



Svensk Patenttidning

Nr 04/2012

2012-01-24

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Allmänt tillgängliga patentansökningar	6
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	27
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	28
Tillägg	29
Rättelser	30
Meddelanden	31
Namnregister	32

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 ansökningen avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, 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 04/2012

(51) A01N 3/02 A01G 5/06	A01N 43/90	Per Börjegren, Säter, SE
(21) 1050679-8	(22) 2010-06-23	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
(41) 2011-12-24		
(54) Kapsel för förlängande av hållbarheten hos snittblommor		
(71) Carl Ostefeld, Turning Torso 182, V Varvsgatan 14, 211 14 MALMÖ, SE		(51) A61H 3/04 A61G 5/14
Niklas Ehn, Neglingevägen 10, 133 34 SALTSJÖBADEN, SE		A61G 7/10
(72) Carl Ostefeld, MALMÖ, SE		(21) 1050670-7
Niklas Ehn, SALTSJÖBADEN, SE		(22) 2010-06-23
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		(41) 2011-12-24
		(54) Uppresningsstöd
		(71) Gate Rehab Development AB, Isaberga Säteri, 333 91 SMÅLANDSSTENAR, SE
		(72) Anders Ahlbertz, Västra Frölunda, SE
		Johan Gladh, Falkenberg, SE
		(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 MALMÖ, SE
(51) A23L 2/02	(11) 534 856 A23D 7/005	(51) B23C 5/00 B23B 51/00
(21) 1050965-1	(22) 2010-09-16	B23C 9/00
(41) 2012-01-24	(45) 2012-01-24	(21) 1050661-6
(54) En stabil vegetarisk emulsion och en metod att göra denna emulsion		(22) 2010-06-22
(71) Phenoliv AB, Rinnebäcksvägen 13, 227 31 Lund, SE		(41) 2011-12-23
(72) Eva Tornberg, Lund, SE		(54) Underläggsplatta till verktyg för skärande bearbetning samt verktyg
Emma Alfredsson, Stogun, SE		(71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB, 811 81 SANDVIKEN, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		(72) Göran PANTZAR, SANDVIKEN, SE
		(74) Jörgen KLÖFVER, Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 SANDVIKEN, SE
(51) A47B 51/00	(22) 2010-06-24	(51) B60G 17/0165 B62D 61/12
(21) 1050691-3		B60K 28/16
(41) 2011-12-25		(21) 1050703-6
(54) Stabiliseringsanordning för skåpinredning samt en skåpinredning försedd med en sådan stabiliseringsanordning		(22) 2010-06-28
(71) Athena Nordic AB, Box 470, 791 16 FALUN, SE		(41) 2011-12-29
(72) Stefan Augustsson, BRÄMHULT, SE		(54) Anordning och metod för lastöverföring i en boggi
(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(72) Johan Hesse, Nyköping, SE
		(74) Scania CV AB / Douglas Elliot, 151 87 Södertälje, SE
(51) A47B 77/14	(22) 2011-06-08	(51) B60W 30/14 B60K 31/00
(21) 1100440-5		G05B 13/04
(41) 2011-12-30		(21) 1050667-3
(54) Köksanordning		(22) 2010-06-23
(71) Aktiebolaget Electrolux, S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE		(41) 2011-12-24
(72) Olena Sydoruk, Stockholm, SE		(54) Metod och modul för att styra ett fordon's hastighet baserat på kostnad
Natalia Vergunova, Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Magnus Laurin c/o Electrolux Group Intellectual Property, St Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE		(72) Oskar Johansson, Stockholm, SE
		Maria Södergren, Segeltorp, SE
		Fredrik Roos, Hägersten, SE
		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
(51) A47L 11/30 A47L 11/162	A47L 11/293	(51) B60W 30/14 B60K 31/00
(21) 1050681-4	(22) 2010-06-23	G05B 13/04
(41) 2011-12-24		(21) 1050666-5
(54) Anordning vid golvstädmaskin		(22) 2010-06-23
(71) Qleeno AB, Gamlestadsvägen 2-4, B3, 415 02 Göteborg, SE		(41) 2011-12-24
(72) Ludvig Brunnström, Göteborg, SE		(54) Metod och modul för att styra ett fordon's hastighet
Patrik Andreasson, Göteborg, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Nils-Eric Andersson, Kode, SE		(72) Oskar Johansson, Stockholm, SE
(74) CEGUMARK AB, Kungsportsavenyn 10, 400 14 GÖTEBORG, SE		Maria Södergren, Segeltorp, SE
		Fredrik Roos, Hägersten, SE
		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
(51) A61F 5/08 A61F 5/56	A61M 15/08	(51) B61G 7/14 B61D 15/06
(21) 1050698-8	(22) 2010-06-24	B61G 3/16
(41) 2011-12-25		(21) 1050676-4
(54) Näsplugg		(22) 2010-06-23
(71) Kommitment Verksamhetsutveckling Dalarna AB, Kristinegatan 16, 783 31 SÄTER, SE		(41) 2011-12-24
(72) Susanna Bergstrand Börjegren, Säter, SE		(54) Energiupptagande draginrättning
Anders Proos, Säter, SE		(71) Soldian Limited, 3 Burlington Road, 4 Dublin, IE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 04/2012

(72) Anders Svedbo, Stora Skedvi, SE	SE		
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	(72) Bertil Einarsson, Askersund, SE		
<hr/>			
(51) B61G 7/14	(51) C12P 7/10	(11) 534 859	
B61D 15/06	C10G 1/00	C10L 1/02	
(21) 1050674-9	(21) 1000690-6	(22) 2010-06-28	
(41) 2011-12-24	(41) 2011-12-29	(45) 2012-01-24	
(54) Draginrättning med en genom ett koppelhuvud gående förstyrningsbalk	(54) Förfarande för framställning av drivmedel ur lignocellulosahaltigt material		
(71) Soldian Limited, 3 Burlington Road, 4 Dublin, IE	(71) Skandinavisk Kemiinformation AB, Birkagatan 35, 113 39 Stockholm, SE		
(72) Anders Svedbo, Stora Skedvi, SE	(72) Anders Östman, Järfälla, SE		
Anders Westman, Falun, SE	(74) Bernd Wiedemann, Gislavägen 1, 294 93 Sölvesborg, SE		
Fredrik Hiswåls, Falun, SE			
Daniel Larsson, Borlänge, SE			
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	<hr/>		
(51) B61G 7/14	(51) D21D 1/00		
B61D 15/06	D21B 1/14	D21D 1/30	
(21) 1050675-6	G01N 33/34		
(41) 2011-12-24	(21) 1000668-2	(22) 2010-06-23	
(54) Draginrättning med organ för knäckstyv förbindning av kopplade rälsfordon vid kollision	(41) 2011-12-24		
(71) Soldian Limited, 3 Burlington Road, 4 Dublin, IE	(54) Förfarande för att styra massakvalitet ut från raffinörer vid varierande råvarublandningar		
(72) Anders Svedbo, Stora Skedvi, SE	(71) Anders Karlström, Daltorpsgatan 10, 412 73 Göteborg, SE		
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	(72) Anders Karlström, Göteborg, SE		
<hr/>			
(51) B61G 7/14	(51) E04H 17/00		
B61D 15/06	E04H 17/02		
(21) 1050678-0	(21) 1050704-4	(22) 2010-06-28	
(41) 2011-12-24	(41) 2011-12-29		
(54) Energiupptagande koppelhuvud för en draginrättning	(54) Antigrepplanordning och staket för temporär avspärrning		
(71) Soldian Limited, 3 Burlington Road, 4 Dublin, IE	(71) Carl-Johan RIDDERSTAD, Enhörningsgränd 14, 167 58 BROMMA, SE		
(72) Johan Hansson, Stora Skedvi, SE	(72) Carl-Johan RIDDERSTAD, BROMMA, SE		
Mattias Hjort, Hedemora, SE	(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE		
Anders Svedbo, Stora Skedvi, SE			
Anders Westman, Falun, SE			
Daniel Larsson, Borlänge, SE			
Fredrik Hiswåls, Falun, SE			
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	<hr/>		
(51) B63G 13/00	(51) E05D 11/00		
(21) 1050695-4	E06B 5/11		
(41) 2011-12-25	(21) 1000680-7	(22) 2010-06-22	
(54) Fästnanordning för anti-pirat spolanordning	(41) 2011-12-23		
(71) Scanjet Marine AB, Box 2, 275 21 Sjöbo, SE	(54) Hållaranordning för byggelement		
(72) Martin ROSS, Sjöbo, SE	(71) Svenska Boprodukter AB, Skräddarebo 3, 330 15 Bor, SE		
Thomas JINBÄCK, Eslöv, SE	(72) Hildemar Svensson, Bor, SE		
Joacim CRONHOLM, Barsebäck, SE	(74) Christer Engström, Box 2067, 331 02 Värnamo, SE		
(74) Valea AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 Malmö, SE	<hr/>		
(51) B65D 6/04	(51) F02M 25/07		
B29C 45/14	F01M 11/00	F02B 37/00	
(21) 1050672-3	F02B 37/12	F02B 37/22	
(41) 2011-12-28	F02B 67/00	F02F 7/00	
(54) Tråg	(21) 1150990-8	(22) 2010-03-23	
(71) Innovative Design of Scandinavia AB, Box 2138, 403 13 Göteborg, SE	(41) 2011-10-26		
(72) Rickard Gillblad, Onsala, SE	(32) 2009-03-26 (33) JP (31) 2009-077249		
(74) AlbiHns.Zacco AB, Box 142, 401 22 Göteborg, SE	(54) Motor		
<hr/>			
(51) B66C 1/58	(71) KOMATSU LTD., 2-3-6, Akasaka, Minato-ku, 107-8414 Tokyo, JP		
A01G 23/081	(72) Takehide KITAGAWA, Tochigi, JP		
(21) 1000673-2	Yasukuni KAWASHIMA, Tochigi, JP		
(41) 2011-12-25	Shuuji HORI, Tochigi, JP		
(54) Tillbehör till gripdon	Daisuke KOZUKA, Tochigi, JP		
(71) Bertil Einarsson, Skirbråten 889, 696 92 Askersund,	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
	(86) 2010-03-23 PCT/JP2010/054933		
<hr/>			
(51) F02M 43/00			
F02M 57/02			
(21) 1050662-4	(22) 2010-06-22		

- (41) 2011-12-23
(54) Insprutningsenhet för insprutning av ett första bränsle och ett andra bränsle i ett förbränningsutrymme
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Kim KYLSTRÖM, Tullinge, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
-

- (51) **F23J 13/04**
E04F 17/02
(21) **1050660-8** (22) 2010-06-22
(41) 2011-12-23
(54) Skorstensmodul.
(71) Näldens Värmeindustri AB, Näldenvägen 40, 835 40 NÄLDEN, SE
(72) Carlolof HALLSTRÖM, NÄLDEN, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
-

- (51) **F28D 9/00**
F28F 3/04
(21) **1050690-5** (22) 2010-06-24
(41) 2011-12-25
(54) Värmeväxlarplatta och plattvärmeväxlare
(71) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE
(72) Jens ROMLUND, Helsingborg, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
-

- (51) **G01L 13/00**
G01F 1/34 G01L 19/06
G01L 27/00
(21) **1000682-3** (22) 2010-06-28
(41) 2011-12-29
(54) Ventilanordning till en differenstryckgivare med automatisk nollpunktskalibrering och genomspolning
(71) Tour & Andersson AB, 524 80 Ljung, SE
(72) Daniel Jilderros, Brämhult, SE
(74) Gotapatent AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE
-

