termisk integration (71) IFP Energies Nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, FR-92852 RUEIL-MALMAISON CEDEX, FR (72) Laurent BOURNAY, Chaussan, FR Vincent COUPARD, Villeurbanne, FR Pierre-Yves MARTIN, Rueil Malmaison, FR Yves SCHARFF, Montesson, FR Yann LEPINE, Rueil Malmaison, FR (74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
(51) B01D 33/50 B01D 33/21	(21) 1051094-9 (22) 2010-10-21 (41) 2012-04-22	
(54) Anordning för rengöring av en filterduk i ett skivfilter innehållande ett kompakt sprutmunstycke (71) Hydrotech Veolia Water Systems AB, Mejselgatan 6, 235 32 Vellinge, SE (72) Per Larsson, Trelleborg, SE (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		(51) E04B 2/18 E04B 2/08 (21) 1001044-5 (22) 2010-10-22 (41) 2012-04-23 (54) Konstruktionselement (71) Vincent O'Reilly, Strandvägen 6, 621 55 Visby, SE (72) Vincent O'Reilly, Visby, SE (74) Carl S:t Clair Renard, Skolgatan 4, 621 56 Visby, SE
(51) B02C 2/02 B02C 2/04	(11) 535 213 B02C 2/08	
(21) 1051348-9 (22) 2010-12-20 (41) 2012-05-22 (45) 2012-05-22		
(54) Hydraulisk krets samt förfarande för att styra en gyroskopisk konkross (71) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE (72) Patrik Sjöberg, Malmö, SE Mauricio Torres, Malmö, SE (74) Awapatent AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE		(51) E04B 2/72 (21) 1150973-4 (22) 2011-10-20 (41) 2012-04-26 (32) 2010-10-25 (33) FI (31) 20106102 (54) Mellanvägg-/inredningväggkonstruktion (71) PIKVAL OY, Haapaniementie 3, 40801 VAAJAKOSKI, FI (72) Juha TIKKINEN, JYVÄSKYLÄ, FI (74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
(51) B60S 1/08 H01H 19/54	B60Q 1/14 (21) 1051095-6 (22) 2010-10-21 (41) 2012-04-22	
(54) Vindrutetorkarreglage (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE (72) Emma SVENSSON, SÖDERTÄLJE, SE Mattias PERNÅ, MARIEFRED, SE Simo RYHÄNEN, SÖDERTÄLJE, SE (74) Annika AHLING, Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(51) E21B 4/14 (21) 1150985-8 (22) 2011-10-21 (41) 2012-04-22 (32) 2010-10-21 (33) US (31) 12/909,495 (54) Sänkborrhämmare som har en utloppsskjutventil (71) CENTER ROCK INC., 118 Schrock Drive, 15530 Berlin, PA, US (72) Leland H. Lyon, Roanoke, VA, US Warren Thomas Lay, Catawba, VA, US (74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
(51) B65G 39/00 B65G 43/00	(21) 1051104-6 (22) 2010-10-25 (41) 2012-04-26	
(54) Rulle (71) Eistec AB, Trumslagargatan 16, 976 31 Luleå, SE Narvik Composite AS, Teknologiveien 11, NO-8512 Narvik, NO (72) Jonny JOHANSSON, LULEÅ, SE Jarle VESTNES, NARVIK, NO		(51) F01N 3/20

Allmänt tillgängliga patentansökningar 21/2012

-
- (21) **1051099-8** (22) 2010-10-22 (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(41) 2012-04-23
- (54) Arrangemang för att införa ett vätskeformigt medium i avgaser från en förbränningsmotor
- (71) Scania CV AB (publ), 151 87 Södertälje, SE
(72) Peter Loman, Sollentuna, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
-
- (51) **F02B 33/44**
F28F 3/08
- (21) **1250023-7** (22) 2009-07-24 (21) **1051102-0** (22) 2010-10-22
(41) 2012-04-24 (41) 2012-04-23
- (54) Förbättrande av bränsleeffektiviteten för en kolvmotor med hjälp av en super-turboladdare
- (71) Vandyne Superturbo, Inc., 123 N. College Avenue, No. 240, CO 80524 FORT COLLINS, US
(72) Ed VANDYNE, LOVELAND, US
Volker SCHUMACHER, SASSENBERG, DE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(86) 2009-07-24 PCT/US2009/051742 (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
-
- (51) **F16K 35/06**
E03B 9/06 E03B 9/10
- (21) **1001042-9** (22) 2010-10-22 (51) **G01N 33/38**
G01N 27/00 G01N 33/24
G01N 33/42
- (41) 2012-04-23 (21) **1001046-0** (22) 2010-10-25
(41) 2012-04-26
- (54) Blockeringsanordning "B" för kran
- (71) Gert-Ove Larsson, Fiskebäcksgatan 13, 216 20 Malmö, SE
Nicklas Timrell, Fortunavägen 58, 212 91 Malmö, SE
Mats Levau, Bäckavägen 2-8, 235 93 Vellinge, SE
(72) Gert-Ove Larsson, Malmö, SE
Nicklas Timrell, Malmö, SE
Mats Levau, Vellinge, SE (54) Anordning och sätt för mätning av relativ fuktighet inuti material
(71) Nordisk Industrifysik AB, Såningsvägen 96, 175 52 Järfälla, SE
(72) Per Wikefeldt, Järfälla, SE
-
- (51) **F16K 35/06**
E03B 9/06 E03B 9/10
- (21) **1001043-7** (22) 2010-10-22 (51) **H02P 29/02**
G01R 19/165 G01R 31/34
G01R 31/40
- (41) 2012-04-23 (21) **1051100-4** (22) 2010-10-22
(41) 2012-04-23
- (54) Blockeringsanordning "C" för kran
- (71) Gert-Ove Larsson, Fiskebäcksgatan 13, 216 20 Malmö, SE
Nicklas Timrell, Fortunavägen 58, 212 91 Malmö, SE
Mats Levau, Bäckavägen 2-8, 235 93 Vellinge, SE
(72) Gert-Ove Larsson, Malmö, SE
Nicklas Timrell, Malmö, SE
Mats Levau, Vellinge, SE (54) Anordning och förfarande för funktionsdetektering hos en matningskonfiguration
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Sebastian Zamani, Stockholm, SE
Christoffer Markusson, Södertälje, SE
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F16L 3/227**
F16L 3/24
- (21) **1051243-2** (22) 2010-11-26 (31) 1051106-1
(41) 2012-04-26
- (54) Element för upphängning av rör
- (71) Folke Nelsén, Uggelbo 11, 783 35 SÅTER, SE
(72) Folke Nelsén, SÅTER, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
-
- (51) **F28F 27/00**
F28F 3/08
- (21) **1051101-2** (22) 2010-10-22
(41) 2012-04-23
- (54) Värmeväxlarplatta och plattvärmeväxlare
- (71) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE
(72) Anders CEDERBERG, Lund, SE
Peter ARNDT, Höllviken, SE
Klas BERTILSSON, Eslöv, SE
Anders NYANDER, Kristianstad, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 21/2012

(51) A01G 9/14 A01G 9/16	(11) 535 207 A01G 31/04	B62D 53/08 (21) 0950960-5 (22) 2009-12-15
(21) 0801678-4 (41) 2010-01-18	(22) 2008-07-13 (45) 2012-05-22	(41) 2011-06-16 (45) 2012-05-22
(54) Odlingssystem	(54) Förarassistans	(54) Förarassistans
(73) Peter Johansson, Solrosvägen 9, 862 34 Kvissleby, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Peter Johansson, Kvissleby, SE	(72) Oscar Robertsson, Stockholm, SE	(72) Oscar Robertsson, Stockholm, SE
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Östermalmsgatan 58, 114 50 Stockholm, SE	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Östermalmsgatan 58, 114 50 Stockholm, SE
(51) A62C 2/24 A62C 3/04 G08G 1/01	(11) 535 200 G08B 17/12	(51) C02F 1/52 C02F 3/28
(21) 1000753-2 (41) 2012-01-10	(22) 2010-07-09 (45) 2012-05-22	(21) 1050731-7 (41) 2012-01-03
(54) Till en processanläggning anpassat säkerhetssystem	(54) Avloppsreningsanordning	(54) Avloppsreningsanordning
(73) Firefly AB, Box 47134, 100 74 Stockholm, SE	(73) Thomas Liljedahl med firma Liljedahl Care Concept, Rådanvägen 65, 191 38 Sollentuna, SE	(73) Thomas Liljedahl med firma Liljedahl Care Concept, Rådanvägen 65, 191 38 Sollentuna, SE
(72) Lennart Carl Erik Jansson, Värmdö, SE	(72) Thomas Liljedahl, Sollentuna, SE	(72) Thomas Liljedahl, Sollentuna, SE
(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(51) B02C 2/02 B02C 2/04	(11) 535 213 B02C 2/08	(51) E05B 47/06 E05B 13/00
(21) 1051348-9 (41) 2012-05-22	(22) 2010-12-20 (45) 2012-05-22	(21) 0900061-3 (41) 2009-07-24
(54) Hydraulisk krets samt förfarande för att styra en gyrotorisk konkross	(54) Låsanordning innefattande två sammankopplingsbara låsreglar	(54) Låsanordning innefattande två sammankopplingsbara låsreglar
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	(73) Anders Trell Trust, Suite 1534 Statler Towers 107 Delaware Avenue, Buffalo NY 14202, US	(73) Anders Trell Trust, Suite 1534 Statler Towers 107 Delaware Avenue, Buffalo NY 14202, US
(72) Patrik Sjöberg, Malmö, SE Mauricio Torres, Malmö, SE	(72) Anders Trell, Stockholm, SE	(72) Anders Trell, Stockholm, SE
(74) Awapatent AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE	(74) Anders Trell, Högaldsgatan 27, 117 30 Stockholm, SE	(74) Anders Trell, Högaldsgatan 27, 117 30 Stockholm, SE
(51) B02C 2/04 B02C 2/06	(11) 535 215	(51) F03D 7/04 (11) 535 202
(21) 1050770-5 (41) 2012-01-10	(22) 2010-07-09 (45) 2012-05-22	(21) 0950304-6 (41) 2010-11-06
(54) Gyrotorisk kross med tättningsanordning, samt förfarande för att skydda en arbetszon	(54) En metod och ett styrsystem för att styra ett uppströms vindkraftverk	(54) En metod och ett styrsystem för att styra ett uppströms vindkraftverk
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 SANDVIKEN, SE	(73) XEMC Xiangtan Electric Manufacturing Group Corporation Ltd, No 302 St. Xiashesi Xiangtan City, Hunan P.R., CN	(73) XEMC Xiangtan Electric Manufacturing Group Corporation Ltd, No 302 St. Xiashesi Xiangtan City, Hunan P.R., CN
(72) Konstantin Belotserkovskiy, SVEDALA, SE	(72) Mikael Willgert, Spånga, SE	(72) Mikael Willgert, Spånga, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE	(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE	(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
(51) B03B 5/02 (21) 1000492-7 (41) 2011-11-13	(11) 535 216 (22) 2010-05-12 (45) 2012-05-22	(51) F16B 12/02 (11) 535 203 (21) 1051023-8 (41) 2012-04-02
(54) Anordning för separering av två grupper av små partiklar	(54) Anordning vid förbindningselement	(54) Anordning vid förbindningselement
(73) Dennis Wallbom, Bygattvägen 68, 785 63 Sifferbo, SE	(73) Charles L Strand Enskild Firma, Hovås Herrgårdsväg 1, 436 50 Hovås, SE	(73) Charles L Strand Enskild Firma, Hovås Herrgårdsväg 1, 436 50 Hovås, SE
(72) Dennis Wallbom, Sifferbo, SE	(72) Charles L Strand, Hovås, SE	(72) Charles L Strand, Hovås, SE
(74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE	(74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE	(74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE
(51) B60K 35/00 G01P 13/00	(11) 535 210	(51) F16H 59/14 (11) 535 204 B60W 10/10 B60W 40/06 F16H 59/66
(21) 1051052-7 (41) 2012-04-08	(22) 2010-10-07 (45) 2012-05-22	(21) 0950970-4 (41) 2011-06-18
(54) Förfarande och system för att fastställa drifttillstånd hos ett motorfordon	(54) Metod för bestämning av drivkraftkapacitet hos ett motorfordon	(54) Metod för bestämning av drivkraftkapacitet hos ett motorfordon
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Peter Wallebäck, Stockholm, SE Nils Eriksson, Årsta, SE Andreas Jerhammar, Stockholm, SE	(72) Peter Asplund, Mariefred, SE Anders Kjell, Bromma, SE Mikael Wågberg, Södertälje, SE	(72) Peter Asplund, Mariefred, SE Anders Kjell, Bromma, SE Mikael Wågberg, Södertälje, SE
(74) Scania CV AB/Douglas Elliot, 151 87 Södertälje, SE	(74) Fredrik Swartling, Södertälje, SE	(74) Fredrik Swartling, Södertälje, SE
(51) B62D 47/02 B60T 8/1755	(11) 535 214 B60W 10/00	

(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje,
SE

(51) **F24D 3/18** (11) **535 212**
F24F 5/00 F25B 30/02
(21) **1150271-3** (22) 2009-10-19
(41) 2011-03-28 (45) 2012-05-22
(32) 2008-10-20 (33) SE (31) 0802227-9
(54) Värmepumpaggregat
(73) Vilmos Török, Toldi u.5, 8315 Gyenesdias, HU
(72) Vilmos Török, Gyenesdias, HU
(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93
Stockholm, SE
(86) 2009-10-19 PCT/SE2009/051183

(51) **F28F 19/02** (11) **535 209**
F28D 9/00 F28F 19/06
F28F 3/08
(21) **1050608-7** (22) 2010-06-15
(41) 2011-12-16 (45) 2012-05-22
(54) Korrosionsbeständig plattvärmeväxlare med
tantalhaltig beläggning
(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE
(72) Mats Nilsson, Lund, SE
Maribel Nilsson, Lomma, SE
(74) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE

(51) **F42B 12/46** (11) **535 208**
F42B 12/74 F42B 12/76
(21) **0901393-9** (22) 2009-10-30
(41) 2011-05-01 (45) 2012-05-22
(54) Förfarande för bekämpning av explosivämnesladdade
vapenenheter och projektil anordnad därför
(73) BAE Systems Bofors AB, 691 80 Karlskoga, SE
(72) Christer Thuman, Karlskoga, SE
Kjell Wållberg, Degerfors, SE
Carin Vörde, Karlskoga, SE
(74) Saab Bofors Support AB, Patent och varumärken, 691 80
Karlskoga, SE

(51) **H04N 7/15** (11) **535 205**
H04M 3/56
(21) **1000603-9** (22) 2010-06-03
(41) 2011-12-04 (45) 2012-05-22
(54) Studio och konferenssystem för videokonferens
(73) Erik Eskilsson, c/o Mebe Viewcom AB Vallgatan 5, 170
67 Solna, SE
(72) Erik Eskilsson, Solna, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE

