



Svensk Patenttidning

PIÅI DEFG
GFGI EG

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Allmänt tillgängliga patentansökningar	6
Utlagda patentansökningar	7
Meddelade patent I	8
Meddelade patent II	9
Upphävda patent	11
Avslagna invändningar	12
Patent i ändrad lydelse	13
Ansökan om tilläggsskydd	14
Meddelade tilläggsskydd	15
Europeiska patentansökningar	16
Meddelade europeiska patent	17
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	34
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	35
Tillägg	36
Rättelser	37
Meddelanden	38
Namnregister	39

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, 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 18/2012

(51) B25B 23/14	F23L 9/00	
B25B 23/145	G01L 5/24	(21) 1051019-6 (22) 2010-09-30
(21) 1051016-2		(41) 2012-03-31
(41) 2012-03-31		(54) Förfarande vid förbränning i en industriugn
(54) Metod för bestämning av kvaliteten hos ett med ettimpulsåtdragningsverktyg utfört förfarande för åtdragning av ett skruvförband		(71) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE
(71) ATLAS COPCO TOOLS AB, 105 23 STOCKHOLM, SE		(72) Tomas Ekman, Saltsjö-Boo, SE
(72) Carl-Gustaf CARLIN, TYRESÖ, SE		Anders Lugnet, Rimbo, SE
(74) Tord Pantzar, c/o Atlas Copco Tools AB, Patentavdelningen, 105 23 STOCKHOLM, SE		(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) B25F 5/00	F26B 9/06	F26B 25/22
B25B 21/00		(21) 1051013-9 (22) 2010-09-30
H02J 9/00		(41) 2012-03-31
(21) 1051017-0		(54) Anordning och metod för torkning av grödor
(41) 2012-03-31		(71) Agro-Ingenjör AB, Surbrunnsgatan 4, 532 32 SKARA, SE
(54) Portabelt elektriskt kraftverktyg med radiokommunikationsanordning		(72) Sven-Johan PERSSON, SKARA, SE
(71) ATLAS COPCO TOOLS AB, 105 23 STOCKHOLM, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
(72) Carl JOHAN Erik WALLGREN, STOCKHOLM, SE		
(74) Tord Pantzar, c/o Atlas Copco Tools AB, Patentavdelningen, 105 23 STOCKHOLM, SE		
<hr/>		
(51) B63H 5/03	F26B 9/06	F26B 25/22
F03B 9/00		(21) 1150894-2 (22) 2011-09-29
F03D 5/02		(41) 2012-03-31
(21) 1051025-3		(32) 2010-09-30 (33) SE (31) 1051013-9
(41) 2012-04-02		(54) Anordning och metod för torkning av grödor
(54) Anordning för båtframdrivning eller energiproduktion		(71) Agro-Ingenjör AB, Surbrunnsgatan 4, 532 32 SKARA, SE
(71) Cosmomind AB, c/o Per Gidlund, Trädgårdsgatan 11 3tr, 172 38 Sundbyberg, SE		(72) Sven Johan Persson, SKARA, SE
(72) Per GIDLUND, Sundbyberg, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) F01N 3/20	G09B 23/28	G09B 23/32
(21) 1051014-7		(21) 1000968-6 (22) 2010-09-30
(41) 2012-03-31		(41) 2012-03-31
(54) Arrangemang för att införa ett vätskeformigt medium i avgaser från en förbränningsmotor		(54) Extrikationsdocka samt förfarande för att använda extrikationsdockan
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Bertil Jonsson, Västeralnäs 107, 894 91 Själevad, SE
(72) Peter Loman, Sollentuna, SE		Ulf Björnstig, Rödhakevägen 17, 906 51 Umeå, SE
(74) Bjerkeéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(72) Bertil Jonsson, Själevad, SE
		Ulf Björnstig, Umeå, SE
		(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE
<hr/>		
(51) F16B 12/02	H01L 21/336	H01L 29/78
(21) 1051023-8		(21) 1150867-8 (22) 2011-09-23
(41) 2012-04-02		(41) 2012-03-31
(54) Anordning vid förbindningselement		(32) 2010-09-30 (33) JP (31) 2010-221449
(71) Charles L Strand Enskild Firma, Hovås Herrgårdsväg 1, 436 50 Hovås, SE		(54) Halvledaranordning med JFET och tillverkningsmetod av densamma
(72) Charles L Strand, Hovås, SE		(71) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho, Kariya-city, 448-8661 Aichi-pref., JP
(74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE		(72) Rajesh Kumar Malhan, Aichi-pref., JP
		(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) F16H 55/18		
(21) 1051012-1		
(41) 2012-03-31		
(54) Kugghjulskonfiguration av saxtyp		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Thorbjörn Hansen, Ekerö, SE		
Stefan Fors, Tullinge, SE		
(74) Scania CV AB / Hans Waldebäck, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) F23L 7/00	F23C 7/00	
F23C 5/08		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 18/2012