- (51) **G01L 19/06**
F16K 17/18 G01L 13/00
(21) **1100082-5** (22) 2010-06-28
(41) 2011-12-29
(62) 1000682-3
(54) Ventilanordning till en differenstryckgivare med säkerhetsventil
(71) Tour & Andersson AB, 524 80 Ljung, SE
(72) Daniel Jilderros, Brämhult, SE
(74) Gotapatent AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 04/2012

(51) A01N 1/02	(11) 534 862	(54) Momentavkännande enhet för ett kraftverktyg
(21) 1000518-9	(22) 2010-05-14	(73) Atlas Copco Tools AB, 105 23 Stockholm, SE
(41) 2011-11-15	(45) 2012-01-24	(72) Erik Vilhelm Persson, Täby, SE
(54) Användning av en medicinsk vätska för behandling av ett uttaget organ	(74) Atlas Copco Tools AB, Patentavdelningen, 105 23 Stockholm, SE	
(73) Vivoline Medical AB, Scheelevägen 17, 223 70 Lund, SE		
(72) Stig Steen, Lund, SE	(51) B60T 10/02	(11) 534 854
(74) Göran Asketorp Asketorp Patent & Juridik AB, Råbygatan 14B, 223 61 Lund, SE	B60T 1/087	
	(21) 0950512-4	(22) 2009-07-01
	(41) 2011-01-02	(45) 2012-01-24
	(54) Anordning och förfarande för att styra retarderdrift hos ett motorfordon	
	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
	(72) Tomas Selling, Årsta, SE	
	Mikael Sannelius, Älvsjö, SE	
	(74) Scania CV AB (publ), 151 87 Södertälje, SE	
	(51) B63B 17/00	(11) 534 857
	B63B 29/00	B63B 29/04
	B63B 49/00	
	(21) 1050683-0	(22) 2010-06-23
	(41) 2010-12-25	(45) 2012-01-24
	(32) 2009-06-24 (33) FI	(31) U20090245
	(54) Båtpulpet	
	(73) Inhan Tehtaata Oy Ab, Saarikyläntie 21, FI-63700 Ähtäri, FI	
	(72) Jaakko Saari, Tampere, FI	
	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	
	(51) B65D 83/02	(11) 534 863
	B65D 5/72	
	(21) 0901473-9	(22) 2009-11-20
	(41) 2011-05-21	(45) 2012-01-24
	(54) Förpackning med separationselement	
	(73) Matilda Ripenberg, Fyrisvallsgatan 3A 6tr, 752 20 Uppsala, SE	
	(72) Matilda Ripenberg, Uppsala, SE	
	(51) C12P 7/10	(11) 534 859
	C10G 1/00	C10L 1/02
	(21) 1000690-6	(22) 2010-06-28
	(41) 2011-12-29	(45) 2012-01-24
	(54) Förfarande för framställning av drivmedel ur lignocellulosahaltigt material	
	(73) Skandinavisk Kemiinformation AB, Birkagatan 35, 113 39 Stockholm, SE	
	(72) Anders Östman, Järfälla, SE	
	(74) Bernd Wiedemann, Gislavägen 1, 294 93 Sölvesborg, SE	
	(51) E02B 3/26	(11) 534 858
	B63B 59/02	E02B 3/28
	(21) 0900753-5	(22) 2009-06-02
	(41) 2010-12-03	(45) 2012-01-24
	(54) Förtöjningssystem med inbyggd fenderfunktion	
	(73) Sahlin Fastigheter AB, Borggatan 5, 614 32 Söderköping, SE	
	(72) Torsten Sahlin, Söderköping, SE	
	(51) F02D 41/40	(11) 534 864
	(21) 0700654-7	(22) 2007-03-15
	(41) 2008-09-16	(45) 2012-01-24
	(54) Arrangemang och förfarande hos en dieselmotor	
	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
	(72) Olof Erlandsson, Bräkne-Hoby, SE	
	(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(51) A23L 2/02	(11) 534 856	
A23D 7/005	A23L 1/052	
(21) 1050965-1	(22) 2010-09-16	
(41) 2012-01-24	(45) 2012-01-24	
(54) En stabil vegetarisk emulsion och en metod att göra denna emulsion		
(73) Phenoliv AB, Rinnebäcksvägen 13, 227 31 Lund, SE		
(72) Eva Tornberg, Lund, SE		
Emma Alfredsson, Stogun, SE		
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		
(51) A42B 3/06	(11) 534 868	
A42B 3/10	A42B 3/12	
(21) 1050458-7	(22) 2010-05-07	
(41) 2011-11-08	(45) 2012-01-24	
(54) Hjälms med glidningsfrämjare anordnad vid ett energiabsorberande lager		
(73) Mips AB, Birger Jarlsgatan 34, 114 29 Stockholm, SE		
(72) Peter Halldin, Enskede, SE		
(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(51) A61F 5/442	(11) 534 850	
A61F 5/443	A61F 5/451	
(21) 0901488-7	(22) 2009-11-25	
(41) 2011-05-26	(45) 2012-01-24	
(54) Uppsamlingspåse avsedd för fekal/urin inkontinens		
(73) Talabushi Akanganyira Mukuta, Molnvädersgatan 8 4tr, 418 35 Göteborg, SE		
(72) Talabushi Akanganyira Mukuta, Göteborg, SE		
(51) A61F 5/56	(11) 534 855	
A61M 16/06		
(21) 1000234-3	(22) 2010-03-16	
(41) 2011-09-17	(45) 2012-01-24	
(54) Anordning vid sömnapné		
(73) Heinberger Handelsbolag, Ljungvägen 6, 185 95 Vaxholm, SE		
(72) John Heinonen, Märsta, SE		
(74) Norrtelje Patentbyrå AB, Kjell Eriksson, Box 38, 761 21 Norrtälje, SE		
(51) B23B 45/14	(11) 534 865	
B25D 17/28	B28D 7/00	
(21) 1000342-4	(22) 2007-10-15	
(41) 2010-07-12	(45) 2012-01-24	
(54) Mekanism för ett teleskopiskt riggsystem		
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
(72) Martin Larsson, Öjersjö, SE		
(74) Lars Andersson c/o Husqvarna AB, EM-LPJ, 433 81 Jonsered, SE		
(86) 2007-10-15 PCT/SE2007/000901		
(51) B25B 23/14	(11) 534 852	
(21) 0701621-5	(22) 2007-07-05	
(41) 2009-01-06	(45) 2012-01-24	

		(72) Tore Nilsson, Östansjö, SE
(51) F16H 59/48	(11) 534 853	(74) AWAPATENT AB, Järnvägsgatan 10 A, 251 10 Helsingborg, SE
F16H 61/02		
(21) 0950656-9	(22) 2009-09-14	
(41) 2011-03-15	(45) 2012-01-24	
(54) Metod och system för bestämning av antal växlingssteg i ett motorfordon		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Fredrik Swartling, Södertälje, SE Anders Kjell, Bromma, SE Tom Nyström, Södertälje, SE		
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) F22B 37/48	(11) 534 867	
B08B 9/027	C02F 5/10	
C23F 15/00	G21D 1/00	
(21) 1050547-7	(22) 2010-06-01	
(41) 2010-12-03	(45) 2012-01-24	
(32) 2009-06-02 (33) US	(31) 61/183,252	
(32) 2010-05-18 (33) US	(31) 12/781,904	
(54) Dispergeringsmedelstillämpning för rengöring av återcirkulationsbanor hos en kraftproducerande anläggning vid igångsättning		
(73) Electric Power Research Institute, Inc., 1300 West W.T. Harris Boulevard, 28262 Charlotte, North Carolina, US		
(72) Keith Paul FRUZZETTI, San Jose, California 95128, US Charles MARKS, McLean, Virginia 22101, US		
(74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE		
<hr/>		
(51) H04M 3/22	(11) 534 860	
G10L 19/00		
(21) 1000555-1	(22) 2010-05-24	
(41) 2011-11-25	(45) 2012-01-24	
(54) Talkkvalitetsmätsystem och metod för ett röstorienterat nätverk		
(73) Peter Olov Lager, Aretousas 31, 3113 Limassol, CY		
(72) Peter Olov Lager, Limassol, CY		
(74) Peter Sandqvist, Kavlevägen 119, 141 59 Huddinge, SE		
<hr/>		
(51) H04N 5/74	(11) 534 866	
G06F 3/14		
(21) 0901121-4	(22) 2009-08-26	
(41) 2011-02-27	(45) 2012-01-24	
(54) Metod för att skapa högupplösta displaysystem med multipla projektorer		
(73) Robert Malmström, Tvärvägen 1, 169 36 Solna, SE		
(72) Robert Malmström, Solna, SE		
<hr/>		
(51) H04S 3/02	(11) 534 861	
(21) 0901017-4	(22) 2009-07-23	
(41) 2011-01-24	(45) 2012-01-24	
(54) Syntes av virtuell direktiv mikrofon		
(73) Bengt-Inge Dalenbäck med firma CATT (Computer Aided Theatre Technique), Mariagatan 16 A, 414 71 Göteborg, SE		
(72) Bengt-Inge Dalenbäck, Göteborg, SE		
(74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE		
<hr/>		
(51) H05K 9/00	(11) 534 851	
G12B 17/02		
(21) 1050492-6	(22) 2010-05-18	
(41) 2011-11-19	(45) 2012-01-24	
(54) Element och system för elektromagnetisk skärmning		
(73) Nolato Silikonteknik AB, Bergsmansvägen 4, 694 91 Hallsberg, SE		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **C07J 43/00** (21) **1190040-4** **L**
A61K 31/58

(68) **93906670.0** (68) **0 633 893**

(92) 2011-09-05 EG EU/1/11/714/001

(93) 2011-09-05 EG EU/1/11/714/001

(95) Abirateron och syraadditionssalter och 3-estrar därav, speciellt abirateron-acetat

(54) 17-substituerade steroider som är användbara vid behandling av cancer

(71) BTG INTERNATIONAL LIMITED, London EC4M 7SB, GB

(51) **C07K 1/00** (21) **1190037-0** **L**
(68) **01954764.5** (68) **1 385 870**

(92) 2011-07-18 EG EU/1/11/704/001

(93) 2011-07-18 EG 2011/1/11/704/001

(95) Boceprevir eller en enantiomer, stereoisomer, rotamer, tautomer eller racemat av nämnda förening eller ett farmaceutiskt godtagbart salt eller solvat av nämnda förening

(54) Peptider som NS3 serinproteashämmare av Hepatit C virus

(71) Schering Corporation, Patent Department - K-6-1 1990, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US
DENDREON CORPORATION, 3030 Science Park Road, San Diego, California 92121, US

(51) **C07K 14/52** (21) **1190039-6** **L**
A61K 47/48 G01N 33/564
A61K 49/00 C07K 16/28
C07K 14/705

(68) **01946365.2** (68) **1 294 769**

(92) 2011-07-13 EG EU/1/11/700/001

(93) 2011-07-13 RH EU/1/11/700/001

(95) Belimumab i alla former som skyddas av grundpatentet

(54) Antikroppar som immunospecifikt binder till BlyS

(71) Human Genome Sciences, Inc., 14200 Shady Grove Road, MD 20850 Rockville, US

(51) **C07K 14/705** (21) **1190038-8** **L**
(68) **01937764.7** (68) **1 248 802**

(92) 2011-06-17 EG EU/1/11/694/001-002

(93) 2011-06-17 EG EU/1/11/694/001-002

(95) belatacept

(54) Lösliga CTLA4-mutantmolekyler och användningar därav

(71) Bristol-Myers Squibb Co., Princeton, NJ 08543-4000, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 04/2012