(51) **H04N 7/26** (11) **535 206**
H04N 7/46
(21) **0700732-1** (22) 2007-03-23
(41) 2007-03-26 (45) 2012-05-22
(62) 0500806-5 (24) 2004-05-13
(32) 2003-09-09 (33) US (31) 10/658938
(54) Detektering av scenklipp i en videosekvens
(73) Apple Inc, M/S 38-PAT, 1 Infinite Loop, Cupertino, CA
95014, US
(72) Barin Geoffry Haskell, Mountain View CA 94040, US
Adriana Dumitras, Sunnyvale CA 94087, US
Atul Puri, Cupertino CA 95014, US
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
(86) 2004-05-13 PCT/US2004/015032

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 21/2012

- (51) **A61K 9/12** (21) **1290014-8** L
A61K 31/352
- (68) **03787900.4** (68) **1 542 657**
- (92) 2011-12-15 SE 45197
- (93) 2010-06-16 GB PL 18024/0009
- (95) Sativex munhålespray
- (54) Flytande cannabinoid-formuleringar för mukosal administrering
- (71) GW Pharma Limited, Porton Down Science Park, Salisbury, Wiltshire SP4 0JQ, GB
-
- (51) **A61K 31/573** (21) **1290015-5** L
C07K 1/00 C07K 7/00
C07K 14/00
- (68) **04750134.1** (68) **1 734 971**
- (92) 2011-06-17 EG EU/1/11/696/001
- (93) 2011-06-17 EG EU/1/11/696/001
- (95) Exenatide
- (54) Polymerbaserad anordning med fördröjd frigöring
- (71) Alkermes, Inc., 852 Winter Street, Waltham MA 02451, US
Amylin Pharmaceuticals, Inc., 9360 Towne Centre Drive, San Diego, CA 92121, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 21/2012

(51) A01B 49/06	(11) 1 901 600	(54) Anordning och förfarande för implantation av en endoprotos
A01B 13/02	A01C 23/00	
(21) 06742460.6	(45) 2012-02-08	(73) Bonhoeffer, Philipp, 14 Canteloves Road, London NW1 9XP, GB
(32) 2005-06-12 (33) DK	(31) 200500850	JenaValve Technology Inc., Regus Business Centre Wilmington Downtown 1000 N. West Street, Suite 12, Wilmington, DE 19801, US
(54) En anordning och ett förfarande för jordbearbetning genom användning av åsar		
(73) Stolberg-Rohr, Michael, Hindingvej 38 Nors Hovedgård, 7700 Thisted, DK		
<hr/>		
(51) A01K 13/00	(11) 2 182 796	(51) A61F 2/24
A61F 13/12		(11) 2 192 875
(21) 08828405.4	(45) 2012-02-08	(21) 08828595.2
(32) 2007-08-29 (33) US	(31) 847156	(45) 2012-05-02
(54) Skyddshalsband för sällskapsdjur		(32) 2007-08-24 (33) US
(73) Markfield, Linda, 2468 Hollyridge Dr., Los Angeles, CA 90068, US		(31) 966113 P
		(54) Protetisk aortahjärtklaff
		(73) St. Jude Medical, Inc., One Lillehei Plaza, St. PaulMN 55117, US
<hr/>		
(51) A01N 63/00	(11) 2 255 660	(51) A61F 2/36
A01P 3/00	A01P 5/00	(11) 1 850 801
(21) 10163792.4	(45) 2012-02-01	C22C 14/00
(32) 2009-12-11 (33) WO	(31) CN2009/075496	C22F 1/18
(32) 2009-05-27 (33) CN	(31) 200910026866	(45) 2012-02-22
(54) Biokontrollmedel mot jordburna sjukdomar		(32) 2005-02-25 (33) EP
(73) Nau Biogenic Pesticides R&D Co., Ltd, No. 6 Tongwei Road, Nanjing Jiangsu 210095, CN		(31) 05004178.9
Nanjing Agricultural University, No.1 Weigang Nanjing, Jiangsu 210095, CN		(54) Ledprotos av en titan-molybden-legering
		(73) WALDEMAR LINK GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg, DE
<hr/>		
(51) A23D 9/00	(11) 1 505 876	(51) A61F 2/44
A23D 7/00	A23D 7/02	(11) 2 157 938
C11C 3/10		(21) 07788991.3
(21) 03725157.6	(45) 2012-04-04	(45) 2012-02-01
(32) 2002-05-21 (33) EP	(31) 02076963.4	(54) Expanderbar bur för vertebralkirurgi av typen lumbal intersomatisk fusion genom posterior transforaminalt tillvägagångssätt
(54) Triglyceridfett		(73) Ros Guillen, Francisco, Quartier Lacanau Chemin des Figuerolles, 13700 Marignane, FR
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL		Schaumburg, Gérald, Quartier Carcaras Plan Fossan Ouest, 13110 Port de Bouc, FR
		Attia, David, 27, allée Juliette Astier, 26200 Montélimar, FR
<hr/>		
(51) A43B 7/12	(11) 2 215 919	(51) A61F 13/15
A43B 13/16		(11) 2 092 919
(21) 10164315.3	(45) 2012-02-15	A61F 13/56
(32) 2002-09-24 (33) IT	(31) PD20020246	(21) 08151819.3
(54) Sula för skor som är vattentät och kan andas och sko tillverkad med sådan sula		(45) 2012-02-01
(73) Geox S.p.A., Via Feltrina Centro, 16, 31044 Montebelluna Località Biadene (Treviso), IT		(54) Absorberande artikel
		(73) Attends Healthcare AB, Box 173, 578 24 Aneby, SE
<hr/>		
(51) A47J 31/44	(11) 2 272 409	(51) A61F 13/15
A47J 31/60		(11) 1 578 326
(21) 10405130.5	(45) 2012-02-08	(21) 03752290.1
(32) 2009-07-08 (33) EP	(31) 09405110.9	(45) 2012-04-04
(54) Maskin för beredning av drycker samt förfarande för rengöring av en maskin för beredning av drycker		(32) 2002-12-20 (33) US
(73) Jura Elektroapparate AG, Kaffeeweltstrasse 10, 4626 Niederbuchsiten, CH		(31) 324664
		(54) Absorberande artikel med enhetligt töjbart midjeband med flera sträckzoner
		(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US
<hr/>		
(51) A61B 17/34	(11) 2 182 863	(51) A61F 13/49
A61M 29/00	A61B 17/02	(11) 2 002 815
(21) 08789152.9	(45) 2012-05-16	A61F 13/15
(32) 2007-08-31 (33) US	(31) 848502	A61F 13/511
(54) Klyvöppningsutvidgare		(21) 07741114.8
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US		(45) 2012-02-29
		(32) 2006-04-05 (33) JP
		(31) 2006104706
		(54) Absorberande klädesartikel och flexibel struktur med flera rörformiga delar
		(73) UNI-CHARM CORPORATION, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
<hr/>		
(51) A61F 2/24	(11) 1 281 375	(51) A61F 13/539
A61F 2/84		(11) 1 084 689
(21) 02291953.4	(45) 2012-02-29	A61F 13/15
(32) 2001-08-03 (33) FR	(31) 0110444	(21) 00307952.2
		(45) 2012-02-29
		(32) 1999-09-16 (33) JP
		(31) 26168999
		(54) Vattenupplöslig absorberande artikel
		(73) UNI-CHARM CORPORATION, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime-ken, JP

(51) A61K 8/02	(11) 1 839 642	A61K 33/04	A61K 33/24
D04H 13/00	B32B 5/26	A61K 33/30	A61K 35/30
(21) 07004063.9	(45) 2012-04-11	A61K 45/06	
(32) 2006-03-30 (33) JP	(31) 2006094451	(21) 08868549.0	(45) 2012-02-08
(54) Befuktat fibertyg		(32) 2007-12-28 (33) FI	(31) 20075971
(73) Kawano Paper Co., Ltd., 71, Shimojima-cho, Kochi-shiKochi 780-0934, JP		(54) Komposition för behandling av steril inflammation	
		(73) Oy Neurofood Ab, c/o Oy Julius Tallberg Ab	
		Suomalaistentie 7, 02270 Espoo, FI	
<hr/>			
(51) A61K 8/04	(11) 1 992 323	(51) A61K 31/4035	(11) 2 263 669
A61K 8/27	A61K 8/29	C07D 209/46	C07D 209/48
A61Q 19/00	A61K 8/06	C07D 403/04	C07D 403/06
(21) 07107950.3	(45) 2012-02-08	A61P 11/06	A61P 29/00
(54) Tensidfria skumpreparat		A61P 35/00	A61P 35/02
(73) Neubourg Skin Care GmbH & Co. KG, Mergenthaler Strasse 40, 48268 Greven, DE		A61P 37/06	
<hr/>			
(51) A61K 9/00	(11) 1 933 809	(21) 10176420.7	(45) 2012-02-08
A61K 47/24	A61K 47/10	(32) 1999-11-12 (33) US	(31) 165168 P
A61K 47/32	A61K 47/28	(32) 2000-06-08 (33) US	(31) 590344
A61K 47/26	A61K 47/18	(32) 2000-11-08 (33) US	(31) 708199
A61K 47/14	A61K 38/28	(54) Farmaceutiskt aktiva isoindolinderivater	
A61K 38/16	A61K 31/435	(73) Celgene Corporation, 86 Morris Avenue, Summit New Jersey 07901, US	
A61K 31/5513	A61K 31/335		
A61K 31/505	A61K 31/4525	(51) A61K 31/4192	(11) 2 066 319
(21) 06796170.6	(45) 2012-02-08	A61K 31/506	A61P 35/00
(32) 2005-10-11 (33) US	(31) 724904 P	A61P 37/00	C07D 403/04
(54) Sammansättning för nasal tillförsel		C07D 403/14	
(73) YISSUM RESEARCH DEVELOPMENT COMPANY OF THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM, Hi Tech Park, Edmond J. Safra Campus, The Hebrew University of Jerusalem, 91390 Jerusalem, IL		(21) 07803049.1	(45) 2012-02-01
		(32) 2006-09-08 (33) US	(31) 843090 P
		(54) Bensotriazolkinasmodulatorer	
		(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
<hr/>			
(51) A61K 9/16	(11) 1 838 286	(51) A61K 31/7076	(11) 1 827 461
A61K 9/50	A61K 9/51	A61K 38/21	A61P 25/00
(21) 05823526.8	(45) 2012-02-15	(21) 05823474.1	(45) 2012-02-29
(32) 2004-12-23 (33) EP	(31) 04106939.4	(32) 2004-12-22 (33) EP	(31) 04106909.7
(54) Framställning av lipidbaserade nanopartiklar under användning av en dubbel asymmetrisk centrifug		(32) 2004-12-22 (33) US	(31) 638669 P
(73) KTB Tumorforschungsgesellschaft mbH, Breisacher Strasse 117, 79106 Freiburg, DE		(54) Doseringsschema för kladribin för behandling av multipel skleros	
		(73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH	
<hr/>			
(51) A61K 9/50	(11) 1 627 631	(51) A61K 33/04	(11) 1 774 972
A61K 31/485		A61K 36/06	A61K 38/28
(21) 05111290.2	(45) 2012-02-08	A61K 45/06	
(32) 1999-06-09 (33) FR	(31) 9907259	(21) 05024235.3	(45) 2012-02-29
(54) Mikrogranulat av morfinsulfat, förfarande för dess framställning och kompositioner därav		(32) 2005-10-14 (33) US	(31) 727015 P
(73) ETHYPHARM, Batiment D 194 Bureaux de la Colline, 92210 St Cloud, FR		(32) 2005-10-14 (33) US	(31) 726922 P
		(32) 2005-10-14 (33) US	(31) 727018 P
		(32) 2005-10-14 (33) US	(31) 726951 P
(51) A61K 31/17	(11) 2 285 367	(54) Användning av selenjäster vid behandling av Alzheimers sjukdom	
A61K 31/80	A61K 36/185	(73) Alltech, Inc., 3031 Catnip Hill Pike, Nicholasville, KY 40356, US	
A61K 36/61	A61K 36/736		
A61K 36/67	A61K 36/752	(51) A61K 35/34	(11) 1 928 519
A61K 36/54	A61K 36/53	(21) 06790024.1	(45) 2012-04-04
A61K 36/14	A61P 17/12	(32) 2005-08-26 (33) US	(31) 711501 P
(21) 09745819.4	(45) 2012-02-22	(32) 2006-06-19 (33) US	(31) 815242 P
(32) 2008-05-15 (33) NL	(31) 1035426	(54) Decellularisering och recellularisering av organ och vävnader	
(54) Farmaceutiska sammansättningar för behandlingen av vårtor		(73) Regents of the University of Minnesota, 1000 Westgate Drive, Suite 160, St. Paul, Minnesota 55114-8658, US	
(73) ATP Marketing & Promotion AG, Quartierstrasse 1, 8867 Niederurnen, CH			
<hr/>			
(51) A61K 31/197	(11) 2 234 611	(51) A61K 36/254	(11) 1 720 561
A61K 31/198	A61K 31/519		