(51) B01D 33/23 B29C 45/14	(11) 535 159	(86) 2007-06-27 PCT/US2007/015116
(21) 1050901-6	(22) 2010-09-02	(51) B66C 1/66 (11) 535 156
(41) 2012-03-03	(45) 2012-05-02	B66C 19/00 B66F 9/18
(54) Förfarande för att tillverka ett filtersegment till ett skivfilter samt filtersegmentet	(21) 1050028-8 (22) 2010-01-14	(41) 2011-07-15 (45) 2012-05-02
(73) Veolia Water Solutions & Technologies Support, 1 place Montgolfier, 99410 Saint Maurice, FR	(54) Linstyrkt containerok	(73) ELME Spreader AB, Box 174, 343 22 Älmhult, SE
(72) Åke Ralvert, Hässleholm, SE	(72) Gösta Karlsson, Killeberg, SE	(74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		
(51) B01D 33/50 B01D 29/68	(11) 535 158	(51) D21F 5/10 (11) 535 153
(21) 1050882-8	(22) 2010-08-30	(21) 1000911-6 (22) 2010-09-08
(41) 2012-03-01	(45) 2012-05-02	(41) 2012-03-09 (45) 2012-05-02
(54) Rörlig renblåsningsanordning för filter	(54) Positioneringsanordning för evakueringsrör i en torkcylinder	(73) Metso Paper Karlstad AB, Box 1014, 651 15 Karlstad, SE
(73) Veolia Water Solutions & Technologies Support, 1 place Montgolfier, 99410 Saint Maurice, FR	(73) Metso Paper Karlstad AB, Box 1014, 651 15 Karlstad, SE	(72) Johnny Ånerud, Karlstad, SE
(72) Åke Ralvert, Hässleholm, SE	(72) Johnny Ånerud, Karlstad, SE	(74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		
(51) B25D 9/12 B25D 17/24 E21B 6/00	(11) 535 149 B25D 9/14 E21B 7/02	(51) D21F 5/10 (11) 535 152
(21) 1000885-2	(22) 2010-08-31	(21) 1000912-4 (22) 2010-09-08
(41) 2012-03-01	(45) 2012-05-02	(41) 2012-03-09 (45) 2012-05-02
(54) Hydrauliskt slagverk för användning i berg-eller betongavverkande utrustning	(54) Positioneringsanordning för evakueringsrör i en torkcylinder	(73) Metso Paper Karlstad AB, Box 1014, 651 15 Karlstad, SE
(73) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE	(73) Metso Paper Karlstad AB, Box 1014, 651 15 Karlstad, SE	(72) Johnny Ånerud, Karlstad, SE
(72) Maria Pettersson, Stora Mellösa, SE Anders Johansson, Örebro, SE	(72) Johnny Ånerud, Karlstad, SE	(74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE
(74) Atlas Copco Rock Drills AB Patent, 701 91 Örebro, SE		
(51) B60H 1/18 B60P 1/28	(11) 535 164	(51) E04H 17/00 (11) 535 160
(21) 1050178-1	(22) 2010-02-25	(21) 1050704-4 (22) 2010-06-28
(41) 2011-08-26	(45) 2012-05-02	(41) 2011-12-29 (45) 2012-05-02
(54) Lastfordon försett med lastvärmare med en strypventil samt förfarande för reglering av en sådan strypventil	(54) Antigreppanordning och staket för temporär avspärrning	(73) Carl-Johan RIDDERSTAD, Enhörningsgränd 14, 167 58 BROMMA, SE
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(73) Carl-Johan RIDDERSTAD, Enhörningsgränd 14, 167 58 BROMMA, SE	(72) Carl-Johan RIDDERSTAD, BROMMA, SE
(72) Martin Örtengren, Stockholm, SE Magnus MackAldener, Tumba, SE Björn Lindgren, Hägersten, SE	(72) Carl-Johan RIDDERSTAD, BROMMA, SE	(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
(74) Scania CV AB / Hans Waldebäck, 151 87 Södertälje, SE		
(51) B60P 3/10 B63C 3/12	(11) 535 162	(51) E04H 17/02 (11) 535 161
(21) 1000528-8	(22) 2010-05-19	(21) 1050405-8 (22) 2010-04-23
(41) 2011-11-20	(45) 2012-05-02	(41) 2011-10-24 (45) 2012-05-02
(54) För en båttransportvagn anpassad armstruktur	(54) Stödben och staket för temporär avspärrning	(73) Carl-Johan Ridderstad, Enhörningsgränd 14, 167 58 Bromma, SE
(73) Sublift AB, Varvsvägen 6, 742 43 Öregrund, SE	(73) Carl-Johan Ridderstad, Enhörningsgränd 14, 167 58 Bromma, SE	(72) Carl-Johan Ridderstad, Bromma, SE
(72) Hans Ingmar Granlind, Öregrund, SE	(72) Carl-Johan Ridderstad, Bromma, SE	(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
(74) Erik J Lindblom, Nybrogatan 20 2tr, 114 39 Stockholm, SE		
(51) B65H 23/16 B23K 9/12	(11) 535 165	(51) E06B 3/44 (11) 535 163
(21) 0950943-1	(22) 2007-06-27	(21) 0901249-3 (22) 2009-09-29
(41) 2010-02-18	(45) 2012-05-02	(41) 2011-03-30 (45) 2012-05-02
(32) 2007-05-31 (33) US (31) 11/755821	(54) Balkongräcke med integrerat vindskydd	(73) Svalson AB, Box 584, 943 28 Öjebyn, SE
(54) Justerdon för automatisk svetstrådmatning samt för justering av en trådframmatning.	(73) Svalson AB, Box 584, 943 28 Öjebyn, SE	(72) Göran Carlsson, Piteå, SE Lennart Carlsson, Piteå, SE Linus Svensson, Luleå, SE Maud Spencer, Luleå, SE
(73) Lincoln Global, Inc., 17721 Railroad Street, CA 91748 City of Industry, US	(72) Göran Carlsson, Piteå, SE Lennart Carlsson, Piteå, SE Linus Svensson, Luleå, SE Maud Spencer, Luleå, SE	
(72) Andreu, Preston MECKLER, MENTOR, US		
(74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		