(51) A01J 5/04	(11) 1 588 607	(73) DISTAR L.L.C., 3748 Eubank Blvd., Albuquerque, NM 87111, US
(21) 05003120.2	(45) 2011-10-26	
(32) 2004-04-20 (33) US	(31) 828432	
(54) Spenkopscentral		
(73) Technologies Holdings Corp., 3737 Willowick Road, Houston TX 77019, US		
<hr/>		
(51) A01N 33/02	(11) 2 101 569	(51) A61F 2/66
A61K 31/135		A61F 2/76
(21) 07862906.0	(45) 2011-10-19	(21) 08019475.6
(32) 2006-12-14 (33) US	(31) 875011 P	(45) 2011-09-28
(54) Kristallin fast rasagalinbas		(32) 2007-11-09 (33) IT (31) MI20072148
(73) Teva Pharmaceutical Industries, Ltd., 5 Basel Street P.O. Box 3190, 49131 Petach-Tikva, IL		(54) Förfarande för positionering av en med klammer fästbar löparfot för protes hos en nedre lem
<hr/>		
(51) A21D 13/00	(11) 2 225 944	(73) Roadrunnerfoot Engineering S.R.L., 69, Viale Jenner, 20159 Milano, IT
A21D 15/02	A21C 15/00	
(21) 10155130.7	(45) 2011-10-19	
(32) 2009-03-02 (33) DE	(31) 102009011038	
(54) Förfarande och anordning för framställning av platta bakverk med en öppenporig undersida		
(73) Dr. August Oetker Nahrungsmittel KG, Lutterstrae 14, 33617 Bielefeld, DE		
<hr/>		
(51) A23B 7/148	(11) 2 043 449	(51) A61F 5/445
A23B 7/152		(11) 1 806 115
(21) 07796456.7	(45) 2011-10-12	(21) 07000162.3
(32) 2006-06-27 (33) US	(31) 805928 P	(45) 2011-10-26
(32) 2007-06-06 (33) US	(31) 758837	(32) 2006-01-06 (33) US (31) 756915 P
(54) Förfarande för att packa bananer för eftermognad		(54) Tätning för en stomianordning för kontrollerad evakuering.
(73) CHIQUITA BRANDS, Inc, 250 East Fifth Street, Cincinnati, Ohio 45202, US		(73) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway Suite 250, Las Vegas, NV 89169-6754, US
<hr/>		
(51) A47J 31/40	(11) 2 194 824	(51) A61J 1/00
A47J 31/60	A47J 31/36	(11) 1 889 197
(21) 08761312.1	(45) 2011-09-28	A61J 1/05
(32) 2007-08-29 (33) EP	(31) 07115146	B65B 31/02
(54) Utdelningsanordning för att tillreda och dela ut livsmedel och/eller näringsmedelssammansättning		G06F 19/00
(73) Nestec S.A., IP Department Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		(21) 06751430.7
<hr/>		
(51) A61B 5/00	(11) 1 827 204	(45) 2011-11-09
G01N 21/64	G01J 3/28	(32) 2005-05-16 (33) US (31) 681405 P
(21) 05789185.5	(45) 2011-10-05	(32) 2005-12-22 (33) US (31) 316795
(32) 2004-08-24 (33) US	(31) 603951 P	(32) 2005-12-22 (33) WO (31) PCT/US2005/046978
(54) Instrument med ett minneskort som uppdaterar matalgoritmer och förfaranden för användning av detsamma		(32) 2006-03-27 (33) US (31) 389995
(73) Bayer HealthCare LLC, 555 White Plains Road, Tarrytown, NY 10591, US		(54) Automatiserat system för tillblandning av läkemedel
<hr/>		
(51) A61B 17/17	(11) 2 257 230	(73) Intelligent Hospital Systems Ltd., 96 Nature Park Way, Winnipeg, MB R3P 0X8, CA
A61B 17/86	A61B 17/00	
A61B 17/16	A61B 17/80	
(21) 09723554.3	(45) 2011-09-28	
(32) 2008-03-07 (33) FR	(31) 0801266	
(54) Anordning för reduktion av en fraktur, i synnerhet en fraktur i epifysområdet		
(73) D.L.P., ZA du Patis Nord Rue de la Fontaine Grillée, 44690 La Haye Fouassiere, FR		
<hr/>		
(51) A61C 7/36	(11) 2 144 572	(51) A61K 31/138
A61C 7/02	A61F 5/01	(11) 1 908 463
(21) 07761102.8	(45) 2011-09-21	A61K 31/352
(54) Mandibelframåtförande anordning		A61K 31/437
		A61K 31/4535
		A61K 38/24
		A61P 15/08
		(21) 07018904.8
		(45) 2011-09-28
		(54) Förfarande för att åstadkomma ägglossning med användning av en icke-polyeptid-CAMP-nivåmodulator
		(73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH
<hr/>		
(51) A61K 31/195	(11) 1 493 439	(51) A61K 31/195
A61K 31/57	A61K 31/58	(11) 1 890 994
A61K 31/405	A61K 31/135	C07C 69/86
A61K 31/60		A61P 11/06
(21) 04010424.2	(45) 2011-10-26	(21) 06743005.8
(32) 1997-04-02 (33) US	(31) 43039 P	(45) 2011-10-05
(32) 1997-04-02 (33) US	(31) 41950 P	(32) 2005-06-02 (33) DE (31) 102005025283
(32) 1998-01-09 (33) US	(31) 70894 P	(54) Stabilt komplex med aktiv beståndsdel av salter av O-acetylsalicylsyra med basiska aminosyror och glycin
(54) Förfarande för säkerställande av en individs riskprofil beträffande aterosklerotisk sjukdom		(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178,
(73) THE BRIGHAM AND WOMENS HOSPITAL, INC., 75 Francis Street, Boston, MA 02115, US		
<hr/>		

Meddelade europeiska patent 04/2012

13353 Berlin, DE	(21) 08012178.3	(45) 2011-10-26
	(32) 2007-07-18 (33) DE	(31) 102007033375
(51) A61K 38/19	(11) 1 492 814	(54) Behållare för en pumpdispenser, vilkens botten innefattar en fördjupning
C07K 14/545	A61P 37/02	
(21) 03740584.2	(45) 2011-10-05	(73) GAPLAST GmbH, Wurmansauerstrasse 22, D-82442 Altenau, DE
(32) 2002-04-10 (33) FR	(31) 0204464	
(54) Peptid härrörande från interleukin-1-beta och dess terapeutiska tillämpning		
(73) Vaxconsulting, 66, avenue des Champs Elysées, 75008 Paris, FR		
(51) A61K 39/39	(11) 1 653 912	(51) B21B 31/02
A61K 38/19		(11) 2 125 255
(21) 04780361.4	(45) 2011-10-05	(21) 07856037.2
(32) 2003-08-08 (33) US	(31) 637869	(45) 2011-10-19
(54) Vaccinimmunoterapi för immunundertryckta patienter		(32) 2007-01-03 (33) DE
(73) IRX Therapeutics, Inc., 140 West 57th Street, Suite 9C, New York, NY 10019, US		(31) 102007001322
(51) A61M 16/00	(11) 1 385 567	(54) Styrningsanordning för monteringsstyckena för arbetsvalsar
A61M 16/04		(73) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE
(21) 02750908.2	(45) 2011-11-02	
(32) 2001-05-10 (33) DE	(31) 10123278	(51) B21D 3/04
(54) "Anordning för konstgjord andning med ett endotrachealrör"		(11) 1 712 306
(73) Reissmann, Hajo, Keplerstrasse 11, 22765 Hamburg, DE		B21C 1/22
(51) A61M 39/12	(11) 2 146 773	F16C 33/64
F16L 33/00		(21) 05709491.4
(21) 08734428.9	(45) 2011-11-09	(45) 2011-09-28
(32) 2007-04-19 (33) DE	(31) 202007005754 U	(32) 2004-02-05 (33) JP
(54) Förfarande för framställning av en rör- och slangförbindelse		(31) 2004029520
(73) Völker, Manfred, Meisenweg 1, 63825 Blankenbach, DE		(54) Kallbearbetade sömlösa stålrör
(51) A61N 1/362	(11) 2 073 896	(73) SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD., 5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
(21) 07837051.7	(45) 2011-10-26	(51) B22D 37/00
(32) 2006-08-29 (33) US	(31) 468135	(11) 2 061 612
(54) System för nervstimulering		C21C 5/50
(73) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline Avenue North, St. Paul MN 55112-5798, US		(21) 07785864.5
(51) A62C 37/08	(11) 1 888 183	(45) 2011-10-05
A62C 37/09		(32) 2006-09-13 (33) AT
(21) 06772108.4	(45) 2011-09-28	(31) 15242006
(32) 2005-06-03 (33) US	(31) 686971 P	(54) Förfarande för att hålla av smälta från ett lutbart metallurgiskt kärl och system för att genomföra förfarandet
(54) Bostadssprinkler som döljs under en plan skiva		(73) Siemens VAI Metals Technologies GmbH, Turmstrasse 44, 4031 Linz, AT
(73) Tyco Fire Products LP, 451 North Cannon Avenue, Lansdale, PA 19446, US		(51) B23F 9/12
(51) A63C 7/02	(11) 2 167 204	(11) 1 518 630
B05D 1/14		B23F 9/02
(21) 08757245.9	(45) 2011-10-12	(21) 04019896.2
(32) 2007-06-20 (33) CH	(31) 990072007	(45) 2011-10-05
(54) Stighud av riktad flock		(32) 2003-09-23 (33) DE
(73) Ferfil Multifils Sa, Emmenweidstrasse 66, 6021 Emmenbrücke, CH		(31) 10343854
(51) A63G 31/00	(11) 2 242 551	(54) Förfarande och maskin för bearbetning av spiralkoniska kugghjul
A63B 9/00	A63B 24/00	(73) Klingelberg GmbH, Peterstrasse 45, 42499 Hückeswagen, DE
(21) 09706514.8	(45) 2011-09-28	(51) B23Q 11/00
(32) 2008-01-31 (33) US	(31) 10947	(11) 2 196 282
(54) Lekplatsutrustning		(21) 09176121.3
(73) Kompan A/S, Korsvangen 11, 5750 Ringe, DK		(45) 2011-09-28
(51) B05B 11/00	(11) 2 017 011	(32) 2008-12-10 (33) DE
		(31) 102008054489
		(54) Verktygssystem
		(73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI
		(51) B26B 13/26
		(11) 2 015 903
		B26B 17/02
		A01G 3/02
		(21) 07730742.9
		(45) 2011-10-19
		(32) 2006-05-09 (33) FI
		(31) 20065304
		(54) Skärverktyg
		(73) Fiskars Brands Finland Oy Ab, 10330 Billnäs, FI
		(51) B29C 53/04
		(11) 1 514 669
		B29C 63/00
		H01M 2/18
		(21) 04029764.0
		(45) 2011-10-12
		(32) 2000-09-27 (33) US
		(31) 671464
		(54) "Anordning för att böja ett tunt band av böjbart plastmaterial"
		(73) Tekmax, Inc., 32220 East Highway 34, Tangent, Oregon 97389, US