Meddelade europeiska patent 21/2012

<p>A61K 36/899 A61K 36/484 A61P 19/00 A61P 33/14</p>	<p>A61K 36/53 A61K 36/74 A61P 29/00 A61P 37/00</p>	<p>cancerzelltillväxt som är påverkbar med steroidhormon (73) Signe BioPharma Inc., 1717 W Walnut Hill Lane, Suite 104, Irving TX 75038, US</p>
<p>(21) 05700821.1 (32) 2004-01-07 (33) EP (54) Botansik extraktsammansättning (73) Taal-Vlas, Anita Monique, Loakendiek 2, 7255 NL Hengelo (Gld), NL Taal, Leendert, Loakendiek 2, 7255 NL Hengelo (Gld), NL</p>	<p>(45) 2012-04-11 (31) 04075001.0</p>	<p>(51) A61L 27/20 A61L 27/50 (21) 07855366.6 (32) 2006-12-22 (33) AT (32) 2006-12-22 (33) US (54) Användning av tiolerade polysackarider för vävnadsförstärkning (73) Croma-Pharma Gesellschaft m.b.H., Industriezeile 6, 2100 Leobendorf, AT</p>
<p>(51) A61K 38/21 A61P 31/14 (21) 10166710.3 (32) 2002-10-29 (33) US (54) Användning av CPG-oligonukleotider i behandling av hepatit C-virusinfektion (73) Coley Pharmaceutical Group, Inc., 235 East 42nd Street, New York, N.Y. 10017, US Coley Pharmaceutical GmbH, Merowingerplatz 1a, 40225 Düsseldorf, DE</p>	<p>(11) 2 241 325 (45) 2012-02-08 (31) 421987 P</p>	<p>(51) A61N 2/00 (21) 04811305.4 (32) 2003-11-17 (33) US (54) Bestämning av stimuleringsnivåer för transkranieell magnetisk stimulering (73) Neuronetics, Inc., 31 General Warren Boulevard, Malvern, 19355, US</p>
<p>(51) A61K 38/46 A61P 3/00 (21) 07822132.2 (32) 2006-10-31 (33) US (54) Terapeutiskt användande av GBA2 (73) Yildiz, Dr. med., Yildiz, Universitätsklinikum Bonn Sigmund Freud Strasse 25, 53105 Bonn, DE The University of Texas Southwestern Medical Center, 5323 Harry Hines Blvd., Dallas, TX 75390-9094, US</p>	<p>(11) 2 077 855 (45) 2012-02-01 (31) 855524 P</p>	<p>(51) A62C 13/76 A62C 35/02 A62C 13/74 (21) 10151024.6 (32) 2007-04-11 (33) JP (32) 2006-05-18 (33) JP (54) Sprutanordning för brandsläckningsgas och katastrofvarningssystem (73) Yoshida, Hideo, 2-9-2, Matsugaoka, Tokorozawa-shi, Saitama 359-1132, JP</p>
<p>(51) A61K 39/02 C12N 1/21 A61P 31/00 (21) 04749316.8 (32) 2003-02-06 (33) US (32) 2003-02-21 (33) US (32) 2003-07-24 (33) US (32) 2003-10-15 (33) US (32) 2003-10-15 (33) US (32) 2003-10-15 (33) US (32) 2004-02-02 (33) US (54) Listeria som är försvagad för inträngning i icke-fagocytiska celler, vaccin innefattande Listerian, och förfaranden för dess användning (73) Aduro Biotech, 626 Bankcroft Way, Suite 3C, Berkeley, California 94710-2225, US</p>	<p>(11) 1 592 441 C12N 15/00 A61P 35/00 (45) 2012-04-11 (31) 446051 P (31) 449153 P (31) 490089 P (31) 511719 P (31) 511919 P (31) 511869 P (31) 541515 P</p>	<p>(51) A63H 23/10 (21) 10156015.9 (32) 2004-09-16 (33) US (54) Leksak för att ta emot, lagra och spruta ut vatten (73) Easebon Services Limited, Suite 5, 2/F, Kwong Sang Hong Centre 151 Hoi Bun Road Kwun Tong, Hong Kong, HK</p>
<p>(51) A61K 39/395 A61K 35/14 A61K 31/138 C12N 5/07 C07K 16/06 G01N 33/574 G01N 33/68 C07K 14/72 (21) 01948216.5 (32) 2000-05-10 (33) US (32) 2000-05-31 (33) US (32) 2000-05-31 (33) US (32) 2000-08-30 (33) US (32) 2000-09-08 (33) US (54) Kompositioner och förfaranden för att påvisa sekretorisk immunsystemreglering av</p>	<p>(11) 1 328 293 A61K 31/56 G01N 33/96 C12N 5/071 G01N 33/577 G01N 33/74 G01N 33/50 A61P 35/00 (45) 2012-02-15 (31) 203314 P (31) 208348 P (31) 208111 P (31) 229071 P (31) 231273 P</p>	<p>(51) B01D 24/00 B01D 35/06 (21) 06811910.6 (32) 2005-10-17 (33) JP (54) Filtreringsanordning (73) Bunri Incorporation, 708, Takajochohomambo, Miyakonojo-shiMiyazaki 8851202, JP</p>
<p>(51) A61K 39/395 A61K 35/14 A61K 31/138 C12N 5/07 C07K 16/06 G01N 33/574 G01N 33/68 C07K 14/72 (21) 01948216.5 (32) 2000-05-10 (33) US (32) 2000-05-31 (33) US (32) 2000-05-31 (33) US (32) 2000-08-30 (33) US (32) 2000-09-08 (33) US (54) Kompositioner och förfaranden för att påvisa sekretorisk immunsystemreglering av</p>	<p>(11) 1 328 293 A61K 31/56 G01N 33/96 C12N 5/071 G01N 33/577 G01N 33/74 G01N 33/50 A61P 35/00 (45) 2012-02-15 (31) 203314 P (31) 208348 P (31) 208111 P (31) 229071 P (31) 231273 P</p>	<p>(51) B01D 39/00 B01D 53/84 (21) 05794196.5 (54) Element för minskning av halten av fina partiklar i luften genom användning av mossor och / eller lavar (73) Poerschke, Ulrich, Schlesierring 13, 38154 Königsutter-Lelm, DE</p>
<p>(51) A61K 39/395 A61K 35/14 A61K 31/138 C12N 5/07 C07K 16/06 G01N 33/574 G01N 33/68 C07K 14/72 (21) 01948216.5 (32) 2000-05-10 (33) US (32) 2000-05-31 (33) US (32) 2000-05-31 (33) US (32) 2000-08-30 (33) US (32) 2000-09-08 (33) US (54) Kompositioner och förfaranden för att påvisa sekretorisk immunsystemreglering av</p>	<p>(11) 1 328 293 A61K 31/56 G01N 33/96 C12N 5/071 G01N 33/577 G01N 33/74 G01N 33/50 A61P 35/00 (45) 2012-02-15 (31) 203314 P (31) 208348 P (31) 208111 P (31) 229071 P (31) 231273 P</p>	<p>(51) B02C 15/00 (21) 08749799.6 (32) 2007-06-27 (33) DK (54) Valskvarn (73) FLSmidth A/S, Vigerslev Alle 77, 2500 Valby, DK</p>
<p>(51) A61K 39/395 A61K 35/14 A61K 31/138 C12N 5/07 C07K 16/06 G01N 33/574 G01N 33/68 C07K 14/72 (21) 01948216.5 (32) 2000-05-10 (33) US (32) 2000-05-31 (33) US (32) 2000-05-31 (33) US (32) 2000-08-30 (33) US (32) 2000-09-08 (33) US (54) Kompositioner och förfaranden för att påvisa sekretorisk immunsystemreglering av</p>	<p>(11) 1 328 293 A61K 31/56 G01N 33/96 C12N 5/071 G01N 33/577 G01N 33/74 G01N 33/50 A61P 35/00 (45) 2012-02-15 (31) 203314 P (31) 208348 P (31) 208111 P (31) 229071 P (31) 231273 P</p>	<p>(51) B05B 7/04 (21) 08799440.6 (32) 2007-09-11 (33) US (54) Variabelt vätskeflöde i en luftdriven tvåkomponents</p>

Meddelade europeiska patent 21/2012

pistolapplikator	(51) B27K 5/06	(11) 2 163 364
(73) Graco Minnesota Inc., 88 11th Avenue N.E., Minneapolis, MN 55413, US	B27M 1/02	
	(21) 08765073.5	(45) 2012-05-16
	(32) 2007-06-11 (33) JP	(31) 2007154033
	(54) Förfarande för att bearbeta växt	
(51) B05B 7/12	(11) 2 195 117	
(21) 08830747.5	(45) 2012-04-18	
(32) 2007-09-11 (33) US	(31) 971305 P	
(54) Automatisk lösningsmedelsinjektion för en sprutpistol med flera delar		
(73) Graco Minnesota Inc., 88 11th Avenue N.E., Minneapolis, MN 55413, US		
	(51) B29C 51/20	(11) 2 212 097
	B65D 21/02	B29C 51/32
	(21) 08841898.3	(45) 2012-02-15
	(32) 2007-10-23 (33) DE	(31) 102007050637
(54) Förfarande för tillverkning av termoformade artiklar liksom verktyg för deras tillverkning		
(73) RPC bebo-Plastik GmbH, Lloydstrasse 6, 27432 Bremervoerde, DE		
	(51) B60C 23/06	(11) 2 022 652
	G01L 17/00	
	(21) 07744432.1	(45) 2012-04-18
	(32) 2006-05-31 (33) JP	(31) 2006151819
(54) Larmförfarande för lågt lufttryck i däck		
(73) SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD., 6-9, Wakinohama-cho 3-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0072, JP		
	(51) B60L 3/00	(11) 1 808 326
	B60L 9/04	
	(21) 05728643.7	(45) 2012-02-01
	(32) 2004-11-05 (33) JP	(31) 2004322397
(54) Styransordning för elfordon		
(73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 2-3, Marunouchi 2- chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP		
	(51) B60R 19/48	(11) 1 358 092
	(21) 02704124.3	(45) 2012-03-07
	(32) 2001-01-11 (33) US	(31) 261056 P
(54) Kofångarluftkudde med flera kammare		
(73) Goodrich Corporation, 4 Coliseum Center, 2730 East Tyvola Road, Charlotte, NC 28217, US		
	(51) B61C 5/02	(11) 2 318 251
	B61C 17/04	B61C 3/00
	B61C 17/00	
	(21) 09781994.0	(45) 2012-02-08
	(32) 2008-09-04 (33) DE	(31) 102008045952
(54) Rälsfordon med omkoppling mellan vinter- och sommardrift		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		
	(51) B61L 3/00	(11) 1 963 161
	(21) 06848130.8	(45) 2012-02-08
	(32) 2005-12-23 (33) US	(31) 753593 P
(54) Övervakningssystem för järnvägståg		
(73) ASF-Keystone, Inc., 1700 Walnut street, Granite City, Illinois 62040, US		
	(51) B62D 29/00	(11) 2 316 712
	(21) 10013838.7	(45) 2012-05-09
	(32) 2009-10-27 (33) DE	(31) 102009050775
(54) Sammansatt profil bestående av minst en första och andra metallprofil		
(73) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE		
(73) Graco Minnesota Inc., 88 11th Avenue N.E., Minneapolis, MN 55413, US		
(51) B22D 41/22	(11) 2 011 591	
B22D 41/24	B22D 41/30	
B22D 41/40		
(21) 08159059.8	(45) 2012-02-01	
(32) 2007-07-06 (33) FI	(31) 20070533	
(54) Anordning för tappning av smält metall och förfarande för framställning av en dylik anordning		
(73) Indref Oy, Metallitie 2, 10440 Bollsta, FI		
	(51) B23B 27/06	(11) 1 567 298
B44C 5/04	E04F 15/20	
(21) 03773009.0	(45) 2012-02-08	
(32) 2002-12-02 (33) SE	(31) 0203596-2	
(54) Förfarande för tillverkning av värmehärdande laminat		
(73) Pergo (Europe) AB, Strandridaregatan 8, 231 25 Trelleborg, SE		
	(51) B23B 51/02	(11) 2 197 612
B23C 5/10		
(21) 08786180.3	(45) 2012-02-08	
(32) 2007-09-14 (33) DE	(31) 102007044095	
(54) Borrverktyg med borrkrona		
(73) Komet Group GmbH, Zeppelinstrasse 3, 74354 Besigheim, DE		
Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH, Unter dem Holz 33-35, 72072 Tübingen, DE		
	(51) B23D 47/02	(11) 1 618 981
B27B 5/16	B27B 5/29	
B23D 45/04	B23D 45/06	
(21) 05014831.1	(45) 2012-04-11	
(32) 2004-07-13 (33) US	(31) 587621 P	
(54) Geringsslåsanordning för geringssågar		
(73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US		
	(51) B23K 35/00	(11) 2 323 805
B23K 35/02	B23K 35/28	
B32B 15/01	C22C 21/02	
C22C 21/04		
(21) 09772366.2	(45) 2012-02-08	
(32) 2008-07-02 (33) US	(31) 77615 P	
(32) 2008-07-03 (33) EP	(31) 08012003	
(54) Aluminiumhårdlödningsplåtmaterial		
(73) Aleris Aluminum Koblenz GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 10, 56070 Koblenz, DE		
	(51) B25B 27/10	(11) 2 230 049
B21D 39/04		
(21) 10002105.4	(45) 2012-02-08	
(32) 2009-03-07 (33) DE	(31) 102009012199	
(54) Pressanordning för rörformiga arbetsstycken		
(73) Rothenberger AG, Industriestr. 7, 65779 Kelkheim, DE		

Meddelade europeiska patent 21/2012

(51) B62K 19/02	(11) 1 358 392	(21) 05717827.9	(45) 2012-02-01
B62K 19/16	E01F 9/011	(54) Apparat för greppning och avskiljning av filmliknande material	
E04C 3/08	E04C 3/28	(73) Wrap Film Systems Limited, Hortonwood 45, Telford Shropshire TF1 7FA, GB	
E04C 3/36	E04H 12/02		
E04H 12/10	B29C 53/58		
B29C 53/82	A45F 3/04		
(21) 01961763.8	(45) 2012-02-22	(51) B66B 11/08	(11) 2 114 812
(32) 2000-07-28 (33) US	(31) 221445 P	(21) 08700542.7	(45) 2012-02-01
(54) ISO-trusstruktur		(32) 2007-02-06 (33) CH	(31) 196072007
(73) Hall, David R., 738 E 2680 N, Provo UT 84604, US		(54) Linledare för en hissdrivning	
		(73) H. Henseler AG, Erlistrasse 3, 6403 Küssnacht am Rigi, CH	
(51) B65D 1/09	(11) 2 125 534	(51) B66B 13/16	(11) 2 172 411
(21) 07856483.8	(45) 2012-02-22	(21) 08165858.5	(45) 2012-02-01
(32) 2007-02-27 (33) DE	(31) 102007009457	(54) Hissystem med lägesberoende dörrlåsning	
(54) Behållare, speciellt en hermetiskt tillsluten ampull		(73) Inventio AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH	
(73) Hansen, Bernd, Talstrasse 22-30, 74429 Sulzbach-Laufen, DE			
(51) B65D 5/06	(11) 1 535 848	(51) B66D 1/38	(11) 2 125 598
(21) 05075321.9	(45) 2012-02-22	(21) 08701991.5	(45) 2012-02-01
(32) 1997-10-21 (33) US	(31) 955063	(32) 2007-02-01 (33) GB	(31) 0701870
(32) 1998-03-31 (33) US	(31) 52401	(32) 2007-11-03 (33) GB	(31) 0721614
(32) 1998-08-04 (33) US	(31) 128748	(54) "Vinschtrumanordning och förfarande för lindning av en lina"	
(54) Kartong med förhöjd botten		(73) Deep Tek Winch IP Limited, Kilburns House, Newport-on-Tay Fife DD6 8PL, GB	
(73) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH			
(51) B65D 88/52	(11) 2 125 577	(51) B66F 9/14	(11) 1 958 918
(21) 07849689.0	(45) 2012-02-01	B66F 9/08	
(32) 2007-03-21 (33) IN	(31) DE06202007	(21) 08002564.6	(45) 2012-02-01
(54) "Vikbar transportcontainer med hög kapacitet"		(32) 2007-02-14 (33) DE	(31) 102007007359
(73) Indian Institute Of Technology, Delhi, Hauz Khas, New Delhi 110 016, IN		(54) Lastbehandlingsanordning med styrning av valskropps-cirkulation	
Simpri Investments Limited, P.O. Box 3476 General Post Office, Hong Kong, CN		(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE	
(51) B65H 16/06	(11) 2 014 591	(51) C01B 3/38	(11) 2 064 149
(21) 08104653.4	(45) 2012-03-14	(21) 07802191.2	(45) 2012-03-21
(32) 2007-07-10 (33) DE	(31) 102007032095	(32) 2007-05-02 (33) EP	(31) 07008814.1
(54) Avlindningsanordning för avrullning av en materialbana samt förfarande för avlindning av en materialbana		(32) 2006-09-08 (33) EP	(31) 06120334.5
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE		(54) Förfarande för framställning av syntetisk gas	
		(73) Gelato Corporation N.V., Fokkerweg 26 Unit 301, Curacao, AN	
(51) B65H 29/00	(11) 2 146 915	(51) C07C 47/19	(11) 1 752 439
F16D 7/02		C07C 45/75	C07C 45/80
(21) 08735167.2	(45) 2012-02-08	C07C 45/81	C07C 45/82
(32) 2007-05-14 (33) DE	(31) 102007022558	C07D 319/06	
(54) Lagringsrulle för bladformiga objekt		(21) 06118168.1	(45) 2012-02-01
(73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE		(32) 2005-08-08 (33) JP	(31) 2005229171
		(54) Förfarande för att skapa hydroxipivalaldehyd med hög renhet och/eller-dimer därav	
		(73) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC., 5-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP	
(51) B65H 29/00	(11) 2 146 916	(51) C07D 215/22	(11) 1 995 240
B65H 5/28		A61K 31/47	A61K 31/4709
(21) 08735168.0	(45) 2012-02-08	A61K 31/519	A61K 31/5377
(32) 2007-05-14 (33) DE	(31) 102007022556	A61K 31/662	A61K 31/683
(54) Optimerad dokumentstyrning i självbetjäningssystem		A61K 31/695	A61P 7/02
(73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE		A61P 9/00	A61P 9/04
		C07D 215/38	C07D 413/12
		C07D 417/12	C07D 405/12
		C07D 417/06	C07D 413/06
		C07D 401/06	C07D 405/04
(51) B65H 35/06	(11) 1 851 153		
B26D 7/14	B26D 7/02		
B26D 7/22	B26F 3/02		
B65H 35/00			