Meddelade europeiska patent 04/2012

<p>(51) B41N 7/06 (11) 2 049 342 B41F 31/26</p> <p>(21) 07802551.7 (45) 2011-10-19</p> <p>(32) 2006-08-10 (33) DE (31) 102006037615</p> <p>(54) Gummivalsar med rå yta</p> <p>(73) Felix Böttcher GmbH & Co. KG, Stolberger Strasse 351-353, 50933 Köln, DE</p>	<p>(51) B65H 19/26 (11) 1 621 496 B65H 19/28</p> <p>(21) 05105905.3 (45) 2011-11-02</p> <p>(32) 2004-07-30 (33) DE (31) 102004037436</p> <p>(54) Förfarande för överföring av en löpande fiberbana på en lindningskärna liksom anordning för genomförande av förfarandet</p> <p>(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE</p>
<p>(51) B60B 27/00 (11) 2 202 092 (21) 08172926.1 (45) 2011-10-26</p> <p>(54) En koppling av en led med konstant hastighet och en navlagerenhet till ett motorfordons hjul</p> <p>(73) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE</p>	<p>(51) B66B 15/04 (11) 2 006 236 F16H 55/36</p> <p>(21) 07110653.8 (45) 2011-09-28</p> <p>(54) Hissbärorgan och hisselement för drift eller omstyrning av hissbärorganet i en hissanläggning</p> <p>(73) Inventio AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH</p>
<p>(51) B60R 21/34 (11) 1 842 746 (21) 06112207.3 (45) 2011-10-26</p> <p>(54) En motorhuv för ett fordon</p> <p>(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE</p>	<p>(51) C01B 5/00 (11) 1 674 424 B01J 12/00</p> <p>(21) 04030535.1 (45) 2011-11-23</p> <p>(54) Rekombinationsanordning</p> <p>(73) Hoppecke Technologies GmbH & Co. KG, Reichenbacher Strasse 89, 08056 Zwickau, DE</p>
<p>(51) B60T 8/36 (11) 2 066 540 F16K 31/06</p> <p>(21) 07802165.6 (45) 2011-04-20</p> <p>(32) 2006-09-20 (33) DE (31) 102006044765</p> <p>(54) Magnetventil i två steg för en elektropneumatisk ventilstyrenhet</p> <p>(73) WABCO GmbH, Postfach 91 12 62, 30432 Hannover, DE</p>	<p>(51) C02F 1/28 (11) 2 099 716 C02F 11/04</p> <p>(21) 07817843.1 (45) 2011-10-12</p> <p>(32) 2006-10-24 (33) DK (31) 200601376</p> <p>(54) Anordning och förfarande för avlägsnande av ammoniak från ett medium</p> <p>(73) Skap Holding APS, Nørremøllevej Nord 31, 8800 Viborg, DK</p>
<p>(51) B60T 17/00 (11) 2 303 658 B60T 17/08</p> <p>(21) 09763251.7 (45) 2011-12-07</p> <p>(32) 2008-06-12 (33) US (31) 137851</p> <p>(54) Fjäderapplicerad parkeringsbroms med manuell frikoppling och återapplicering</p> <p>(73) Wabtec Holding Corp., 1001 Air Brake Avenue, Wilmerding, PA 15148, US</p>	<p>(51) C03C 10/00 (11) 1 760 050 C03B 23/20 C03B 19/06 C03B 32/02</p> <p>(21) 06016246.8 (45) 2011-10-12</p> <p>(32) 2005-08-30 (33) JP (31) 2005248768</p> <p>(32) 2006-05-26 (33) JP (31) 2006146549</p> <p>(54) Alster av kristalliserat glas med mönster och förfarande för framställning därav</p> <p>(73) Jian Quan Glass Development Company Ltd., No. 629, Jiasing Road, Jhubei City Hsin chu 302, TW Hsu, Kuo-Chuan, 7F.-2, No. 523, Nanda Road, Hsinchu City 300, TW</p>
<p>(51) B63H 9/06 (11) 2 184 224 B63B 49/00</p> <p>(21) 08425724.5 (45) 2011-10-05</p> <p>(54) Anordning och förfarande för att automatiskt justera segelytan som är utsatt för vind</p> <p>(73) Harken Italy S.p.A., Via M. Biagi, 14, 22070 Limido Comasco (CO), IT</p>	<p>(51) C04B 35/00 (11) 2 246 317 (21) 09157002.8 (45) 2011-10-05</p> <p>(54) Passiva optokeramer med kubisk kristallstruktur, förfarande för framställning av desamma, och deras användning</p> <p>(73) Schott AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE</p>
<p>(51) B63H 21/20 (11) 1 566 332 B63H 23/00</p> <p>(21) 05250467.7 (45) 2011-11-02</p> <p>(32) 2004-02-18 (33) GB (31) 0403557</p> <p>(54) Anordning för framförande av fartyg</p> <p>(73) ROLLS-ROYCE PLC, 65 Buckingham Gate, London, SW1E 6AT, GB</p>	<p>(51) C04B 41/60 (11) 2 262 751 C11D 7/34 C11D 7/26</p> <p>(21) 09797124.6 (45) 2011-10-26</p> <p>(32) 2008-12-01 (33) FR (31) 0858162</p> <p>(54) Användning av alkansulfonsyra som rengöringsmedel för cement, bruk och betong.</p> <p>(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR</p>
<p>(51) B65B 3/02 (11) 2 125 524 B65B 31/04</p> <p>(21) 08734795.1 (45) 2011-11-09</p> <p>(32) 2007-03-29 (33) DE (31) 102007015078</p> <p>(54) Anordning för minimering av syrehalt</p> <p>(73) Hansen, Bernd, Talstrasse 22-30, 74429 Sulzbach-Laufen, DE</p>	<p>(51) C07D 209/14 (11) 2 257 526 C07D 471/04 A61K 31/437</p>
<p>(51) B65H 18/20 (11) 1 681 254 (21) 05111123.5 (45) 2011-11-02</p> <p>(32) 2005-01-15 (33) DE (31) 102005002008</p> <p>(54) Rulllindningsvals</p> <p>(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE</p>	

Meddelade europeiska patent 04/2012

<p>A61P 25/04 (21) 09725570.7 (45) 2011-12-14 (32) 2008-03-27 (33) EP (31) 08005804 (54) Spiro (5.5) undekanderivat (73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE</p> <hr/> <p>(51) C07D 237/14 (11) 1 960 370 C07D 403/04 C07D 403/06 C07D 405/06 C07D 409/04 C07D 413/10 C07D 417/04 C07D 417/06 A61K 31/50 A61K 31/501 A61P 35/00 (21) 06806700.8 (45) 2011-10-05 (32) 2005-12-05 (33) DE (31) 102005057924 (54) Pyridiazinonderivat för tumörbehandling (73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) C07D 301/10 (11) 1 603 892 (21) 04715057.8 (45) 2011-10-05 (32) 2003-02-28 (33) US (31) 451162 P (54) Förfarande för framställning av etylenoxid (73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL</p> <hr/> <p>(51) C07D 307/66 (11) 1 968 963 C07D 233/88 C07D 277/42 C07D 285/12 A61K 31/495 A61K 31/41 A61P 29/00 (21) 06829854.6 (45) 2011-10-05 (32) 2005-12-28 (33) DE (31) 102005062986 (54) Substituerade propiolsyraamider och användning därav för framställning av analgetika (73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE</p> <hr/> <p>(51) C07D 407/12 (11) 2 144 899 C07D 498/04 (21) 08764285.6 (45) 2011-12-07 (32) 2007-05-08 (33) JP (31) 2007123097 (54) Epoxiförening och förfarande för dess framställning (73) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 9, Kanda-Tsukasamachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP</p> <hr/> <p>(51) C07D 451/10 (11) 1 808 435 C07D 451/02 C07D 471/08 C07D 221/00 C07D 209/00 (21) 07101821.2 (45) 2011-10-05 (32) 2001-06-28 (33) DE (31) 10131200 (54) Tekniskt syntesförfarande för att framställa tiotropiumbromid (73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) C07D 471/04 (11) 1 896 473 C07D 401/14 A61K 31/437 A61P 11/00 (21) 06763808.0 (45) 2011-10-19 (32) 2005-06-20 (33) EP (31) 05076438 (54) 1-[[2-AMINO-3-(SUBSTITUERAD ALKYL)-3H-BENSIMIDAZOLYL]-METYL]-3-SUBSTITUERAD-1,3-DIHYDRO-BENSOIMIDAZOL-2-ONER SOM HÄMMARE AV REPLIKERING AV RESPIRATORISKT SYNCYTIALVIRUS (73) Tibotec Pharmaceuticals, Eastgate Village Eastgate Little Island, Co Cork, IE</p> <hr/> <p>(51) C07D 487/10 (11) 2 158 205</p>	<p>A61K 31/55 A61P 35/00 (21) 08750071.6 (45) 2011-12-07 (32) 2007-05-17 (33) US (31) 938494 P (54) 3,3-spiroinolinonderivat som anticancermedel (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/765 (11) 1 329 461 C07K 1/18 C12P 21/02 (21) 01978882.7 (45) 2011-11-30 (32) 2000-10-24 (33) JP (31) 2000324029 (54) Förfarande för eliminering av humant serumalbuminpolymerer (73) Juridical Foundation The Chemo-Sero-Therapeutic Research Institute, 6-1, Okubo 1-chome, Kumamoto-shi, Kumamoto 860-8568, JP</p> <hr/> <p>(51) C08F 2/18 (11) 1 831 261 C08F 2/44 C08F 6/10 C08J 9/20 C08L 101/00 (21) 05812028.8 (45) 2011-11-02 (32) 2004-12-22 (33) EP (31) 04106826 (54) Kemisk komposition och förfarande (73) Akzo Nobel N.V., P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL Eka Chemicals AB, 445 80 Bohus, SE</p> <hr/> <p>(51) C08F 210/16 (11) 2 162 475 (21) 08857347.2 (45) 2011-10-12 (32) 2007-12-05 (33) BR (31) PI0704605 (54) Integrerat förfarande för framställning av etylenbutylen-sampolymer, en etylen-butylen-sampolymer och användningen av etylen och 1-butylen, som sammonomer, hämtad från återvinningsbara naturliga råmaterial (73) Braskem S.A., Rua Eteno 1561 Complexo Petroquimico de Camaari, 42810-000 Camaari, BA, BR</p> <hr/> <p>(51) C08G 18/10 (11) 1 727 843 C08G 18/42 C08J 7/04 (21) 05715754.7 (45) 2011-10-05 (32) 2004-03-18 (33) DE (31) 102004013259 (54) Vattenhaltiga pur-dispersjoner med förbättrad vidhäftning (73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE</p> <hr/> <p>(51) C08L 23/02 (11) 2 274 376 (21) 09735438.5 (45) 2011-10-05 (32) 2008-04-25 (33) EP (31) 08155155 (54) Syrebarriärkomposition (73) INEOS Manufacturing Belgium NV, Scheldelaan 482, 2040 Antwerpen, BE</p> <hr/> <p>(51) C08L 83/04 (11) 2 178 982 C09D 183/04 (21) 08774869.5 (45) 2011-10-12 (32) 2007-08-14 (33) DE (31) 102007038313 (54) Oorganiskt modifierad polyesterbindemedels-beredning, förfarande för framställning och dess användning (73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/34 (11) 1 246 920 C07K 14/01 A61K 39/12 C12N 7/00 (21) 00960628.6 (45) 2011-10-05 (32) 2000-05-31 (33) US (31) 583350 (32) 1999-08-31 (33) US (31) 151564 P</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 04/2012

<p>(54) Förhindrande av sjukdomar förenade med svin-cirkovirus-2</p> <p>(73) MERIAL, 17, rue Bourgelat, 69002 Lyon, FR UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN, Campus Drive, Saskatoon, Saskatchewan S7N 5B5, CA The Queens University of Belfast, Stoney Road, Stormont, Belfast BT4 3SD, GB</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/82 (11) 1 675 957 A01H 5/12 C12N 9/04</p> <p>(21) 04795252.8 (45) 2011-12-07</p> <p>(32) 2004-09-03 (33) US (31) 934944</p> <p>(32) 2004-04-29 (33) US (31) 566235 P</p> <p>(32) 2003-10-16 (33) US (31) 686947</p> <p>(54) Kloning av cytokrom p450-gener från Nicotiana</p> <p>(73) U.S. Smokeless Tobacco Company LLC, 6603 West Broad Street, Richmond, VA 23230, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 1 863 933 C07D 401/02 C07D 213/02</p> <p>(21) 06738900.7 (45) 2011-10-05</p> <p>(32) 2005-03-17 (33) US (31) 663613 P</p> <p>(32) 2006-03-16 (33) US (31) 377253</p> <p>(54) Dimerer och trimerer nukleinsyrafärger samt associerade system och förfaranden.</p> <p>(73) Biotium Inc., 3423 Investment Boulevard, Suite 8, Hayward, CA 94545, US AlleLogic Biosciences Corporation, 3423 Investment Boulevard, Suite 9, Hayward, CA 94545, US</p> <hr/> <p>(51) C25C 3/08 (11) 2 268 853 B21D 1/00</p> <p>(21) 09737791.5 (45) 2011-10-05</p> <p>(32) 2008-04-30 (33) DE (31) 102008021652</p> <p>(54) Utrustning för riktning av deformerade elektrolyskar, särskilt för aluminiumsmältbadselektrolys</p> <p>(73) Outotec OYJ, Riihitontuntie 7, 02200 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) D03D 9/00 (11) 2 284 306 D03D 19/00 F21V 1/14</p> <p>(21) 09167249.3 (45) 2011-10-12</p> <p>(54) Anordning för alstrande av ljuseffekter</p> <p>(73) ETTLIN AKTIENGESELLSCHAFT, Pforzheimer Strasse 202, 76275 Ettlingen, DE</p> <hr/> <p>(51) D21H 19/10 (11) 1 573 129 D21H 19/34 D21H 19/36 D21H 19/52 D21H 17/02</p> <p>(21) 03781228.6 (45) 2011-10-05</p> <p>(32) 2002-12-18 (33) SE (31) 0203743</p> <p>(54) Enzymbehandlad massasuspension</p> <p>(73) Korsnäs AB (publ), 801 81 Gävle, SE</p> <hr/> <p>(51) E04G 1/14 (11) 2 096 235 E04G 5/06</p> <p>(21) 09002912.5 (45) 2011-10-26</p> <p>(32) 2008-03-01 (33) DE (31) 102008012142</p> <p>(54) Konsoländrädde</p> <p>(73) Weiss, Johannes, 09603 Grossschirma, DE</p> <hr/> <p>(51) E05F 15/20 (11) 1 526 242 E05F 15/16</p> <p>(21) 04016527.6 (45) 2011-11-16</p> <p>(32) 2003-10-25 (33) DE (31) 10349912</p> <p>(54) Förfarande för styrning av rörelsen hos en sidoruta på en sidodörr hos ett motorfordon</p>	<p>(73) Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart, DE</p> <hr/> <p>(51) F01N 3/08 (11) 1 811 146 F02D 45/00 G01F 23/26 G01N 27/00</p> <p>(21) 05785706.2 (45) 2011-10-12</p> <p>(32) 2004-10-29 (33) JP (31) 2004315615</p> <p>(54) Anordning för att bedöma vätskeformigt reduktionsmedel</p> <p>(73) Nissan Diesel Motor Co., Ltd., 1, Ooaza 1-chome, Ageo-shi Saitama 362-8523, JP</p> <hr/> <p>(51) F04F 1/06 (11) 1 792 087 F04F 1/10</p> <p>(21) 05768562.0 (45) 2011-10-26</p> <p>(32) 2004-09-24 (33) DE (31) 102004046316</p> <p>(54) Förfarande och anordning för komprimering av ett gasformigt medium</p> <p>(73) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE</p> <hr/> <p>(51) F16D 55/22 (11) 2 339 197</p> <p>(21) 10015485.5 (45) 2011-12-21</p> <p>(32) 2009-12-17 (33) DE (31) 102009058604</p> <p>(54) Skivbroms, bromsok för en dylik broms samt förfarande för framställning av ett sådant bromsok</p> <p>(73) Wabco Radbremser GmbH, Bärlochweg 25, 68229 Mannheim, DE</p> <hr/> <p>(51) F21S 8/10 (11) 2 229 555 F21V 29/00 F21Y 101/02 F21W 101/10</p> <p>(21) 08707877.0 (45) 2011-11-02</p> <p>(54) Anordning för kylning av halvledarljuskällor och strålkastare med sådant arrangemang</p> <p>(73) Osram AG, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE</p> <hr/> <p>(51) F27B 9/28 (11) 2 183 535 F27B 9/10 F27B 9/02 C23C 2/28 C21D 9/573</p> <p>(21) 08829057.2 (45) 2011-10-19</p> <p>(32) 2007-07-31 (33) US (31) 952958 P</p> <p>(32) 2007-09-06 (33) US (31) 850714</p> <p>(54) Ugn utformad för användning vid både galvanisering och galvanisering av ett metallband</p> <p>(73) Isg Technologies Inc., 1 Martin Tower, 10th Floor, Bethlehem, PA 18018, US</p> <hr/> <p>(51) F28D 20/00 (11) 1 896 791 F25B 25/02</p> <p>(21) 06763673.8 (45) 2011-09-28</p> <p>(32) 2005-06-13 (33) DE (31) 102005000075</p> <p>(32) 2005-10-21 (33) DE (31) 102005051574</p> <p>(54) Värmelagringsdon med hög lagringstäthet</p> <p>(73) PBB GbR, Börnestrass 37-41, 13088 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) F42B 1/02 (11) 1 175 590 F42B 1/028</p> <p>(21) 01912081.5 (45) 2011-12-07</p> <p>(32) 2000-12-20 (33) IL (31) 14044500</p> <p>(32) 2000-02-25 (33) IL (31) 13473500</p> <p>(54) Stridsspetskonfiguration</p> <p>(73) Rafael Advanced Defense Systems Ltd., P.O. Box 2250, 31021 Haifa, IL</p> <hr/> <p>(51) G01N 23/204 (11) 1 882 929</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 04/2012

(21) G01N 23/222 06291226.6	(45) 2011-10-12	(51) G05B 19/042 G05B 13/00	(11) 1 866 711 G05B 5/00
(54) Ett detekteringssystem och detekterings förfarande baserat på pulsade energirika partiklar		(21) 06705410.6	(45) 2011-10-05
(73) Sage Innovations, Inc., Suite 410, 4th Floor Barkly Wharf La Caudant Waterfront, Port Louis, MU		(32) 2005-04-07 (33) CH	(31) 633052005
(51) G01N 27/327	(11) 0 811 843	(54) Undertryckande av svängningar	
(21) 97108865.3	(45) 2011-10-05	(73) Belimo Holding AG, Brunnenbachstrasse 1, 8340 Hinwil, CH	
(32) 1996-06-06 (33) US	(31) 659360		
(54) Vätsketestsensor för användning i tillredningsinstrument		(51) G05D 7/01	(11) 2 277 088
(73) BAYER CORPORATION, 100 Bayer Road, Pittsburgh, PA 15205-9741, US		F16K 47/12	F16L 55/027
		(21) 09738372.3	(45) 2011-10-26
		(32) 2008-04-28 (33) GB	(31) 0807715
		(54) Flödesbegränsande element	
		(73) Wabco Automotive UK Limited, Beacon Works Texas Street Morley, Leeds LS27 0HQ, GB	
(51) G01N 33/53	(11) 1 573 323	(51) G06K 7/00	(11) 2 085 909
G01N 33/543	G01N 33/567	G06K 13/08	G07C 5/08
C07K 16/00	A61K 39/395	(21) 09100034.9	(45) 2011-10-05
(21) 03808431.5	(45) 2011-10-19	(32) 2008-01-30 (33) DE	(31) 102008006838
(32) 2002-12-03 (33) US	(31) 430423 P	(54) Kortintagningsanordning	
(54) Prionproteinligander samt förfaranden för användande av dessa		(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	
(73) Pathogen Removal and Diagnostic Technologies, Inc., 1 Rodney Square, Wilmington, DE 19801, US			
NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY, 2401 Research Drive, Suite 1122, Raleigh, NC 27695-8212, US		(51) G06K 19/06	(11) 0 978 373
		(21) 98810755.3	(45) 2011-10-12
		(54) Oorganiskt ark för att framställa pigment	
		(73) SICPA HOLDING SA, Avenue de Florissant 41, 1008 Prilly, CH	
(51) G01S 13/90	(11) 2 023 157	(51) G07F 7/06	(11) 2 110 793
G01S 7/41		(21) 09003650.0	(45) 2011-09-28
(21) 08162878.6	(45) 2011-10-12	(32) 2008-04-17 (33) DE	(31) 102008019228
(54) Metod och apparat för radarigenkänning av flera mål		(54) Självbetjäningsanordning	
(73) SELEX Galileo S.p.A., Via A. Einstein 35, CAMPI BISENZIO (FI), IT		(73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE	
(51) G01V 1/18	(11) 1 347 310	(51) G10L 11/04	(11) 2 204 795
B06B 1/06	H03F 3/45	G10L 19/08	
(21) 02027737.2	(45) 2011-11-02	(21) 09180960.8	(45) 2011-11-09
(32) 2002-03-20 (33) DE	(31) 10212291	(32) 2008-12-30 (33) CN	(31) 200810247031
(54) Undervattensantenn med minst en hydrofon samt en med hydrofonen associerad förstärkarkrets		(54) Förfarande och anordning för tonhöjdsökning	
(73) ATLAS ELEKTRONIK GMBH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28305 Bremen, DE		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN	
(51) G02B 6/255	(11) 1 892 547	(51) G10L 21/02	(11) 2 207 170
(21) 06766459.9	(45) 2011-10-19	G10L 19/02	
(32) 2005-06-09 (33) JP	(31) 2005168965	(21) 10159810.0	(45) 2011-10-19
(32) 2005-07-11 (33) JP	(31) 2005201446	(32) 2002-06-17 (33) US	(31) 174493
(54) Värmare för att skydda en skarv, smältskarvningsanordning och förfarande för smältskarvning av optisk fiber		(32) 2002-09-06 (33) US	(31) 238047
(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP		(54) System för ljudavkodning genom att fylla spektralluckor	
		(73) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION, 100 Potrero Avenue, San Francisco California 94103-4813, US	
(51) G02B 6/38	(11) 2 063 301	(51) H01H 33/12	(11) 2 097 915
(21) 07022699.8	(45) 2011-10-12	(21) 07858220.2	(45) 2011-11-02
(54) Anslutningsdel för minst en optisk fiber		(32) 2006-12-29 (33) EP	(31) 06445079
(73) Firma Pepperl + Fuchs GmbH, Lilienthalstr. 200, 68307 Mannheim, DE		(54) Frånskiljningsbrytare för högspänning och förfarande för drift av densamma	
		(73) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	
(51) G02F 1/01	(11) 2 214 049	(51) H01L 21/60	(11) 2 030 230
G01N 21/45		H01L 23/367	H01L 23/13
(21) 09151982.7	(45) 2011-12-07		
(54) Integrerad optisk vågledarinterferometersensor			
(73) Optisense B.V., Hengelosestraat 705, 7521 PA Enschede, NL			