Meddelade europeiska patent 21/2012

<p>C07D 401/04 C07D 409/14 C07D 471/04</p> <p>(21) 07738511.0 (32) 2006-03-16 (33) JP (54) Kinolonderivat eller farmaceutiskt godtagbart salt därav</p> <p>(73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP</p>	<p>C07D 405/14 C07D 237/28</p> <p>(45) 2012-02-22 (31) 2006073045</p>	<p>användningsförfaranden</p> <p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US</p>
<p>(51) C07D 403/12 C07D 471/04 C07D 491/04 A61P 35/00</p> <p>(21) 03700951.1 (32) 2002-02-01 (33) EP (54) Kinazolinföreningar (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 1 474 420 C07D 401/14 A61K 31/517</p> <p>(45) 2012-03-14 (31) 02290242.3</p>	<p>(51) C07K 16/28 A61K 39/395 A61P 31/00 A61P 11/06 C12N 15/10 A61K 38/17</p> <p>(21) 04817634.1 (32) 2003-12-10 (33) US (32) 2003-12-10 (33) US (32) 2003-12-10 (33) US (54) Neutraliserande anti-TLR4/MD-2-antikroppar och förfaranden för användning därav (73) Novimmune SA, 14 ch. Des Aulx Plan-Les-Ouates, 1228 Geneva, CH</p>
<p>(51) C07D 473/00 A61K 31/52 A61P 31/00 C07D 473/18 C07D 473/34</p> <p>(21) 06747700.0 (32) 2005-05-20 (33) NZ (54) Hämmare av nukleosidfosforylaser och nukleosidaser (73) ALBERT EINSTEIN COLLEGE OF MEDICINE OF YESHIVA UNIVERSITY, a division of YESHIVA UNIVERSITY, 1300 Morris Park Avenue, Bronx New York 10461, US INDUSTRIAL RESEARCH LIMITED, Gracefield Road, Lower Hutt 6009, NZ</p>	<p>(11) 1 881 984 A61K 31/522 C07D 473/04 C07D 473/30</p> <p>(45) 2012-04-04 (31) 54016005</p>	<p>(51) C07K 16/46 A61K 39/395 A01K 67/027 G01N 33/569 G01N 33/577 A61K 39/00 A61K 39/12 A61P 35/00 C07K 16/28</p> <p>(21) 01935275.6 (32) 2000-05-08 (33) US (32) 2000-09-07 (33) US (54) Humana monoklonala antikroppar mot dendritceller (73) Celldex Research Corporation, 519 Route 173 West, Bloomsbury, NJ 08804, US</p>
<p>(51) C07K 9/00 A61K 47/48 C07K 14/46 C07K 14/195</p> <p>(21) 01980689.2 (32) 2000-11-03 (33) GB (54) Antibakteriella agens innefattande konjugat av glykopeptider och membranassocierade-peptidelement (73) Cambridge Enterprise Limited, The Old Schools, Trinity LaneCambridgeCambridgeshire CB2 1TN, GB</p>	<p>(11) 1 334 117 C07K 7/08 C07K 14/435 A61P 31/04</p> <p>(45) 2012-02-01 (31) 0026924</p>	<p>(51) C08F 26/10 A61F 2/16</p> <p>(21) 08826490.8 (32) 2007-07-19 (33) US (54) Linser och material med högt jon- och metabolitflöde (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<p>(51) C07K 14/35 A61K 39/04</p> <p>(21) 06753523.7 (32) 2006-02-27 (33) US (32) 2005-04-29 (33) US (54) Förfarande för förebyggande eller behandling av M-tuberkulosinfektion (73) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE INFECTIOUS DISEASE RESEARCH INSTITUTE (IDRI), 1124 Columbia Street, Suite 600, Seattle, Washington 98104, US</p>	<p>(11) 1 877 426 C07K 7/08 C07K 14/435 A61P 31/04</p> <p>(45) 2012-02-01 (31) 777017 P (31) 676549 P</p>	<p>(51) C08F 265/06 C09D 151/00 C08F 257/02</p> <p>(21) 08012713.7 (32) 2007-07-27 (33) DE (54) Vattenhaltiga sekundära polymerdispersioner för framställning av beläggningar (73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE</p>
<p>(51) C07K 16/28 A61K 39/395 A61K 47/48</p> <p>(21) 08781859.7 (32) 2008-05-20 (33) US (32) 2008-02-29 (33) US (32) 2008-01-31 (33) US (32) 2007-07-16 (33) US (54) Anti-CD79b-antikroppar och immunkonjugat och</p>	<p>(11) 2 176 296 C12N 15/13 A61P 35/00</p> <p>(45) 2012-02-01 (31) 54709 (31) 32790 (31) 25137 (31) 950052 P</p>	<p>(51) C08G 73/02 D21H 17/55 D21H 27/10</p> <p>(21) 07000113.6 (32) 1999-07-30 (33) US (32) 1999-06-11 (33) US (54) Förfarande för framställning av polyamin-epihalohydrinhartser med reducerat biproduktinnehåll (73) HERCULES INCORPORATED, 1313 N. Market Street,, Wilmington, Delaware 19894-0001, US</p>
<p>(51) C09B 67/26 (21) 05728236.0 (32) 2004-03-12 (33) EP (54) Koncentrerade färglösningar</p>	<p>(11) 1 727 863 (45) 2012-02-22 (31) 04005985.9</p>	<p>(51) C09B 67/26 (21) 05728236.0 (32) 2004-03-12 (33) EP (54) Koncentrerade färglösningar</p>

Meddelade europeiska patent 21/2012

(73) Clariant Finance (BVI) Limited, Citco Building, Wickhams Cay P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG	C12P 13/02 C12P 13/06 C12P 13/12 C12P 21/02	C12P 13/04 C12P 13/08 C12P 13/22
(51) C12N 5/0784 A61K 39/00	(11) 2 185 686	(21) 08838478.9 (32) 2007-10-12 (33) EP (31) 07020031 (54) Kemoenzymatisk peptidsyntes via C-terminal esteromvandling
(21) 08787211.5	(45) 2012-02-01	(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
(32) 2007-08-16 (33) EP (31) 07450139.6		
(54) "Dendritiska celler"		
(73) Cell Med Research GMBH, Magnesitstrasse 1, 3502 Krems-Lerchenfeld, AT		
(51) C12N 5/09 (21) 05857088.8	(11) 1 831 353 (45) 2012-02-29	(51) C12P 19/02 C13K 1/06 A23K 1/14
(32) 2005-01-05 (33) US (31) 641139 P		(11) 2 164 975 C07K 14/415
(32) 2004-12-23 (33) US (31) 638166 P		(21) 08774787.9 (32) 2007-07-06 (33) EP (31) 07111976.2 (54) Förfarande för framställning av en koncentrerad vattenhaltig glukoslösning av majs
(54) Icke-tumörframkallande MDCK-cellinje för spridning av virus		(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(73) MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878, US		
(51) C12N 9/02 C12N 15/53	(11) 1 799 815 D06M 16/00	(51) C12Q 1/68 G01N 33/53
(21) 05789102.0	(45) 2012-02-29	(21) 07838435.1 (32) 2006-09-18 (33) US (31) 845330 P (32) 2006-09-28 (33) US (31) 847859 P (32) 2007-03-07 (33) US (31) 905364 P (32) 2007-03-14 (33) US (31) 918023 P (54) Profilerings av en receptorfamilj
(32) 2004-09-21 (33) US (31) 611818 P		(73) Ensemble Therapeutics Corporation, 99 Erie Street, Cambridge MA 02139, US
(32) 2004-09-21 (33) FI (31) 20041221		
(54) Nya lackasenymer och deras användning		
(73) AB Enzymes Oy, Tykkimäentie 15, 05200 Rajamäki, FI		
(51) C12N 15/09 C12Q 1/68 G01N 33/50	(11) 1 731 603 G01N 33/15	(51) C12Q 1/68 (11) 1 871 912
(21) 05720845.6	(45) 2012-05-09	(21) 06750657.6 (32) 2005-04-15 (33) US (31) 672242 P (32) 2005-05-02 (33) US (31) 676997 P (32) 2005-07-08 (33) US (31) 697521 P (32) 2005-10-04 (33) US (31) 723602 P (32) 2006-03-08 (33) US (31) 780248 P (54) Metod för bestämning av DNA-metylering i blod- eller urinprov
(32) 2004-03-09 (33) JP (31) 2004066424		(73) Epigenomics AG, Kleine Präsidentenstrae 1, 10178 Berlin, DE
(54) Förfaranden för detektion och kvantifiering av nukleär migration hos proteiner under användning av par av sonder		
(73) Japan Science and Technology Agency, 1-8, Honcho 4- chome, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP		
(51) C12N 15/53 (21) 07794926.1	(11) 2 018 427 (45) 2012-02-08	(51) C21C 7/04 C21C 7/076 C22C 38/06 C22C 38/02 C22C 38/24 C22C 38/40
(32) 2006-05-17 (33) US (31) 801119 P		(11) 1 707 644 C22C 38/00 C22C 38/58 C22C 38/04 C22C 38/18 C22C 38/46
(54) Delta5-desaturas och användning därav vid framställning av fleromättade fettsyror		(21) 04807278.9 (32) 2004-01-22 (33) JP (31) 2004014693 (32) 2004-06-30 (33) JP (31) 2004193553 (32) 2004-10-01 (33) JP (31) 2004290513 (54) Förfarande för framställning av högre stål med utmärkt utmattningshållfasthet eller smidbarhet i kallt tillstånd
(73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US		(73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO, 10-26, Wakinohama- cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP
(51) C12N 15/70 (21) 06705826.3	(11) 1 844 150 (45) 2012-02-22	
(32) 2005-01-21 (33) DE (31) 102005002978		
(54) Rekombinant expression av proteiner i en disulfidbryggad tvåkedjig form		
(73) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA, Eckenheimer Landstrasse 100, 60318 Frankfurt am Main, DE		
(51) C12N 15/86 C12N 5/00	(11) 2 061 891 C12N 15/00	(51) C22C 1/00 C22C 14/00 B22F 1/00
(21) 07814439.1	(45) 2012-04-11	(11) 2 185 738 C22C 30/00 B22F 3/115
(32) 2006-08-24 (33) US (31) 839761 P		(21) 08749011.6 (32) 2007-07-10 (33) DE (31) 102007032406 (54) Tillverkning av legeringar baserade på titanaluminider
(54) Uttryck i insektsceller av gener med överlappande öppna läsramar, förfaranden och sammansättningar därav		
(73) Virovek, Inc., 26291 Production Avenue, Suite 10, Hayward, CA 94545, US		
(51) C12P 7/62	(11) 2 198 037	

Meddelade europeiska patent 21/2012

(73) Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH, Max-Planck-Strasse 1, 21502 Geesthacht, DE	(32) 2004-12-09	(33) US	(31) 8015
	(54) Korrugerad skjuvvägg	(73) Simpson Manufacturing Corporation, 4120 Dublin Boulevard, Suite 400, Dublin, California 94568, US	
(51) C22C 38/22	(11) 1 905 858	(51) E06B 9/323	(11) 1 783 317
C22C 38/24	C22C 38/26	(21) 06123372.2	(45) 2012-02-22
C22C 33/02		(32) 2005-11-02	(33) DE
(21) 07253844.0	(45) 2012-02-22	(31) 102005052600	
(32) 2006-09-29	(33) US	(31) 529237	
(54) Föremål av kallbearbetat verktygsstål		(54) Fästclips för en bärprofil hos en skuggningsanordning	
(73) CRUCIBLE MATERIALS CORPORATION, P.O. Box 977, Syracuse, NY 13201, US		(73) Hunter Douglas Industries Switzerland GmbH, Adligenswilerstrasse 37, 6006 Luzern, CH	
(51) C23C 4/00	(11) 1 258 540	(51) F01N 3/20	(11) 2 150 690
C23C 4/16		(21) 08759792.8	(45) 2012-02-22
(21) 02405024.7	(45) 2012-03-07	(32) 2007-05-31	(33) DE
(32) 2001-05-15	(33) CH	(31) 8982001	(31) 102007025418
(54) Mask för att sättas på ett motorblock vid termisk beläggning av däri inrymda cylinderboringar samt förfarande för användning av masken		(54) Elektriskt upphettningssbar bikakestruktur med zoner med förhöjt motstånd	
(73) Sulzer Metco AG, Rigackerstrasse 16, 5610 Wohlen, CH		(73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH, Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE	
(51) C23C 4/10	(11) 1 463 845	(51) F01N 11/00	(11) 2 147 202
F16L 59/00		B01D 53/92	
(21) 02792675.7	(45) 2012-02-08	(21) 07748041.6	(45) 2012-02-01
(32) 2002-01-11	(33) DE	(54) Metod och anordning för funktionsövervakning av ett insprutningsdon	
(31) 10200803		(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE	
(54) Framställning av ett keramiskt material till ett värmeisolerings-skikt och ett värmeisolerings-skikt som innehåller detta material		(51) F02B 37/013	(11) 1 954 929
(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE		F02B 37/12	F02B 41/10
(51) C30B 29/36	(11) 1 491 662	F02G 5/02	
(21) 03710440.3	(45) 2012-02-22	(21) 05809977.1	(45) 2012-02-22
(32) 2002-03-19	(33) JP	(54) Förbränningsmotor med tvåstegs-turboladdningssystem	
(31) 2002075956		(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE	
(32) 2002-08-13	(33) JP	(51) F02M 25/07	(11) 1 966 476
(54) Förfarande för framställning av en SiC-kristall		(21) 05825753.6	(45) 2012-02-15
(73) Central Research Institute of Electric Power Industry, 1-6-1, Ohtemachi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8126, JP		(54) Förbränningsmotor och egr-värmeväxlare för densamma	
(51) D21C 9/16	(11) 1 730 348	(73) RENAULT TRUCKS, 99 Route de Lyon, 69800 Saint Priest, FR	
(21) 05717240.5	(45) 2012-02-08	(51) F03D 11/00	(11) 1 522 725
(32) 2004-02-25	(33) FI	F03D 1/06	H02G 13/00
(31) 20040293		(21) 04027646.1	(45) 2012-02-15
(54) Förfarande och ny sammansättning för behandling av fibermaterial		(32) 2000-05-06	(33) DE
(73) Kemira Oyj, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI		(31) 10022128	
(51) D21F 3/02	(11) 2 169 112	(54) Vindenergianläggning	
C08G 18/10	C08G 18/48	(73) Wobben, Aloys, Argestrae 19, 26607 Aurich, DE	
C08G 18/76		(51) F04B 39/14	(11) 1 445 487
(21) 08777456.8	(45) 2012-02-08	F04B 27/10	F04B 27/08
(32) 2007-06-25	(33) JP	B23P 19/04	
(31) 2007166373		(21) 04002681.7	(45) 2012-04-11
(54) Skopressband för papperstillverkning		(32) 2003-02-06	(33) KR
(73) Ichikawa Co., Ltd., 14-15 Hongo 2-chome Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP		(31) 2003007534	
(51) E04C 5/065	(11) 2 050 887	(54) Apparat för montering av vickskiva med kolvar i en vickskivas kompressor	
(21) 08016885.9	(45) 2012-02-22	(73) Halla Climate Control Corporation, 1689-1 Sinil-Dong, Daedeok-gu, Daejeon-si 306-230, KR	
(32) 2007-10-19	(33) DE	(51) F04B 49/00	(11) 1 910 679
(31) 202007014677 U		F04B 9/08	F04B 35/02
(54) Fackverksbalk		(21) 06788580.6	(45) 2012-04-11
(73) Filigran Trägersysteme GmbH & Co. KG, Am Zappenberg 6, 31633 Leese/Weser, DE		(32) 2005-07-29	(33) US
(51) E04H 9/02	(11) 1 548 209	(31) 704046 P	
(21) 04257722.1	(45) 2012-02-29	(32) 2006-05-18	(33) US
(32) 2003-12-12	(33) US	(31) 747604 P	
(31) 734870		(54) Kolvump med luftventil, hållare och hejare	
		(73) Graco Minnesota Inc., 88 11th Avenue N.E., Minneapolis, MN 55413, US	

Meddelade europeiska patent 21/2012

(51) F16C 1/14	(11) 2 184 501	(54) Homogeniseringsförfarande och, om så är tillämpligt, analysförfarande för användning vid upparbetning av fuktigt upparbetningsmaterial som innehåller ädelmetall med okänd ädelmetallhalt
F16C 1/22		
(21) 09013953.6	(45) 2012-05-02	(73) Heraeus Precious Metals GmbH & Co. KG, Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE
(32) 2008-11-07 (33) US	(31) 112501 P	
(54) Kärnjusterianordning som har ett vridbart skydd med en integrerad spärr		
(73) Kongsberg Automotive AB, Fabriksgatan 3-4, 565 28 Mullsjö, SE		
<hr/>		
(51) F24F 11/00	(11) 1 988 348	(51) G01N 27/447
F25B 13/00		(11) 2 283 350
(21) 08007819.9	(45) 2012-02-01	(21) 09749839.8
(32) 2007-04-30 (33) AT	(31) 6702007	(45) 2012-02-08
(54) Metod för driftlägesinställning av en värmepump		(32) 2009-05-15 (33) US
(73) Vaillant GmbH, Berghauser Strasse 40, 42859 Remscheid, DE		(31) 454334
		(32) 2008-05-19 (33) US
		(31) 54300
		(54) Tvådimensionell gelelektrofores med kumulativ tidsupplöst emission
		(73) Hikari Bio Ab, Gyllenborgsgatan 5, 112 43 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) F25B 1/10	(11) 1 794 510	(51) G01S 11/14
F25B 9/00		(11) 2 065 726
(21) 05723393.4	(45) 2012-02-08	G01S 1/72
(32) 2004-08-09 (33) DE	(31) 3800640	(21) 08159582.9
(54) Co2-kylningskrets med underkylning av det vätskeformiga kylmedlet mot flashgasbehållaren och metod för att driva densamma		(45) 2012-02-01
(73) Carrier Corporation, 1 Carrier Place, P.O. Box 4015, Farmington, CT 06034-4015, US		(32) 2007-11-13 (33) EP
		(31) 07120535.5
		(54) Ultraljudzonlokaliseringssystem med hög kapacitet
		(73) Universitetet I Oslo, Boks 1072 Blindern, 0316 Oslo, NO
<hr/>		
(51) F28D 9/00	(11) 2 199 723	(51) G01V 1/00
F28F 9/00		(11) 1 376 079
(21) 08171770.4	(45) 2012-04-11	G01H 3/00
(54) Värmeväxlare		B63G 8/39
(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE		B63G 9/02
Alfa Laval Vicarb, B.P. 200, 38522 St Egreve Cedex, FR		(21) 03011292.4
		(45) 2012-02-15
		(32) 2002-06-27 (33) DE
		(31) 10228681
		(54) Förfarande för upptäckt av luftburna undervattensprojektiler
		(73) ATLAS ELEKTRONIK GMBH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28305 Bremen, DE
<hr/>		
(51) F41H 5/04	(11) 2 232 190	(51) G06K 15/10
(21) 08865141.9	(45) 2012-02-08	(11) 1 387 245
(32) 2007-12-20 (33) EP	(31) 07024859.6	G07B 17/00
(54) Skyddspansar		(21) 03090191.2
(73) Armortec SA, Parou 4 Illiopolis, 16342 Athens, GR		(45) 2012-02-29
		(32) 2002-07-04 (33) DE
		(31) 10230679
		(54) Förfarande för skrivarstyrning i en postbehandlingsanordning
		(73) Francotyp-Postalia GmbH, Triftweg 21-26, 16547 Birkenwerder, DE
<hr/>		
(51) G01M 1/04	(11) 1 960 753	(51) G06Q 10/00
F16H 55/18		(11) 1 394 992
(21) 06761904.9	(45) 2012-02-01	H04L 12/58
(32) 2006-02-07 (33) DE	(31) 102006005790	(21) 03019274.4
(32) 2006-01-23 (33) DE	(31) 102006003329	(45) 2012-02-15
(32) 2005-12-16 (33) DE	(31) 102005060765	(32) 2002-08-26 (33) JP
(54) Hållaranordning för en fälg på ett fordonshjul		(31) 2002245598
(73) Warkotsch, Horst, Schulstrasse 36, 30938 Burgwedel, DE		(54) Mottagningsserver för notifiering av detekterad post
		(73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
<hr/>		
(51) G01M 1/04	(11) 1 936 347	(51) G06T 9/00
G01M 1/24		(11) 1 697 899
(21) 07122946.2	(45) 2012-02-08	H04N 7/30
(32) 2006-12-18 (33) DE	(31) 102006060200	(21) 04809094.8
(54) Anordning för lagring av rotor, särskilt kardanaxlar, i en balanseringsmaskin		(45) 2012-04-04
(73) Schenck RoTec GmbH, Landwehrstrasse 55, 64293 Darmstadt, DE		(32) 2004-07-08 (33) SE
		(31) 0401850-3
		(32) 2003-12-19 (33) SE
		(31) 0303497-2
		(54) Alfabildbearbetning med flera driftsslag
		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) G01N 1/38	(11) 1 762 835	(51) G07B 15/00
G01N 1/40		(11) 1 358 635
C22B 11/02	C22B 1/00	(21) 01986870.2
(21) 06017483.6	G01N 1/28	(45) 2012-02-22
(32) 2005-10-14 (33) DE	(31) 102005049702	(32) 2001-01-31 (33) DE
(32) 2005-09-09 (33) DE	(31) 102005043286	(31) 10104499
		(54) Förfarande för fastställning av vägavgiften
		(73) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE
		Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113

Meddelade europeiska patent 21/2012

Bonn, DE	(21) 02743870.4	(45) 2012-02-22
Compagnie Financière et Industrielle des Autoroutes	(32) 2001-07-09 (33) JP	(31) 2001207316
S.A., 6-10, rue Troyon, 92316 Sèvres Cedex, FR	(54) Metod för framställning av en ledarram	
	(73) SUMITOMO METAL MINING COMPANY LIMITED, 11-3, 5-chome, Shimbashi, Minato-ku, Tokyo 105-0004, JP	
(51) G07B 15/00	(11) 2 320 386	
(21) 09450207.7	(45) 2012-03-07	
(54) Förfarande och anordningar för generering av platsanonym vägvavgiftsdata		
(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT		
(51) G07D 3/06	(11) 2 188 786	
G07D 3/14		
(21) 08828014.4	(45) 2012-04-25	
(32) 2007-08-17 (33) US	(31) 894012	
(54) Metod och apparat för utsortering av mynt i en myntsorteringsmaskin		
(73) Talaris Inc., 705 South 12th Street P.O. Box 200, Watertown, WI 53094, US		
(51) G08C 17/02	(11) 1 397 935	
H04L 1/08	H04B 7/26	
G08C 19/26	G08C 23/04	
(21) 02747258.8	(45) 2012-02-01	
(32) 2001-06-22 (33) DK	(31) 200100985	
(54) Kommunikationsförfarande, anordning och signal		
(73) LEGO A/S, Aastvej 1, 7190 Billund, DK		
(51) G21C 3/334	(11) 2 169 685	
F16B 41/00		
(21) 08305602.8	(45) 2012-02-22	
(54) Anslutningsanordning för anslutning av ett styrrör till ett nedre munstycke i en kärnbränslepatron		
(73) Areva NP, Tour Areva 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR		
(51) H01B 7/282	(11) 2 297 750	
H01B 13/14		
(21) 09758972.5	(45) 2012-02-01	
(32) 2008-06-05 (33) US	(31) 59018	
(54) Förfarande för att framställa ett kabelhölje av trxlpe-typ, motståndskraftigt mot vattenträdning		
(73) Union Carbide Chemicals & Plastics Technology Corporation (a Delaware Corporation), 2030 Dow Center, MIDLAND, Michigan 48674, US		
(51) H01H 33/90	(11) 1 912 235	
(21) 07118007.9	(45) 2012-02-01	
(32) 2006-10-09 (33) FR	(31) 0654163	
(54) Kontaktaktivering via ett rörhölje av en brytarkammare med dubbel rörelse		
(73) ALSTOM GRID SAS (formerly AREVA T&D SAS), Immeuble le Galilée, 51 Esplanade du Général de Gaulle, 92907 PARIS LA DEFENSE, FR		
(51) H01J 65/04	(11) 2 287 888	
(21) 10010022.1	(45) 2012-03-21	
(32) 2007-11-16 (33) GB	(31) 0722548	
(32) 2008-05-23 (33) GB	(31) 0809471	
(32) 2008-08-12 (33) GB	(31) 0814699	
(32) 2008-08-12 (33) GB	(31) 0814701	
(54) Mikrovågsdriven ljuskälla		
(73) Ceravision Limited, The Mansion Bletchley Park Wilton Avenue, Bletchley, Milton Keynes MK3 6EB, GB		
(51) H01L 23/50	(11) 1 406 300	
H01L 21/48		
(51) H01M 8/02	(11) 2 045 861	
(21) 08015663.1	(45) 2012-03-14	
(32) 2007-10-05 (33) DK	(31) 200701445	
(54) Tätning för poröst metallbärelement i bränslecell		
(73) Topsoe Fuel Cell A/S, Nymøllevej 66, 2800 Kongens Lyngby, DK		
(51) H01Q 9/04	(11) 2 238 647	
(21) 09732432.1	(45) 2012-03-07	
(32) 2008-04-17 (33) DE	(31) 102008019366	
(54) Flerskiktad antenn med plan uppbyggnad		
(73) Kathrein-Werke KG, Anton-Kathrein-Strasse 1-3, 83022 Rosenheim, DE		
(51) H01R 24/64	(11) 1 883 137	
(21) 07021382.2	(45) 2012-04-11	
(32) 2005-02-17 (33) EP	(31) 05405196.6	
(54) Anslutningsblock för användning i en kontaktanordningsdel		
(73) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE		
(51) H01T 4/04	(11) 1 677 398	
H01T 4/10		
(21) 05027579.1	(45) 2012-02-08	
(32) 2004-12-28 (33) DE	(31) 202004020260 U	
(54) Anordning för överspänningskydd		
(73) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE		
(51) H02M 7/23	(11) 2 270 969	
(21) 09251710.1	(45) 2012-02-08	
(54) Styrförfaranden för parallellkopplade strömriktare		
(73) Convertteam Technology Ltd, Boughton Road, Rugby Warwickshire CV21 1BU, GB		
(51) H04B 7/185	(11) 2 246 996	
(21) 10004824.8	(45) 2012-02-22	
(32) 2001-09-14 (33) US	(31) 322240 P	
(32) 2002-02-12 (33) US	(31) 74097	
(54) System och förfarande för jordisk återanvändning av cellulärt satellitfrekvensspektrum		
(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard, Reston, VA 20191-5416, US		
(51) H04J 1/12	(11) 2 114 028	
H04L 5/14	H04L 25/02	
(21) 09713664.2	(45) 2012-02-08	
(32) 2008-02-28 (33) CN	(31) 200810065734	
(54) Ett förfarande, enhet och system för kanaluppskattning		
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN		
(51) H04J 3/02	(11) 2 148 458	
H04J 3/22	H04J 3/16	
H04B 7/00	H04W 28/24	
(21) 09175669.2	(45) 2012-02-29	
(32) 2004-07-19 (33) US	(31) 588960 P	