Meddelade europeiska patent 04/2012

(21) 07788995.4	(45) 2011-10-05	G02B 6/43
(32) 2006-06-13 (33) FR (31) 0652117	(21) 06785215.2	(45) 2011-12-07
(54) Hållare för elektrisk komponent och elektrisk anordning innefattande hållaren och komponenten	(32) 2005-06-20 (33) US (31) 157325	(54) Optisk transponder med passiv värmeöverföring
(73) Valéo Equipements Electroniques Moteur, Société par actions simplifiée à associé unique 2 Rue André Bouille, 94000 Créteil, FR	(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US	
<hr/>		
(51) H01M 10/052	(11) 1 341 247	(51) H04J 3/16
H01M 4/58	H01M 4/131	H04L 12/28
(21) 01980993.8	(45) 2011-10-12	(11) 1 844 576
(32) 2000-11-17 (33) JP (31) 2000351280	(21) 06719352.4	H04L 12/56
(54) Vattenfri litium-sekundär cell	(32) 2005-01-31 (33) US (31) 47795	(45) 2011-10-05
(73) Asahi Kasei Kabushiki Kaisha, 3-23, Nakanoshima 3-Chome, Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-8205, JP	(54) System och förfarande för att tillhandahålla RSVP-reservationer i en miljö med delad linje	(31) 47795
<hr/>		
(51) H02H 9/04	(11) 1 763 916	(51) H04L 1/18
(21) 05777841.7	(45) 2011-10-19	(11) 2 209 248
(32) 2004-07-05 (33) DE (31) 102004032475	(21) 10161599.5	(45) 2011-09-28
(54) Metod och anordning för överspänningsskydd i fristående likströmsnätverk	(32) 2008-07-03 (33) US (31) 77989 P	(32) 2008-07-03 (33) US (31) 77989 P
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	(32) 2008-08-07 (33) US (31) 87153 P	(32) 2009-06-04 (33) KR (31) 20090049516
<hr/>		
(51) H02J 3/06	(11) 1 565 975	(54) Metod för att behandla NDI i direktåtkomstförfarande och en metod för att sända och mottaga en signal genom att använda densamma
H02J 3/18	(21) 03772981.1	(73) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134, US
(21) 03772981.1	(45) 2011-11-23	
(32) 2002-11-25 (33) US (31) 303081	(54) Anordning och förfarande för styrning av effektflöde i en transmissionsledning	(51) H04L 12/28
(73) ABB AB, 721 83 Västerås, SE	(73) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR	(11) 2 232 780
<hr/>		
(51) H02K 1/27	(11) 1 860 755	(51) H04L 12/28
(21) 07010082.1	(45) 2011-09-28	H04L 12/24
(32) 2006-05-27 (33) GB (31) 0610573	(21) 09730303.6	(11) 2 232 780
(54) Magnetfästningsanordning	(32) 2008-04-08 (33) US (31) 43157 P	(45) 2011-11-02
(73) Convertteam UK Ltd, Boughton Road, Rugby Warwickshire CV21 1BU, GB	(32) 2009-03-31 (33) US (31) 415735	(31) 43157 P
<hr/>		
(51) H02N 2/00	(11) 2 020 077	(54) Inkapsling av stora ethernet-ramar
(21) 07719216.9	(45) 2011-10-12	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(32) 2006-05-25 (33) GB (31) 0610332	(32) 2007-01-22 (33) CN (31) 200710000388	
(32) 2006-05-29 (33) EP (31) 06447073	(32) 2007-05-31 (33) CN (31) 200710108603	
(32) 2006-05-30 (33) GB (31) 0610566	(54) Förfarande, system och anordning för implementering av användaridentitetsassociation	
(54) Inställningsmotor och anordning	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN	
(73) Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven R&D Minderbroedersstraat 8A - bus 5105, 3000 Leuven, BE		
<hr/>		
(51) H02P 29/00	(11) 1 727 274	(51) H04L 12/66
F16K 31/04	F15B 21/08	H04L 29/06
G05B 19/23	(21) 05011437.0	(11) 1 898 580
(21) 05011437.0	(45) 2011-11-09	(45) 2011-11-09
(54) Förfarande och anordning för drift av ett ställement	(32) 2006-06-29 (33) CN (31) 200610094303	(32) 2006-06-29 (33) CN (31) 200610094303
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	(54) Förfarande, enhet och system för stöd av transparent proxy i en gateway för trådlös uppkoppling	(31) 200610094303
<hr/>		
(51) H04B 7/185	(11) 1 563 616	(51) H04L 29/08
(21) 03773401.9	(45) 2011-11-02	(11) 1 875 722
(32) 2002-11-11 (33) US (31) 319687 P	(21) 06758347.6	(45) 2011-10-19
(54) System för förvaltning av flygplansflygdata och motsvarande förfarande	(32) 2005-04-28 (33) US (31) 116829	(32) 2005-04-28 (33) US (31) 116829
(73) Aeromechanical Services Ltd, 3016 - 21 Street N.E, Calgary, Alberta T2E 6Z2, CA	(32) 2005-07-11 (33) US (31) 178712	(32) 2005-07-11 (33) US (31) 178712
<hr/>		
(51) H04B 10/152	(11) 1 894 327	(54) System och metod för att förse talsvarsanvändare med närvaroinformation
		(73) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134, US

(51) **H04M 7/16** (11) **1 254 556**
(21) **00901474.7** (45) 2011-11-09
(54) "Avkodningsapparat, avkodningsförfarande och chipkort"
(73) Swisscom AG, Alte Tiefenaustrasse 6, 3050 Bern, CH

(51) **H04N 7/24** (11) **1 413 139**
(21) **02803564.0** (45) 2011-10-12
(32) 2001-11-22 (33) JP (31) 2001358197
(32) 2002-04-01 (33) JP (31) 2002099227
(54) Förfarande för variabel längdkodning och variabel längdavgkodning
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(51) **H04W 12/02** (11) **1 337 125**
(21) **03003405.2** (45) 2011-11-02
(32) 2002-02-16 (33) KR (31) 2002008341
(54) Metod för SRNS-omlokalisering och motsvarande Radio Network Controller
(73) LG Electronics Inc., 20 Yoido-dong Yongdungpo-gu, Seoul 150-721, KR

(51) **H04W 84/00** (11) **1 597 603**
H04L 1/00 H04W 36/16
H04W 48/10 H04W 74/08
(21) **04708633.5** (45) 2011-12-07
(32) 2003-02-14 (33) US (31) 366860
(54) Metod och apparat för sändning av information inom ett kommunikationssystem
(73) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US

(51) **H04W 88/02** (11) **2 194 752**
(21) **10001334.1** (45) 2011-11-02
(32) 1997-03-11 (33) US (31) 815299
(54) Trådlös programmerbar abonnentenhet
(73) InterDigital Technology Corporation, Suite 105 Hagley Building 3411 Silverside Road Concord Plaza, Wilmington DE 19801, US

(51) **H05K 1/02** (11) **1 981 314**
(21) **08153217.8** (45) 2011-11-02
(32) 2007-03-23 (33) CN (31) 200710090909
(32) 2007-06-28 (33) CN (31) 200710127769
(54) Tryckt kretskort, förfarande för framställning av detta samt moderkort i slutlig produkt
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- | | |
|---|-----------------------|
| (51) A61K 31/426 | (11) 1 656 139 |
| A61K 31/16 | A61K 31/166 |
| A61K 31/167 | A61P 3/10 |
| C07C 231/00 | C07D 277/28 |
| C07D 277/30 | |
| (21) 04742005.4 | (45) 2011-10-05 |
| (32) 2003-07-21 (33) EP | (31) 03102236 |
| (32) 2003-11-06 (33) US | (31) 517824 P |
| (54) Aryl-dikarboxamider | |
| (73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins,
Vaud, CH | |
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

04742005.4

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt § 72 patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 22 december 2011 förklarat årsavgiften betald i tid för patentet 000881-7 (52987). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 28 december 2011 förklarat översättning och avgift för offentliggörande inkomna i tid för europeiska patentet 07802165.6 (2066540). Patentet har därmed verkan i Sverige.

Namnregister 04/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			-	-	A61K 31/198
ABB AB	03772981.1	H02J 3/06	-	-	A61P 11/06
-	-	H02J 3/18	-	-	A61P 9/00
ABB Technology Ltd	07858220.2	H01H 33/12	Belimo Holding AG	06705410.6	G05B 19/042
Aeromechanical Services Ltd	03773401.9	H04B 7/185	-	-	G05B 13/00
Ahlbertz Anders	1050670-7	A61H 3/04	-	-	G05B 5/00
-	-	A61G 5/14	Bengt-Inge Dalenbäck med firma CATT (Computer Aided Theatre Technique)	0901017-4	H04S 3/02
-	-	A61G 7/10	Bergstrand Börjegren Susanna	1050698-8	A61F 5/08
Akanganyira Mukuta Talabushi	0901488-7	A61F 5/442	-	-	A61F 5/56
-	-	A61F 5/443	-	-	A61M 15/08
-	-	A61F 5/451	Biotium Inc.	06738900.7	C12Q 1/68
Aktiebolaget Electrolux	1100440-5	A47B 77/14	-	-	C07D 401/02
Akzo Nobel N.V.	05812028.8	C08F 2/18	-	-	C07D 213/02
-	-	C08F 2/44	-	-	C07D 451/10
-	-	C08F 6/10	Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG	07101821.2	C07D 451/02
-	-	C08J 9/20	-	-	C07D 471/08
-	-	C08L 101/00	-	-	C07D 221/00
Alfa Laval Corporate AB	1050690-5	F28D 9/00	-	-	C07D 209/00
-	-	F28F 3/04	Braskem S.A.	08857347.2	C08F 210/16
Alfredsson Emma	1050965-1	A23L 2/02	THE BRIGHAM AND WOMENS HOSPITAL, INC.	04010424.2	A61K 31/195
-	-	A23D 7/005	-	-	A61K 31/57
-	-	A23L 1/052	-	-	A61K 31/58
AlleLogic Biosciences Corporation	06738900.7	C12Q 1/68	-	-	A61K 31/405
-	-	C07D 401/02	-	-	A61K 31/135
-	-	C07D 213/02	-	-	A61K 31/60
Andersson Nils-Eric	1050681-4	A47L 11/30	Bristol-Myers Squibb Co.	01937764.7	C07K 14/705
-	-	A47L 11/162	Brunnström Ludvig	1050681-4	A47L 11/30
-	-	A47L 11/293	-	-	A47L 11/162
Andreasson Patrik	1050681-4	A47L 11/30	-	-	A47L 11/293
-	-	A47L 11/162	BTG INTERNATIONAL LIMITED	93906670.0	C07J 43/00
-	-	A47L 11/293	-	-	A61K 31/58
Arkema France	09797124.6	C04B 41/60	Börjegren Per	1050698-8	A61F 5/08
-	-	C11D 7/34	-	-	A61F 5/56
-	-	C11D 7/26	-	-	A61M 15/08
Asahi Kasei Kabushiki Kaisha	01980993.8	H01M 10/052	C		
-	-	H01M 4/58	Cardiac Pacemakers, Inc.	07837051.7	A61N 1/362
-	-	H01M 4/131	CHIQUITA BRANDS, Inc	07796456.7	A23B 7/148
Athena Nordic AB	1050691-3	A47B 51/00	-	-	A23B 7/152
Atlas Copco Tools AB	0701621-5	B25B 23/14	Cisco Technology, Inc.	06719352.4	H04J 3/16
ATLAS ELEKTRONIK GMBH	02027737.2	G01V 1/18	-	-	H04L 12/28
-	-	B06B 1/06	-	-	H04L 12/56
-	-	H03F 3/45	-	-	H04L 29/08
Dr. August Oetker Nahrungsmittel KG	10155130.7	A21D 13/00	Continental Automotive GmbH	09100034.9	G06K 7/00
-	-	A21D 15/02	-	-	G06K 13/08
-	-	A21C 15/00	-	-	G07C 5/08
Augustsson Stefan	1050691-3	A47B 51/00	ConvaTec Technologies Inc.	07000162.3	A61F 5/445
B			Convertteam UK Ltd	07010082.1	H02K 1/27
BAYER CORPORATION	97108865.3	G01N 27/327	CRONHOLM Joacim	1050695-4	B63G 13/00
Bayer HealthCare LLC	05789185.5	A61B 5/00	D		
-	-	G01N 21/64	D.L.P.	09723554.3	A61B 17/17
-	-	G01J 3/28	-	-	A61B 17/86
Bayer MaterialScience AG	05715754.7	C08G 18/10	-	-	A61B 17/00
-	-	C08G 18/42	-	-	A61B 17/16
-	-	C08J 7/04	-	-	A61B 17/80
Bayer Pharma Aktiengesellschaft	06743005.8	A61K 31/616			
-	-	C07C 69/86			