Meddelade europeiska patent 21/2012

(32) 2005-04-25 (33) US (31) 113763	optiska ringar med burstkoppling, anordning och bortfallsbearbetningsförfarande
(54) Trådlös sändare-/mottagarenhet och förfarande för multiplexering av flera dedikerade kanaler trådlös sändare-/mottagarenhet och förfarande för multiplexering av flera dedikerade kanaler	(73) Shanghai Jiao Tong University, Room 215 No. 5 Telecom Louqun 800 Dongchuan Road, Shanghai 200030, CN Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong Province 518129, CN
(73) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION, 3411 Silverside Road, Concord Plaza Suite 105 Hagley Building, Wilmington, DE 19810, US	
<hr/>	
(51) H04L 1/16 (11) 1 878 153	(51) H04L 12/56 (11) 1 820 307
H04L 1/00	G06F 11/20
(21) 06754993.1 (45) 2012-02-08	(21) 05797253.1 (45) 2012-04-11
(32) 2005-05-04 (33) DE (31) 102005021321	(32) 2004-11-26 (33) DE (31) 102004057209
(32) 2005-05-04 (33) DE (31) 102005020925	(54) Förfarande för påvisande av systemkomponenters tillgänglighet i ett redundant kommunikationssystem
(32) 2005-05-11 (33) US (31) 679799 P	(73) Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG, St. Martin Strasse 76, 81541 München, DE
(54) Förfarande och anordning för bestämning av index som associeras med korrigeringssymboler	
(73) Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG, Hofmannstrasse 51, 81379 München, DE	
<hr/>	
(51) H04L 1/18 (11) 1 720 322	(51) H04L 29/06 (11) 1 999 926
H04L 12/24 H04W 28/06 H04W 80/02	H04L 29/08 H04L 12/28 H04L 12/56
(21) 06009256.6 (45) 2012-02-22	(21) 07730640.5 (45) 2012-03-14
(32) 2005-05-04 (33) KR (31) 20050037774	(32) 2006-03-24 (33) FI (31) 20065195
(54) Förfarande och anordning för sändning och mottagning av paketdata	(54) Förbättrad lösning för anslutning
(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR	(73) TELIASONERA AB, Sturegatan 1, 106 63 Stockholm, SE
<hr/>	
(51) H04L 1/18 (11) 1 980 044	(51) H04M 1/73 (11) 2 247 084
H04L 12/56 H04W 4/00	H04M 1/02 G06F 1/26 H02J 7/35 G06F 1/16
(21) 07705547.3 (45) 2012-03-28	(21) 10160636.6 (45) 2012-02-08
(32) 2006-02-03 (33) US (31) 765073 P	(32) 2009-04-30 (33) KR (31) 20090038049
(54) Förfarande, anordning och datorprogram för hantering av HARQ-fel	(54) Mobilterminal och metod för kontroll därav
(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI	(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
<hr/>	
(51) H04L 12/24 (11) 2 109 254	(51) H04N 5/232 (11) 1 154 640
(21) 08154216.9 (45) 2012-02-01	H04N 5/225
(54) Konfigurationsserver för hanterade element i ett telekommunikationssystem	(21) 01300415.5 (45) 2012-03-28
(73) Tieto Oyj, P. O. Box 38, 00441 Helsinki, FI	(32) 2000-05-08 (33) JP (31) 2000134933
<hr/>	
(51) H04L 12/28 (11) 2 040 418	(54) Utbytbar förbindningsanordning mellan en videokamera och en automatisk irisbländare
(21) 08252549.4 (45) 2012-02-08	(73) Watec Co., Limited, 254-2 Nihonkoku, Daihoji Tsuruoka-shi, Yamagata-ken, JP
(32) 2007-09-21 (33) JP (31) 2007244639	
(54) Programstyrförfarande för nätverksanordningar och nätverkssystem	
(73) Hitachi Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-kuTokyo 100-8280, JP	
<hr/>	
(51) H04L 12/40 (11) 1 681 809	(51) H04N 7/24 (11) 2 200 314
(21) 06290073.3 (45) 2012-03-14	H04N 7/46 H04N 7/26
(32) 2005-01-12 (33) FR (31) 0500298	(21) 10000893.7 (45) 2012-05-09
(54) Anordning för informationspaketering för motorfordon och industrifordon	(32) 1997-10-27 (33) JP (31) 29394097
(73) Societé Jallasienne de Distribution So Ja Dis, 1 Rue Henri IV, 49510 Jallais, FR	(32) 1998-03-06 (33) JP (31) 5469498
<hr/>	
(51) H04L 12/42 (11) 1 998 503	(54) Bildkodningsanordning
H04J 14/02 H04Q 11/00	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310, JP
(21) 06817964.7 (45) 2012-02-22	
(32) 2006-03-24 (33) CN (31) 200610071334	(51) H04R 25/00 (11) 1 882 386
(54) Förfarande för skydd mot bortfall i feltoleranta	(21) 06716878.1 (45) 2012-02-08
	(32) 2005-02-21 (33) SE (31) 0500388-4
	(54) Vibrator
	(73) Cochlear Bone Anchored Solutions AB, Konstruktionsvägen 14 - P.O. Box 82, 435 22 Mölnlycke, SE
<hr/>	
(51) H04W 12/04 (11) 2 357 858	(51) H04W 12/04 (11) 2 357 858
(21) 11161433.5 (45) 2012-04-04	(21) 11161433.5 (45) 2012-04-04
(32) 2003-09-26 (33) US (31) 505748 P	(32) 2003-09-26 (33) US (31) 505748 P
(54) Förbättrad säkerhetsdesign för kryptografi i mobila	

kommunikationssystem

(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (Publ),
Torshamnsgatan 23, 164 83 Stockholm, SE

(51) **H04W 24/02** (11) **2 255 563**
 (21) **08873657.4** (45) 2012-02-08
 (32) 2008-03-25 (33) US (31) 39219 P
 (54) Förfarande och kommunikationsnätnod i ett kommunikationsnätssystem
 (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE

(51) **H04W 28/02** (11) **2 225 901**
 (21) **08856968.6** (45) 2012-02-01
 (32) 2007-12-07 (33) FR (31) 0708547
 (54) Transport av prioritetsdata i ett ad hoc-nätverk
 (73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR

(51) **H04W 28/06** (11) **1 724 977**
 (21) **06010254.8** (45) 2011-11-02
 (32) 2005-05-18 (33) US (31) 594921 P
 (54) Förfarande och anordning för datasegmentering i ett system för mobil kommunikation
 (73) Innovative Sonic Limited, Offshore incorporations centre P.O. Box 957, Road Town Tortola, VG

(51) **H04W 72/04** (11) **2 245 893**
 (21) **08872851.4** (45) 2012-02-15
 (32) 2008-02-26 (33) DE (31) 102008011122
 (54) Förfarande och system för påvisande av bandbredd
 (73) Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, Mühldorfstrasse 15, 81671 München, DE

(51) **H05B 33/08** (11) **1 887 836**
 (21) **07075990.7** (45) 2012-03-07
 (32) 2000-04-24 (33) US (31) 199333 P
 (32) 2000-06-14 (33) US (31) 211417 P
 (32) 2001-03-13 (33) US (31) 805368
 (54) Lysdiodsbaserade produkter
 (73) Philips Solid-State Lighting Solutions, Inc., 3 Burlington Woods, Burlington, MA 01803, US

(51) **H05K 3/10** (11) **2 255 601**
 H05K 3/18 H05K 1/02
 H05K 1/16 H05K 3/46
 (21) **09738906.8** (45) 2012-05-16
 (32) 2008-04-30 (33) JP (31) 2008118818
 (32) 2008-07-28 (33) JP (31) 2008193931
 (32) 2008-08-26 (33) JP (31) 2008217091
 (32) 2008-09-25 (33) JP (31) 2008246431
 (32) 2008-12-02 (33) US (31) 326169
 (32) 2009-04-22 (33) JP (31) 2009104086
 (54) Förfarande för framställning av kretskort medelst additivförfarande
 (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 21/2012

(51) **A01N 25/00** (11) **1 679 002**
A01N 59/00 A01N 57/12
(21) **06005719.7** (45) 2012-02-15
(32) 2002-09-26 (33) US (31) 413688 P
(32) 2003-09-08 (33) US (31) 657419
(54) Pesticida kompositioner och förfaranden
(73) W. NEUDORFF GmbH KG, An der Mühle 3, 31860 Emmerthal
1, DE

(51) **A23L 1/275** (11) **0 877 562**
A61K 9/50
(21) **97900936.2** (45) 2012-03-28
(32) 1996-01-22 (33) EP (31) 96610003.4
(54) Vattendispergerbara kompositioner innehållande
naturliga hydrofila vattenlösliga pigment,
förfaranden för framställning därav samt användning
därav
(73) Chr. Hansen A/S, P.O. Box 407 Boge Allé 10-12, 2970
Horsholm, DK

(51) **C07K 1/36** (11) **0 998 486**
C07K 16/06
(21) **98926586.3** (45) 2012-02-01
(32) 1997-06-13 (33) US (31) 50951 P
(54) Proteinutvinning genom kromatografi följt av
filtrering på ett laddat-skikt
(73) GENENTECH INC., 1 DNA Way, South San Francisco, CA
94080-4990, US

(51) **E03C 1/22** (11) **1 460 186**
(21) **04075888.0** (45) 2012-02-08
(32) 2003-03-18 (33) NL (31) 1022957
(54) Triangulärt avlopp
(73) Easy Sanitary Solutions B.V., Braakstraat 17-19,
7581 EZ Losser, NL

(51) **F03D 11/00** (11) **1 200 733**
(21) **00925250.3** (45) 2012-02-15
(32) 2000-01-07 (33) DE (31) 10000370
(32) 1999-07-30 (33) DE (31) 19936069
(32) 1999-07-14 (33) DE (31) 19932394
(54) Vindkraftverk med slutet kylsystem
(73) Wobben, Aloys, Argestrae 19, 26607 Aurich, DE

(51) **H02H 9/06** (11) **0 895 332**
(21) **98401951.3** (45) 2012-02-08
(32) 1997-08-01 (33) FR (31) 9709868
(54) Överspänningsskyddsanordning med parallellkopplade
gnistgap, vardera med en induktans
(73) ABB France, Immeuble Athos, 3, avenue du Canada, Les
Ulis, 91978 Courtaboeuf Cedex, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **1 980 080**
H04L 9/30 H04L 9/32
(21) **07704152.3** (45) 2012-02-08
(32) 2006-01-30 (33) DE (31) 102006004237
(54) Förfarande och anordning för specificering av en
gemensam nyckel mellan en första
kommunikationsapparat och en andra
kommunikationsapparat
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2,
80333 München, DE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

95111717.5

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 30 april 2012 förklarat översättningen ingiven i tid för europeiska patentet 06010254.8 (1724977). Patentet har därmed verkan i Sverige.

Namnregister 21/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			-	-	F16H 59/48
ABB France	98401951.3	H02H 9/06	-	-	F16H 59/66
Aduro Biotech	04749316.8	A61K 39/02	Astellas Pharma Inc.	07738511.0	C07D 215/22
-	-	C12N 1/21	-	-	A61K 31/47
-	-	C12N 15/00	-	-	A61K 31/4709
-	-	A61P 31/00	-	-	A61K 31/519
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 31/5377
ALBERT EINSTEIN COLLEGE OF MEDICINE OF YESHIVA UNIVERSITY, a division of YESHIVA UNIVERSITY	06747700.0	C07D 473/00	-	-	A61K 31/662
-	-	A61K 31/52	-	-	A61K 31/683
-	-	A61K 31/522	-	-	A61K 31/695
-	-	A61P 31/00	-	-	A61P 7/02
-	-	C07D 473/04	-	-	A61P 9/00
-	-	C07D 473/18	-	-	A61P 9/04
-	-	C07D 473/30	-	-	C07D 215/38
-	-	C07D 473/34	-	-	C07D 413/12
Aleris Aluminum Koblenz GmbH	09772366.2	B23K 35/00	-	-	C07D 417/12
-	-	B23K 35/02	-	-	C07D 405/12
-	-	B23K 35/28	-	-	C07D 417/06
-	-	B32B 15/01	-	-	C07D 413/06
-	-	C22C 21/02	-	-	C07D 401/06
-	-	C22C 21/04	-	-	C07D 405/04
Alfa Laval Corporate AB	1051101-2	F28F 27/00	-	-	C07D 401/04
-	-	F28F 3/08	-	-	C07D 405/14
-	1051102-0	F28F 27/00	AstraZeneca AB	03700951.1	C07D 403/12
-	-	F28F 3/08	-	-	C07D 471/04
-	1050608-7	F28F 19/02	-	-	C07D 401/14
-	-	F28D 9/00	-	-	C07D 491/04
-	-	F28F 19/06	-	-	A61K 31/517
-	-	F28F 3/08	-	-	A61P 35/00
-	08171770.4	F28D 9/00	ATC Technologies, LLC	10004824.8	H04B 7/185
-	-	F28F 9/00	ATLAS ELEKTRONIK GMBH	03011292.4	G01V 1/00
Alfa Laval Vicarb	08171770.4	F28D 9/00	-	-	G01H 3/00
-	-	F28F 9/00	-	-	B63G 8/39
Alkermes, Inc.	04750134.1	A61K 31/573	-	-	B63G 9/02
-	-	C07K 1/00	ATP Marketing & Promotion AG	09745819.4	A61K 31/17
-	-	C07K 7/00	-	-	A61K 31/80
-	-	C07K 14/00	-	-	A61K 36/185
Alltech, Inc.	05024235.3	A61K 33/04	-	-	A61K 36/61
-	-	A61K 36/06	-	-	A61K 36/736
-	-	A61K 38/28	-	-	A61K 36/67
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 36/752
ALSTOM GRID SAS (formerly AREVA T&D SAS)	07118007.9	H01H 33/90	-	-	A61K 36/54
Amylin Pharmaceuticals, Inc.	04750134.1	A61K 31/573	-	-	A61K 36/53
-	-	C07K 1/00	-	-	A61K 36/14
-	-	C07K 7/00	-	-	A61P 17/12
-	-	C07K 14/00	Attends Healthcare AB	08151819.3	A61F 13/15
Apple Inc	0700732-1	H04N 7/26	-	-	A61F 13/56
-	-	H04N 7/46	Attia, David	07788991.3	A61F 2/44
Areva NP	08305602.8	G21C 3/334	Audi AG	10013838.7	B62D 29/00
-	-	F16B 41/00	B		
Armortec SA	08865141.9	F41H 5/04	BAE Systems Bofors AB	0901393-9	F42B 12/46
ARNDT Peter	1051101-2	F28F 27/00	-	-	F42B 12/74
-	-	F28F 3/08	-	-	F42B 12/76
ASF-Keystone, Inc.	06848130.8	B61L 3/00	BASF SE	08774787.9	C12P 19/02
Asplund Peter	0950970-4	F16H 59/14	-	-	C13K 1/06
-	-	B60W 10/10	-	-	C07K 14/415
-	-	B60W 30/16	-	-	A23K 1/14
-	-	B60W 40/06			

Namnregister 21/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Bayer MaterialScience AG	08012713.7	C08F 265/06	-	-	A61P 31/00
-	-	C09D 151/00	-	-	A61P 35/00
-	-	C08F 263/02	-	-	A61P 37/00
-	-	C08F 257/02	-	-	C07K 16/28
Belotserkovskiy Konstantin	1050770-5	B02C 2/04	CENTER ROCK INC.	1150985-8	E21B 4/14
-	-	B02C 2/06	Central Research Institute of Electric Power Industry	03710440.3	C30B 29/36
Bertil Jonsson med firma Jonber Konsult	1001047-8	A61G 1/013	Ceravision Limited	10010022.1	H01J 65/04
-	-	A61G 1/044	Charles L Strand Enskild Firma	1051023-8	F16B 12/02
BERTILSSON Klas	1051101-2	F28F 27/00	Chr. Hansen A/S	97900936.2	A23L 1/275
-	-	F28F 3/08	-	-	A61K 9/50
-	1051102-0	F28F 27/00	Clariant Finance (BVI) Limited	05728236.0	C09B 67/26
-	-	F28F 3/08	Cochlear Bone Anchored Solutions AB	06716878.1	H04R 25/00
Black & Decker Inc.	05014831.1	B23D 47/02	Coley Pharmaceutical Group, Inc.	10166710.3	A61K 38/21
-	-	B27B 5/16	-	-	A61P 31/14
-	-	B27B 5/29	Coley Pharmaceutical GmbH	10166710.3	A61K 38/21
-	-	B23D 45/04	-	-	A61P 31/14
-	-	B23D 45/06	Compagnie Financière et Industrielle des Autoroutes S.A.	01986870.2	G07B 15/00
Bonhoeffer, Philipp	02291953.4	A61F 2/24	Converteam Technology Ltd	09251710.1	H02M 7/23
-	-	A61F 2/84	COUPARD Vincent	1150968-4	C11C 3/04
BOURNAY Laurent	1150968-4	C11C 3/04	-	-	C10L 1/02
-	-	C10L 1/02	Croma-Pharma Gesellschaft m.b.H.	07855366.6	A61L 27/20
Bunri Incorporation	06811910.6	B01D 24/00	-	-	A61L 27/50
-	-	B01D 35/06	CRUCIBLE MATERIALS CORPORATION	07253844.0	C22C 38/22
-	-	B23Q 11/00	-	-	C22C 38/24
C			-	-	C22C 38/26
Cambridge Enterprise Limited	01980689.2	C07K 9/00	-	-	C22C 33/02
-	-	A61K 47/48	D		
-	-	C07K 7/08	Daimler AG	01986870.2	G07B 15/00
-	-	C07K 14/46	Deep Tek Winch IP Limited	08701991.5	B66D 1/38
-	-	C07K 14/435	Deutsche Telekom AG	01986870.2	G07B 15/00
-	-	C07K 14/195	DSM IP Assets B.V.	08838478.9	C12P 7/62
-	-	A61P 31/04	-	-	C12P 13/02
Carrier Corporation	05723393.4	F25B 1/10	-	-	C12P 13/04
-	-	F25B 9/00	-	-	C12P 13/06
CEDERBERG Anders	1051101-2	F28F 27/00	-	-	C12P 13/08
-	-	F28F 3/08	-	-	C12P 13/12
Celgene Corporation	10176420.7	A61K 31/4035	-	-	C12P 13/22
-	-	C07D 209/46	-	-	C12P 21/02
-	-	C07D 209/48	Dumitras Adriana	0700732-1	H04N 7/26
-	-	C07D 403/04	-	-	H04N 7/46
-	-	C07D 403/06	Duprez Johan	1001033-8	C10M 175/04
-	-	A61P 11/06	-	-	C02F 1/32
-	-	A61P 29/00	E		
-	-	A61P 35/00	Easebon Services Limited	10156015.9	A63H 23/10
-	-	A61P 35/02	Easy Sanitary Solutions B.V.	04075888.0	E03C 1/22
-	-	A61P 37/06	Eistec AB	1051104-6	B65G 39/00
Cell Med Research GMBH	08787211.5	C12N 5/0784	-	-	B65G 43/00
-	-	A61K 39/00	Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologi e mbH	08759792.8	F01N 3/20
Celldex Research Corporation	01935275.6	C07K 16/46			
-	-	A61K 39/395			
-	-	C12N 5/20			
-	-	A01K 67/027			
-	-	A61K 47/48			
-	-	G01N 33/569			
-	-	G01N 33/564			
-	-	G01N 33/577			
-	-	C12N 15/63			
-	-	A61K 39/00			
-	-	A61K 39/02			
-	-	A61K 39/12			

Namnregister 21/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Ensemble Therapeutics Corporation	07838435.1	C12Q	1/68	Halla Climate Control Corporation	04002681.7	F04B	39/14
-	-	G01N	33/53	-	-	F04B	27/10
AB Enzymes Oy	05789102.0	C12N	9/02	-	-	F04B	27/08
-	-	C12N	15/53	-	-	B23P	19/04
-	-	D06M	16/00	Hansen, Bernd	07856483.8	B65D	1/09
Epigenomics AG	06750657.6	C12Q	1/68	Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH	08786180.3	B23B	51/02
Eriksson Nils	1051052-7	B60K	35/00	-	-	B23C	5/10
-	-	G01P	13/00	Haskell Barin Geoffry	0700732-1	H04N	7/26
Eskilsson Erik	1000603-9	H04N	7/15	-	-	H04N	7/46
-	-	H04M	3/56	Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH	08749011.6	C22C	1/00
ETHYPHARM	05111290.2	A61K	9/50	-	-	C22C	14/00
-	-	A61K	31/485	-	-	C22C	30/00
F				-	-	B22F	1/00
Filigran Trägersysteme GmbH & Co. KG	08016885.9	E04C	5/065	-	-	B22F	3/115
Firefly AB	1000753-2	A62C	2/24	H. Henseler AG	08700542.7	B66B	11/08
-	-	A62C	3/04	Heraeus Precious Metals GmbH & Co. KG	06017483.6	G01N	1/38
-	-	G08B	17/12	-	-	G01N	1/40
-	-	G08G	1/01	-	-	C22B	1/00
FLSmith A/S	08749799.6	B02C	15/00	-	-	C22B	11/02
Ford Motor Company, Inc.	02704124.3	B60R	19/48	-	-	G01N	1/28
Forschungszentrum Jülich GmbH	02792675.7	C23C	4/10	HERCULES INCORPORATED	07000113.6	C08G	73/02
-	-	F16L	59/00	-	-	D21H	17/55
Francotyp-Postalia GmbH	03090191.2	G06K	15/10	-	-	D21H	17/56
-	-	G07B	17/00	-	-	D21H	27/10
G				-	-	D21H	27/08
Gelato Corporation N.V.	07802191.2	C01B	3/38	Hikari Bio Ab	09749839.8	G01N	27/447
GENENTECH INC.	98926586.3	C07K	1/36	Hitachi Ltd.	08252549.4	H04L	12/28
-	-	C07K	16/06	F. Hoffmann-La Roche AG	07803049.1	A61K	31/4192
Genentech, Inc.	08781859.7	C07K	16/28	-	-	A61K	31/506
-	-	A61K	39/395	-	-	A61P	35/00
-	-	C12N	15/13	-	-	A61P	37/00
-	-	A61K	47/48	-	-	C07D	403/04
-	-	A61P	35/00	-	-	C07D	403/14
Geox S.p.A.	10164315.3	A43B	7/12	Huawei Technologies Co., Ltd.	09713664.2	H04J	1/12
-	-	A43B	13/16	-	-	H04L	5/14
GlaxoSmithKline Biologicals SA	06753523.7	C07K	14/35	-	-	H04L	25/02
-	-	A61K	39/04	-	06817964.7	H04L	12/42
Goodrich Corporation	02704124.3	B60R	19/48	-	-	H04J	14/02
Graco Minnesota Inc.	08799440.6	B05B	7/04	-	-	H04Q	11/00
-	08830747.5	B05B	7/12	Hunter Douglas Industries Switzerland GmbH	06123372.2	E06B	9/323
-	06788580.6	F04B	49/00	Hydrotech Veolia Water Systems AB	1051094-9	B01D	33/50
-	-	F04B	9/08	-	-	B01D	33/21
-	-	F04B	35/02	I			
GW Pharma Limited	03787900.4	A61K	9/12	Ichikawa Co., Ltd.	08777456.8	D21F	3/02
-	-	A61K	31/352	-	-	C08G	18/10
H				-	-	C08G	18/48
Hall, David R.	01961763.8	B62K	19/02	-	-	C08G	18/76
-	-	B62K	19/16	IFP Energies Nouvelles	1150968-4	C11C	3/04
-	-	E01F	9/011	-	-	C10L	1/02
-	-	E04C	3/08	Indian Institute Of Technology, Delhi	07849689.0	B65D	88/52
-	-	E04C	3/28	Indref Oy	08159059.8	B22D	41/22
-	-	E04C	3/36	-	-	B22D	41/24
-	-	E04H	12/02	-	-	B22D	41/30
-	-	E04H	12/10				
-	-	B29C	53/58				
-	-	B29C	53/82				
-	-	A45F	3/04				

Namnregister 21/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B22D 41/40	-	-	A61B 17/02
INDUSTRIAL RESEARCH LIMITED	06747700.0	C07D 473/00	-	03752290.1	A61F 13/15
-	-	A61K 31/52	Kjell Anders	0950970-4	F16H 59/14
-	-	A61K 31/522	-	-	B60W 10/10
-	-	A61P 31/00	-	-	B60W 30/16
-	-	C07D 473/04	-	-	B60W 40/06
-	-	C07D 473/18	-	-	F16H 59/48
-	-	C07D 473/30	-	-	F16H 59/66
-	-	C07D 473/34	KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO	04807278.9	C21C 7/04
INFECTIOUS DISEASE RESEARCH INSTITUTE (IDRI)	06753523.7	C07K 14/35	-	-	C21C 7/076
-	-	A61K 39/04	-	-	C22C 38/00
Innovative Sonic Limited	06010254.8	H04W 28/06	-	-	C22C 38/06
INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION	09175669.2	H04J 3/02	-	-	C22C 38/58
-	-	H04J 3/22	-	-	C22C 38/02
-	-	H04J 3/16	-	-	C22C 38/04
-	-	H04B 7/00	-	-	C22C 38/24
-	-	H04W 28/24	-	-	C22C 38/18
Inventio AG	08165858.5	B66B 13/16	Komet Group GmbH	08786180.3	B23B 51/02
J			-	-	B23C 5/10
Société Jallasienne de Distribution So Ja Dis	06290073.3	H04L 12/40	Kongsberg Automotive AB	09013953.6	F16C 1/14
Jansson Lennart Carl Erik	1000753-2	A62C 2/24	-	-	F16C 1/22
-	-	A62C 3/04	KROZER Anatol	1051102-0	F28F 27/00
-	-	G08B 17/12	-	-	F28F 3/08
-	-	G08G 1/01	KTB Tumorforschungsgesellschaft mbH	05823526.8	A61K 9/16
Japan Science and Technology Agency	05720845.6	C12N 15/09	-	-	A61K 9/50
-	-	C12Q 1/68	-	-	A61K 9/51
-	-	G01N 33/15	L		
-	-	G01N 33/50	Laanen Frederik	0950960-5	B62D 47/02
JenaValve Technology Inc.	02291953.4	A61F 2/24	-	-	B60T 8/1755
-	-	A61F 2/84	-	-	B60W 10/00
Jerhammar Andreas	1051052-7	B60K 35/00	-	-	B62D 53/08
-	-	G01P 13/00	LARSMARK Mikael	1051104-6	B65G 39/00
Johansson Peter	0801678-4	A01G 9/14	-	-	B65G 43/00
-	-	A01G 9/16	Larsson Gert-Ove	1001042-9	F16K 35/06
-	-	A01G 31/04	-	-	E03B 9/06
JOHANSSON Christer	1051102-0	F28F 27/00	-	-	E03B 9/10
-	-	F28F 3/08	-	-	F16K 35/06
JOHANSSON Jonny	1051104-6	B65G 39/00	-	-	E03B 9/06
-	-	B65G 43/00	Larsson Per	1051094-9	E03B 9/10
Jonsson Bertil	1001047-8	A61G 1/013	-	-	B01D 33/50
-	-	A61G 1/044	Lay Warren Thomas	1150985-8	B01D 33/21
Jungheinrich Aktiengesellschaft	08002564.6	B66F 9/14	LEGO A/S	02747258.8	E21B 4/14
-	-	B66F 9/08	-	-	G08C 17/02
Jura Elektroapparate AG	10405130.5	A47J 31/44	-	-	H04L 1/08
-	-	A47J 31/60	-	-	H04B 7/26
K			-	-	G08C 19/26
Kapsch TrafficCom AG	09450207.7	G07B 15/00	-	-	G08C 23/04
Kathrein-Werke KG	09732432.1	H01Q 9/04	LEPINE Yann	1150968-4	C11C 3/04
Kawano Paper Co., Ltd.	07004063.9	A61K 8/02	-	-	C10L 1/02
-	-	D04H 13/00	Levau Mats	1001042-9	F16K 35/06
-	-	B32B 5/26	-	-	E03B 9/06
Kemira Oyj	05717240.5	D21C 9/16	-	-	E03B 9/10
KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC.	08789152.9	A61B 17/34	-	-	F16K 35/06
-	-	A61M 29/00	-	-	E03B 9/06
			-	-	E03B 9/10
			-	-	F16K 35/06
			-	-	E03B 9/06
			-	-	E03B 9/10
			LG Electronics Inc.	10160636.6	H04M 1/73
			-	-	H04M 1/02
			-	-	G06F 1/26
			-	-	H02J 7/35
			-	-	G02F 1/133