Namnregister 04/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Dalenbäck Bengt-Inge	0901017-4	H04S	3/02	-	06829854.6	C07D	307/66
DENDREON CORPORATION	01954764.5	C07K	1/00	-	-	C07D	233/88
DISTAR L.L.C	07761102.8	A61C	7/36	-	-	C07D	277/42
-	-	A61C	7/02	-	-	C07D	285/12
-	-	A61F	5/01	-	-	A61K	31/495
DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION	10159810.0	G10L	21/02	-	-	A61K	31/41
-	-	G10L	19/02	-	-	A61P	29/00
E				H			
Ehn Niklas	1050679-8	A01N	3/02	Halldin Peter	1050458-7	A42B	3/06
-	-	A01G	5/06	-	-	A42B	3/10
-	-	A01N	43/90	-	-	A42B	3/12
Einarsson Bertil	1000673-2	B66C	1/58	HALLSTRÖM Carlolof	1050660-8	F23J	13/04
-	-	A01G	23/081	-	-	E04F	17/02
-	-	A01G	23/083	Hansen, Bernd	08734795.1	B65B	3/02
Eka Chemicals AB	05812028.8	C08F	2/18	-	-	B65B	31/04
-	-	C08F	2/44	Hansson Johan	1050678-0	B61G	7/14
-	-	C08F	6/10	-	-	B61D	15/06
-	-	C08J	9/20	-	-	B61G	3/16
-	-	C08L	101/00	Harken Italy S.p.A.	08425724.5	B63H	9/06
Electric Power Research Institute, Inc.	1050547-7	F22B	37/48	-	-	B63B	49/00
-	-	B08B	9/027	Heinberger Handelsbolag	1000234-3	A61F	5/56
-	-	C02F	5/10	-	-	A61M	16/06
-	-	C23F	15/00	Heinonen John	1000234-3	A61F	5/56
-	-	G21D	1/00	-	-	A61M	16/06
Erlandsson Olof	0700654-7	F02D	41/40	Hesse Johan	1050703-6	B60G	17/0165
ETTLIN AKTIENGESELLSCHAFT	09167249.3	D03D	9/00	-	-	B62D	61/12
-	-	D03D	19/00	-	-	B60K	28/16
-	-	F21V	1/14	HILTI Aktiengesellschaft	09176121.3	B23Q	11/00
Evonik Degussa GmbH	08774869.5	C08L	83/04	Hiswäls Fredrik	1050674-9	B61G	7/14
-	-	C09D	183/04	-	-	B61D	15/06
F				-	-	B61G	3/16
Felix Böttcher GmbH & Co. KG	07802551.7	B41N	7/06	-	1050678-0	B61G	7/14
-	-	B41F	31/26	-	-	B61D	15/06
Ferfil Multifils Sa	08757245.9	A63C	7/02	-	-	B61G	3/16
-	-	B05D	1/14	-	1050678-0	B61G	7/14
Fiskars Brands Finland Oy Ab	07730742.9	B26B	13/26	-	-	B61D	15/06
-	-	B26B	17/02	-	-	B61G	3/16
-	-	A01G	3/02	Hjort Mattias	1050678-0	B61G	7/14
FRUZZETTI Keith Paul	1050547-7	F22B	37/48	-	-	B61D	15/06
-	-	B08B	9/027	-	-	B61G	3/16
-	-	C02F	5/10	F. Hoffmann-La Roche AG	08750071.6	C07D	487/10
-	-	C23F	15/00	-	-	A61K	31/55
-	-	G21D	1/00	-	-	A61P	35/00
G				Hoppecke Technologies GmbH & Co. KG	04030535.1	C01B	5/00
GAPLAST GmbH	08012178.3	B05B	11/00	-	-	B01J	12/00
Gate Rehab Development AB	1050670-7	A61H	3/04	HORI Shuuji	1150990-8	F02M	25/07
-	-	A61G	5/14	-	-	F01M	11/00
-	-	A61G	7/10	-	-	F02B	37/00
Gillblad Rickard	1050672-3	B65D	6/04	-	-	F02B	37/12
-	-	B29C	45/14	-	-	F02B	37/22
Gladh Johan	1050670-7	A61H	3/04	-	-	F02B	67/00
-	-	A61G	5/14	-	-	F02F	7/00
-	-	A61G	7/10	Hsu, Kuo-Chuan	06016246.8	C03C	10/00
Grünenthal GmbH	09725570.7	C07D	209/14	-	-	C03B	23/20
-	-	C07D	471/04	-	-	C03B	19/06
-	-	A61K	31/437	-	-	C03B	32/02
-	-	A61P	25/04	Huawei Technologies Co., Ltd.	09180960.8	G10L	11/04
				-	-	G10L	19/08
				-	09730303.6	H04L	12/28
				-	-	H04L	12/24
				-	-	H04L	12/46
				-	08700062.6	H04L	12/28
				-	-	H04L	29/06
				-	07764142.1	H04L	12/66

Namnregister 04/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04L 29/06	Juridical	01978882.7	C07K 14/765
-	08153217.8	H05K 1/02	Foundation The		
Human Genome	01946365.2	C07K 14/52	Chemo-Sero-		
Sciences, Inc.			Therapeutic		
-	-	A61K 47/48	Research Institute		
-	-	G01N 33/564	-	-	C07K 1/18
-	-	A61K 49/00	-	-	C12P 21/02
-	-	C07K 16/28	K		
-	-	C07K 14/705	Karlström Anders	1000668-2	D21D 1/00
HUSQVARNA AB	1000342-4	B23B 45/14	-	-	D21B 1/14
-	-	B25D 17/28	-	-	D21D 1/30
-	-	B28D 7/00	-	-	G01N 33/34
I			Katholieke	07719216.9	H02N 2/00
INEOS Manufacturing	09735438.5	C08L 23/02	Universiteit Leuven		
Belgium NV			KAWASHIMA Yasukuni	1150990-8	F02M 25/07
Inhan Tehtaat Oy Ab	1050683-0	B63B 17/00	-	-	F01M 11/00
-	-	B63B 29/00	-	-	F02B 37/00
-	-	B63B 29/04	-	-	F02B 37/12
-	-	B63B 49/00	-	-	F02B 37/22
Innovative Design	1050672-3	B65D 6/04	-	-	F02B 67/00
of Scandinavia AB			-	-	F02F 7/00
-	-	B29C 45/14	KITAGAWA Takehide	1150990-8	F02M 25/07
Intel Corporation	06785215.2	H04B 10/152	-	-	F01M 11/00
-	-	G02B 6/43	-	-	F02B 37/00
Intelligent	06751430.7	A61J 1/00	-	-	F02B 37/12
Hospital Systems			-	-	F02B 37/22
Ltd.			-	-	F02B 67/00
-	-	A61J 1/05	-	-	F02F 7/00
-	-	B65B 59/00	Kjell Anders	0950656-9	F16H 59/48
-	-	B65B 31/02	-	-	F16H 61/02
-	-	B65B 3/00	Klingelnberg GmbH	04019896.2	B23F 9/12
-	-	G06F 19/00	-	-	B23F 9/02
-	-	A61J 3/00	KOMATSU LTD.	1150990-8	F02M 25/07
InterDigital	10001334.1	H04W 88/02	-	-	F01M 11/00
Technology			-	-	F02B 37/00
Corporation			-	-	F02B 37/12
Inventio AG	07110653.8	B66B 15/04	-	-	F02B 37/22
-	-	F16H 55/36	-	-	F02B 67/00
IRX Therapeutics,	04780361.4	A61K 39/39	-	-	F02F 7/00
Inc.			-	-	F02F 7/00
-	-	A61K 38/19	Kommitment	1050698-8	A61F 5/08
Isg Technologies	08829057.2	F27B 9/28	Verksamhetsutveckli		
Inc.			ng Dalarna AB		
-	-	F27B 9/10	-	-	A61F 5/56
-	-	F27B 9/02	-	-	A61M 15/08
-	-	C23C 2/28	Kompan A/S	09706514.8	A63G 31/00
-	-	C21D 9/573	-	-	A63B 9/00
J			-	-	A63B 24/00
Jian Quan Glass	06016246.8	C03C 10/00	Korsnäs AB (publ)	03781228.6	D21H 19/10
Development Company			-	-	D21H 19/34
Ltd.			-	-	D21H 19/36
-	-	C03B 23/20	-	-	D21H 19/52
-	-	C03B 19/06	-	-	D21H 17/02
-	-	C03B 32/02	KOZUKA Daisuke	1150990-8	F02M 25/07
Jilderos Daniel	1000682-3	G01L 13/00	-	-	F01M 11/00
-	-	G01F 1/34	-	-	F02B 37/00
-	-	G01L 19/06	-	-	F02B 37/12
-	-	G01L 27/00	-	-	F02B 37/22
-	1100082-5	G01L 19/06	-	-	F02B 67/00
-	-	F16K 17/18	-	-	F02F 7/00
-	-	G01L 13/00	KYLSTRÖM Kim	1050662-4	F02M 43/00
JINBÄCK Thomas	1050695-4	B63G 13/00	-	-	F02M 57/02
Johansson Oskar	1050667-3	B60W 30/14	L		
-	-	B60K 31/00	Lager Peter Olov	1000555-1	H04M 3/22
-	-	G05B 13/04	-	-	G10L 19/00
-	1050666-5	B60W 30/14	Larsson Daniel	1050674-9	B61G 7/14
-	-	B60K 31/00	-	-	B61D 15/06
-	-	G05B 13/04	-	-	B61G 3/16