Namnregister 21/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G06F 1/16	-	-	A61K 35/30
Liljedahl Thomas	1050731-7	C02F 1/52	-	-	A61K 45/06
-	-	C02F 3/28	Neuronetics, Inc.	04811305.4	A61N 2/00
Loman Peter	1051099-8	F01N 3/20	Nilsson Maribel	1050608-7	F28F 19/02
Lyon Leland H.	1150985-8	E21B 4/14	-	-	F28D 9/00
M			-	-	F28F 19/06
Markfield, Linda	08828405.4	A01K 13/00	-	-	F28F 3/08
-	-	A61F 13/12	Nilsson Mats	1050608-7	F28F 19/02
Markusson Christoffer	1051100-4	H02P 29/02	-	-	F28D 9/00
-	-	G01R 19/165	-	-	F28F 19/06
-	-	G01R 31/34	-	-	F28F 3/08
-	-	G01R 31/40	Nokia Corporation	07705547.3	H04L 1/18
MARTIN Pierre-Yves	1150968-4	C11C 3/04	-	-	H04L 12/56
-	-	C10L 1/02	-	-	H04W 4/00
MedImmune, LLC	05857088.8	C12N 5/09	Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG	05797253.1	H04L 12/56
Merck Serono SA	05823474.1	A61K 31/7076	-	-	G06F 11/20
-	-	A61K 38/21	Nordisk Industrifysik AB	1001046-0	G01N 33/38
-	-	A61P 25/00	-	-	G01N 27/00
Merz Pharma GmbH & Co. KGaA	06705826.3	C12N 15/70	-	-	G01N 33/24
MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA	05728643.7	B60L 3/00	-	-	G01N 33/42
-	-	B60L 9/04	Novartis AG	08826490.8	C08F 26/10
MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC.	06118168.1	C07C 47/19	-	-	A61F 2/16
-	-	C07C 45/75	Novimmune SA	04817634.1	C07K 16/28
-	-	C07C 45/80	-	-	A61K 39/395
-	-	C07C 45/81	-	-	A61P 37/00
-	-	C07C 45/82	-	-	A61P 31/00
-	-	C07D 319/06	-	-	A61P 19/02
Mitsubishi Electric Corporation	10000893.7	H04N 7/24	-	-	A61P 11/06
-	-	H04N 7/46	-	-	C12N 15/79
-	-	H04N 7/50	-	-	C12N 15/10
-	-	H04N 7/26	-	-	C07K 19/00
N			-	-	A61K 38/17
Nanjing Agricultural University	10163792.4	A01N 63/00	-	-	G01N 33/50
-	-	A01P 3/00	NTT DoCoMo, Inc.	03019274.4	G06Q 10/00
-	-	A01P 5/00	-	-	H04L 12/58
Narvik Composite AS	1051104-6	B65G 39/00	NYANDER Anders	1051101-2	F28F 27/00
-	-	B65G 43/00	-	-	F28F 3/08
National University Corporation Kyoto Institute of Technology	08765073.5	B27K 5/06	-	-	1051102-0
-	-	B27M 1/02	-	-	F28F 27/00
Nau Biogenic Pesticides R&D Co., Ltd	10163792.4	A01N 63/00	-	-	F28F 3/08
-	-	A01P 3/00	O		
-	-	A01P 5/00	O'Reilly Vincent	1001044-5	E04B 2/18
Nelsén Folke	1051243-2	F16L 3/227	-	-	E04B 2/08
-	-	F16L 3/24	P		
Neubourg Skin Care GmbH & Co. KG	07107950.3	A61K 8/04	Panasonic Corporation	09738906.8	H05K 3/10
-	-	A61K 8/27	-	-	H05K 3/18
-	-	A61K 8/29	-	-	H05K 1/02
-	-	A61Q 19/00	-	-	H05K 1/16
-	-	A61K 8/06	-	-	H05K 3/46
Oy Neurofood Ab	08868549.0	A61K 31/197	Pergo (Europe) AB	03773009.0	B23B 27/06
-	-	A61K 31/198	-	-	B44C 5/04
-	-	A61K 31/519	-	-	E04F 15/20
-	-	A61K 33/04	PERNÄ Mattias	1051095-6	B60S 1/08
-	-	A61K 33/24	-	-	H01H 19/54
-	-	A61K 33/30	-	-	B60Q 1/14
			Philips Solid-State Lighting Solutions, Inc.	07075990.7	H05B 33/08
			Phoenix Contact GmbH & Co. KG	07021382.2	H01R 24/64
			-	05027579.1	H01T 4/04
			-	-	H01T 4/10
			PIKVAL OY	1150973-4	E04B 2/72
			Poerschke, Ulrich	05794196.5	B01D 39/00

Namnregister 21/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01D 53/84	-	-	G01M 1/24
-	-	B01D 53/85	SCHUMACHER Volker	1250023-7	F02B 33/44
E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY	07794926.1	C12N 15/53	Shanghai Jiao Tong University	06817964.7	H04L 12/42
Puri Atul	0700732-1	H04N 7/26	-	-	H04J 14/02
-	-	H04N 7/46	-	-	H04Q 11/00
R			Siemens Aktiengesellschaft	09781994.0	B61C 5/02
Regents of the University of Minnesota	06790024.1	A61K 35/34	-	-	B61C 17/04
RENAULT TRUCKS	05825753.6	F02M 25/07	-	-	B61C 3/00
Robertsson Oscar	0950960-5	B62D 47/02	-	-	B61C 17/00
-	-	B60T 8/1755	-	07704152.3	H04L 29/06
-	-	B60W 10/00	-	-	H04L 9/30
-	-	B62D 53/08	-	-	H04L 9/32
Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG	08872851.4	H04W 72/04	Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG	06754993.1	H04L 1/16
Ros Guillen, Francisco	07788991.3	A61F 2/44	-	-	H04L 1/00
Rothenberger AG	10002105.4	B25B 27/10	Signe BioPharma Inc.	01948216.5	A61K 39/395
-	-	B21D 39/04	-	-	A61K 35/14
RPC bebo-Plastik GmbH	08841898.3	B29C 51/20	-	-	A61K 31/56
-	-	B65D 21/02	-	-	A61K 31/138
-	-	B29C 51/32	-	-	G01N 33/96
RYHÄNEN Simo	1051095-6	B60S 1/08	-	-	C12N 5/07
-	-	H01H 19/54	-	-	C12N 5/071
-	-	B60Q 1/14	-	-	C07K 16/06
S			-	-	G01N 33/577
SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.	06009256.6	H04L 1/18	-	-	G01N 33/574
-	-	H04L 12/24	-	-	G01N 33/74
-	-	H04L 12/56	-	-	G01N 33/68
-	-	H04W 28/06	-	-	G01N 33/50
-	-	H04L 29/08	-	-	C07K 14/72
-	-	H04W 80/02	-	-	A61P 35/00
Sandvik Intellectual Property AB	1051348-9	B02C 2/02	Simpri Investments Limited	07849689.0	B65D 88/52
-	-	B02C 2/04	Simpson Manufacturing Corporation	04257722.1	E04H 9/02
-	-	B02C 2/08	Sjöberg Patrik	1051348-9	B02C 2/02
-	1050770-5	B02C 2/04	-	-	B02C 2/04
-	-	B02C 2/06	-	-	B02C 2/08
Scania CV AB	1051095-6	B60S 1/08	St. Jude Medical, Inc.	08828595.2	A61F 2/24
-	-	H01H 19/54	Stolberg-Rohr, Michael	06742460.6	A01B 49/06
-	-	B60Q 1/14	-	-	A01B 13/02
Scania CV AB (publ)	1051099-8	F01N 3/20	-	-	A01C 23/00
Scania CV AB	1051100-4	H02P 29/02	Strand Charles L	1051023-8	F16B 12/02
-	-	G01R 19/165	Sulzer Metco AG	02405024.7	C23C 4/00
-	-	G01R 31/34	-	-	C23C 4/16
-	-	G01R 31/40	SUMITOMO METAL MINING COMPANY LIMITED	02743870.4	H01L 23/50
-	1051052-7	B60K 35/00	-	-	H01L 21/48
-	-	G01P 13/00	-	-	H01L 21/48
-	0950960-5	B62D 47/02	SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD.	07744432.1	B60C 23/06
-	-	B60T 8/1755	-	-	G01L 17/00
-	-	B60W 10/00	SVENSSON Emma	1051095-6	B60S 1/08
-	-	B62D 53/08	-	-	H01H 19/54
-	0950970-4	F16H 59/14	-	-	B60Q 1/14
-	-	B60W 10/10	Swartling Fredrik	0950970-4	F16H 59/14
-	-	B60W 30/16	-	-	B60W 10/10
-	-	B60W 40/06	-	-	B60W 30/16
-	-	F16H 59/48	-	-	B60W 40/06
-	-	F16H 59/66	-	-	F16H 59/48
SCHARFF Yves	1150968-4	C11C 3/04	-	-	F16H 59/66
-	-	C10L 1/02	T		
Schaumburg, Gérald	07788991.3	A61F 2/44	Taal, Leendert	05700821.1	A61K 36/254
Schenck RoTec GmbH	07122946.2	G01M 1/04			

Namnregister 21/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 36/899	-	-	A61F 13/15
-	-	A61K 36/53	Unilever N.V.	03725157.6	A23D 9/00
-	-	A61K 36/484	-	-	A23D 7/00
-	-	A61K 36/74	-	-	A23D 7/02
-	-	A61P 19/00	-	-	C11C 3/10
-	-	A61P 29/00	Union Carbide	09758972.5	H01B 7/282
-	-	A61P 33/14	Chemicals &		
-	-	A61P 37/00	Plastics Technology		
Taal-Vlas, Anita	05700821.1	A61K 36/254	Corporation (a		
Monique			Delaware		
-	-	A61K 36/899	Corporation)		
-	-	A61K 36/53	-	-	H01B 13/14
-	-	A61K 36/484	Universitetet I	08159582.9	G01S 11/14
-	-	A61K 36/74	Oslo		
-	-	A61P 19/00	-	-	G01S 1/72
-	-	A61P 29/00	The University of	07822132.2	A61K 38/46
-	-	A61P 33/14	Texas Sothwestern		
-	-	A61P 37/00	Medical Center		
Talaris Inc.	08828014.4	G07D 3/06	-	-	A61P 3/00
-	-	G07D 3/14	-	-	A61P 35/00
Telefonaktiebolaget	04809094.8	G06T 9/00	V		
LM Ericsson (publ)			Vaillant GmbH	08007819.9	F24F 11/00
-	-	H04N 7/30	-	-	F25B 13/00
Telefonaktiebolaget	11161433.5	H04W 12/04	VANDYNE Ed	1250023-7	F02B 33/44
L M Ericsson (Publ)			Vandyne Superturbo,	1250023-7	F02B 33/44
-	08873657.4	H04W 24/02	Inc.		
TELIASONERA AB	07730640.5	H04L 29/06	VESTNES Jarle	1051104-6	B65G 39/00
-	-	H04L 29/08	-	-	B65G 43/00
-	-	H04L 12/28	Virovek, Inc.	07814439.1	C12N 15/86
-	-	H04L 12/56	-	-	C12N 5/00
Tetra Laval	05075321.9	B65D 5/06	-	-	C12N 15/00
Holdings & Finance			Voith Patent GmbH	08104653.4	B65H 16/06
SA			Volvo Lastvagnar AB	07748041.6	F01N 11/00
THALES	08856968.6	H04W 28/02	-	-	B01D 53/92
Thomas Liljedahl	1050731-7	C02F 1/52	-	05809977.1	F02B 37/013
med firma Liljedahl			-	-	F02B 37/12
Care Concept			-	-	F02B 41/10
-	-	C02F 3/28	-	-	F02G 5/02
Thuman Christer	0901393-9	F42B 12/46	Vörde Carin	0901393-9	F42B 12/46
-	-	F42B 12/74	-	-	F42B 12/74
-	-	F42B 12/76	-	-	F42B 12/76
Tieto Oyj	08154216.9	H04L 12/24	W		
TIKKINEN Juha	1150973-4	E04B 2/72	W. NEUDORFF GmbH KG	06005719.7	A01N 25/00
Timrell Nicklas	1001042-9	F16K 35/06	-	-	A01N 59/00
-	-	E03B 9/06	-	-	A01N 57/12
-	-	E03B 9/10	WALDEMAR LINK GmbH	06707302.3	A61F 2/36
-	1001043-7	F16K 35/06	& Co. KG		
-	-	E03B 9/06	-	-	C22C 14/00
-	-	E03B 9/10	-	-	C22F 1/18
Topsoe Fuel Cell	08015663.1	H01M 8/02	Wallbom Dennis	1000492-7	B03B 5/02
A/S			Wallebäck Peter	1051052-7	B60K 35/00
Torres Mauricio	1051348-9	B02C 2/02	-	-	G01P 13/00
-	-	B02C 2/04	Wallenius Water AB	1001033-8	C10M 175/04
-	-	B02C 2/08	-	-	C02F 1/32
Trell Anders	0900061-3	E05B 47/06	Warkotsch, Horst	06761904.9	G01M 1/04
-	-	E05B 13/00	-	-	F16H 55/18
Anders Trell Trust	0900061-3	E05B 47/06	Watec Co., Limited	01300415.5	H04N 5/232
-	-	E05B 13/00	-	-	H04N 5/225
Török Vilmos	1150271-3	F24D 3/18	Wikefeldt Per	1001046-0	G01N 33/38
-	-	F24F 5/00	-	-	G01N 27/00
-	-	F25B 30/02	-	-	G01N 33/24
U			-	-	G01N 33/42
UNI-CHARM	07741114.8	A61F 13/49	Willgert Mikael	0950304-6	F03D 7/04
CORPORATION			Wincor Nixdorf	08735167.2	B65H 29/00
-	-	A61F 13/15	International GmbH		
-	-	A61F 13/494	-	-	F16D 7/02
-	-	A61F 13/511	-	08735168.0	B65H 29/00
-	00307952.2	A61F 13/539	-	-	B65H 5/28

Namnregister 21/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Wobben, Aloys	04027646.1	F03D	11/00
-	-	F03D	1/06
-	-	H02G	13/00
-	00925250.3	F03D	11/00
Wrap Film Systems Limited	05717827.9	B65H	35/06
-	-	B26D	7/14
-	-	B26D	7/02
-	-	B26D	7/22
-	-	B26F	3/02
-	-	B65H	35/00
Wågberg Mikael	0950970-4	F16H	59/14
-	-	B60W	10/10
-	-	B60W	30/16
-	-	B60W	40/06
-	-	F16H	59/48
-	-	F16H	59/66
Wällberg Kjell	0901393-9	F42B	12/46
-	-	F42B	12/74
-	-	F42B	12/76

X

XEMC Xiangtan Electric Manufacturing Group Corporation Ltd	0950304-6	F03D	7/04
------------------------------------------------------------	-----------	------	------

Y

Yildiz, Dr. med., Yildiz	07822132.2	A61K	38/46
-	-	A61P	3/00
-	-	A61P	35/00
YISSUM RESEARCH DEVELOPMENT COMPANY OF THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM	06796170.6	A61K	9/00
-	-	A61K	47/24
-	-	A61K	47/10
-	-	A61K	47/32
-	-	A61K	47/28
-	-	A61K	47/26
-	-	A61K	47/18
-	-	A61K	47/14
-	-	A61K	38/28
-	-	A61K	38/16
-	-	A61K	31/435
-	-	A61K	31/5513
-	-	A61K	31/335
-	-	A61K	31/505
-	-	A61K	31/4525
Yoshida, Hideo	10151024.6	A62C	13/76
-	-	A62C	35/02
-	-	A62C	13/64
-	-	A62C	13/74

Z

Zamani Sebastian	1051100-4	H02P	29/02
-	-	G01R	19/165
-	-	G01R	31/34
-	-	G01R	31/40

Å

Ålander Eva	1001033-8	C10M	175/04
-	-	C02F	1/32