Namnregister 04/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1050678-0	B61G 7/14	Nestec S.A.	08761312.1	A47J 31/40
-	-	B61D 15/06	-	-	A47J 31/60
-	-	B61G 3/16	-	-	A47J 31/36
Larsson Martin	1000342-4	B23B 45/14	Nilsson Tore	1050492-6	H05K 9/00
-	-	B25D 17/28	-	-	G12B 17/02
-	-	B28D 7/00	Nissan Diesel Motor Co., Ltd.	05785706.2	F01N 3/08
LG ELECTRONICS INC.	10161599.5	H04L 1/18	-	-	F02D 45/00
-	03003405.2	H04W 12/02	-	-	G01F 23/26
Linde AG	05768562.0	F04F 1/06	-	-	G01N 27/00
-	-	F04F 1/10	Nolato	1050492-6	H05K 9/00
M			Silikonteknik AB	-	G12B 17/02
Malmström Robert	0901121-4	H04N 5/74	-	-	G01N 33/53
-	-	G06F 3/14	NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY	03808431.5	G01N 33/543
MARKS Charles	1050547-7	F22B 37/48	-	-	G01N 33/567
-	-	B08B 9/027	-	-	C07K 16/00
-	-	C02F 5/10	-	-	A61K 39/395
-	-	C23F 15/00	Nyström Tom	0950656-9	F16H 59/48
-	-	G21D 1/00	-	-	F16H 61/02
Merck Patent GmbH	06806700.8	C07D 237/14	Näldens	1050660-8	F23J 13/04
-	-	C07D 403/04	Värmeindustri AB	-	E04F 17/02
-	-	C07D 403/06	O		
-	-	C07D 405/06	Optisense B.V.	09151982.7	G02F 1/01
-	-	C07D 409/04	-	-	G01N 21/45
-	-	C07D 413/10	Osram AG	08707877.0	F21S 8/10
-	-	C07D 417/04	-	-	F21V 29/00
-	-	C07D 417/06	-	-	F21Y 101/02
-	-	A61K 31/50	-	-	F21W 101/10
-	-	A61K 31/501	Ostenfeld Carl	1050679-8	A01N 3/02
-	-	A61P 35/00	-	-	A01G 5/06
Merck Serono SA	07018904.8	A61K 31/138	-	-	A01N 43/90
-	-	A61K 31/352	Otsuka	08764285.6	C07D 407/12
-	-	A61K 31/4196	Pharmaceutical Co., Ltd.	-	C07D 498/04
-	-	A61K 31/437	-	-	Outotec OYJ
-	-	A61K 31/44	-	-	09737791.5
-	-	A61K 31/4535	-	-	B21D 1/00
-	-	A61K 31/522	P		
-	-	A61K 38/24	Panasonic Corporation	02803564.0	H04N 7/24
-	-	A61K 45/06	PANTZAR Göran	1050661-6	B23C 5/00
-	-	A61P 15/08	-	-	B23B 51/00
-	04742005.4	A61K 31/426	-	-	B23C 9/00
-	-	A61K 31/16	Pathogen Removal and Diagnostic Technologies, Inc.	03808431.5	G01N 33/53
-	-	A61K 31/166	-	-	G01N 33/543
-	-	A61K 31/167	-	-	G01N 33/567
-	-	A61P 3/10	-	-	C07K 16/00
-	-	C07C 231/00	PBB GbR	06763673.8	A61K 39/395
-	-	C07D 277/28	-	-	F28D 20/00
-	-	C07D 277/30	Firma Pepperl + Fuchs GmbH	07022699.8	F25B 25/02
MERIAL	00960628.6	C12N 15/34	Persson Erik Wilhelm	0701621-5	G02B 6/38
-	-	C07K 14/01	Phenoliv AB	1050965-1	B25B 23/14
-	-	A61K 39/12	-	-	A23L 2/02
-	-	C12N 7/00	-	-	A23D 7/005
Mips AB	1050458-7	A42B 3/06	-	-	A23L 1/052
-	-	A42B 3/10	Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG	04016527.6	E05F 15/20
-	-	A42B 3/12	-	-	E05F 15/16
Motorola Mobility, Inc.	04708633.5	H04W 84/00	Proos Anders	1050698-8	A61F 5/08
-	-	H04L 1/00	-	-	A61F 5/56
-	-	H04W 36/16	-	-	A61M 15/08
-	-	H04W 48/10			
-	-	H04W 74/08			
Mukuta Talabushi Akanganyira	0901488-7	A61F 5/442			
-	-	A61F 5/443			
-	-	A61F 5/451			

N

Namnregister 04/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Q					
Qleeno AB	1050681-4	A47L 11/30			G05B 13/04
-	-	A47L 11/162		1050662-4	F02M 43/00
-	-	A47L 11/293		-	F02M 57/02
The Queens University of Belfast	00960628.6	C12N 15/34		0950512-4	B60T 10/02
-	-	C07K 14/01		-	B60T 1/087
-	-	A61K 39/12		0700654-7	F02D 41/40
-	-	C12N 7/00		0950656-9	F16H 59/48
			Scanjet Marine AB	1050695-4	F16H 61/02
R			Schering Corporation	01954764.5	B63G 13/00
Rafael Advanced Defense Systems Ltd.	01912081.5	F42B 1/02	Schott AG	09157002.8	C07K 1/00
-	-	F42B 1/028	SELEX Galileo S.p.A.	08162878.6	C04B 35/00
Reissmann, Hajo	02750908.2	A61M 16/00	-	-	G01S 7/41
-	-	A61M 16/04	Selling Tomas	0950512-4	G01S 7/41
RIDDERSTAD Carl-Johan	1050704-4	E04H 17/00	-	-	B60T 10/02
-	-	E04H 17/02	Shell Internationale Research Maatschappij B.V.	04715057.8	B60T 1/087
Ripenberg Matilda	0901473-9	B65D 83/02	SICPA HOLDING SA	98810755.3	C07D 301/10
-	-	B65D 5/72	SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT	05777841.7	G06K 19/06
Roadrunnerfoot Engineering S.R.L.	08019475.6	A61F 2/66	-	05011437.0	H02H 9/04
-	-	A61F 2/76	-	-	H02P 29/00
ROLLS-ROYCE PLC	05250467.7	B63H 21/20	-	-	F16K 31/04
-	-	B63H 23/00	-	-	F15B 21/08
ROMLUND Jens	1050690-5	F28D 9/00	Siemens VAI Metals Technologies GmbH	07785864.5	G05B 19/23
-	-	F28F 3/04	-	-	B22D 37/00
Roos Fredrik	1050667-3	B60W 30/14	-	-	C21C 5/50
-	-	B60K 31/00	Skandinavisk Kemiinformation AB	1000690-6	C12P 7/10
-	-	G05B 13/04	-	-	C10G 1/00
-	1050666-5	B60W 30/14	-	-	C10L 1/02
-	-	B60K 31/00	Skap Holding APS	07817843.1	C02F 1/28
-	-	G05B 13/04	-	-	C02F 11/04
ROSS Martin	1050695-4	B63G 13/00	Aktiebolaget SKF	08172926.1	B60B 27/00
S			SMS Siemag AG	07856037.2	B21B 31/02
Saari Jaakko	1050683-0	B63B 17/00	Soldian Limited	1050676-4	B61G 7/14
-	-	B63B 29/00	-	-	B61D 15/06
-	-	B63B 29/04	-	-	B61G 3/16
-	-	B63B 49/00	-	1050674-9	B61G 7/14
Sage Innovations, Inc.	06291226.6	G01N 23/204	-	-	B61D 15/06
-	-	G01N 23/222	-	-	B61G 3/16
-	-	G01V 5/00	-	1050675-6	B61G 7/14
Sahlin Fastigheter AB	0900753-5	E02B 3/26	-	-	B61D 15/06
-	-	B63B 59/02	-	-	B61G 3/16
-	-	E02B 3/28	-	1050678-0	B61G 7/14
Sahlin Torsten	0900753-5	E02B 3/26	-	-	B61D 15/06
-	-	B63B 59/02	-	-	B61G 3/16
-	-	E02B 3/28	Steen Stig	1000518-9	A01N 1/02
SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB	1050661-6	B23C 5/00	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	06766459.9	G02B 6/255
-	-	B23B 51/00	SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD.	05709491.4	B21D 3/04
-	-	B23C 9/00	-	-	B21C 1/22
Sannelius Mikael	0950512-4	B60T 10/02	-	-	F16L 9/02
-	-	B60T 1/087	-	-	F16C 33/64
Scania CV AB	1050703-6	B60G 17/0165	Svedbo Anders	1050676-4	B61G 7/14
-	-	B62D 61/12	-	-	B61D 15/06
-	-	B60K 28/16	-	-	B61G 3/16
-	1050667-3	B60W 30/14	-	1050674-9	B61G 7/14
-	-	B60K 31/00	-	-	B61D 15/06
-	-	G05B 13/04	-	-	B61G 3/16
-	1050666-5	B60W 30/14	-	1050675-6	B61G 7/14
-	-	B60K 31/00	-	-	B61D 15/06
-	-		-	-	B61G 3/16
-	-		-	1050678-0	B61G 7/14

Namnregister 04/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B61D 15/06
-	-	B61G 3/16
Svenska Boprodukter AB	1000680-7	E05D 11/00
-	-	E06B 5/11
Svensson Hildemar	1000680-7	E05D 11/00
-	-	E06B 5/11
Swartling Fredrik	0950656-9	F16H 59/48
-	-	F16H 61/02
Swisscom AG	00901474.7	H04M 7/16
Sydoruk Olena	1100440-5	A47B 77/14
Södergren Maria	1050667-3	B60W 30/14
-	-	B60K 31/00
-	-	G05B 13/04
-	1050666-5	B60W 30/14
-	-	B60K 31/00
-	-	G05B 13/04

T

Technologies Holdings Corp.	05003120.2	A01J 5/04
Tekmax, Inc.	04029764.0	B29C 53/04
-	-	B29C 63/00
-	-	H01M 2/18
Teva Pharmaceutical Industries, Ltd.	07862906.0	A01N 33/02
-	-	A61K 31/135
Tibotec Pharmaceuticals	06763808.0	C07D 471/04
-	-	C07D 401/14
-	-	A61K 31/437
-	-	A61P 11/00
Tornberg Eva	1050965-1	A23L 2/02
-	-	A23D 7/005
-	-	A23L 1/052
Tour & Andersson AB	1000682-3	G01L 13/00
-	-	G01F 1/34
-	-	G01L 19/06
-	-	G01L 27/00
-	1100082-5	G01L 19/06
-	-	F16K 17/18
-	-	G01L 13/00
Tyco Fire Products LP	06772108.4	A62C 37/08
-	-	A62C 37/09

U

U.S. Smokeless Tobacco Company LLC	04795252.8	C12N 15/82
-	-	A01H 5/12
-	-	C12N 9/04
UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	00960628.6	C12N 15/34
-	-	C07K 14/01
-	-	A61K 39/12
-	-	C12N 7/00

V

Valéo Equipements Electroniques Moteur	07788995.4	H01L 21/60
-	-	H01L 23/367
-	-	H01L 23/13
Vaxconsulting	03740584.2	A61K 38/19
-	-	C07K 14/545
-	-	A61P 37/02
Vergunova Natalia	1100440-5	A47B 77/14
Vivoline Medical AB	1000518-9	A01N 1/02
Voith Patent GmbH	05111123.5	B65H 18/20
-	05105905.3	B65H 19/26

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65H 19/28
Volvo Car Corporation	06112207.3	B60R 21/34
Völker, Manfred	08734428.9	A61M 39/12
-	-	F16L 33/00

W

Wabco Automotive UK Limited	09738372.3	G05D 7/01
-	-	F16K 47/12
-	-	F16L 55/027
WABCO GmbH	07802165.6	B60T 8/36
-	-	F16K 31/06
Wabco Radbremsen GmbH	10015485.5	F16D 55/22
Wabtec Holding Corp.	09763251.7	B60T 17/00
-	-	B60T 17/08
Weiss, Johannes	09002912.5	E04G 1/14
-	-	E04G 5/06
Westman Anders	1050674-9	B61G 7/14
-	-	B61D 15/06
-	-	B61G 3/16
-	1050678-0	B61G 7/14
-	-	B61D 15/06
-	-	B61G 3/16
Wincor Nixdorf International GmbH	09003650.0	G07F 7/06

Ö

Östman Anders	1000690-6	C12P 7/10
-	-	C10G 1/00
-	-	C10L 1/02