(51) **F01N 11/00** (11) **535 154**
F01N 3/023 F01N 9/00
(21) **1050887-7** (22) 2010-08-31
(41) 2012-03-01 (45) 2012-05-02
(54) Förfarande och system för avgasrening
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Carl-Johan Karlsson, Stockholm, SE
Klas Telborn, Södertälje, SE
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje,
SE

(51) **F01N 11/00** (11) **535 155**
F01N 3/023 F01N 9/00
(21) **1050891-9** (22) 2010-08-31
(41) 2012-03-01 (45) 2012-05-02
(54) Förfarande och system för avgasrening
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Carl-Johan Karlsson, Stockholm, SE
Klas Telborn, Södertälje, SE
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje,
SE

(51) **G08B 13/26** (11) **535 150**
B60R 25/00 B60R 25/10
(21) **1050896-8** (22) 2010-08-31
(41) 2012-03-01 (45) 2012-05-02
(54) Kapacitivt sensorsystem för ett fordon anpassat för
detektering av närvaro av en person i ett förar-
passagerar- eller lastutrymme i fordonet
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Peter Sundell, Torshälla, SE
Fredrich Claezon, Södertälje, SE
(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **H01J 9/52** (11) **535 151**
B07B 1/62 B09B 3/00
C22B 43/00
(21) **1050910-7** (22) 2010-09-06
(41) 2012-03-07 (45) 2012-05-02
(54) Anordning och metod för att avlägsna kvicksilver från
kviksilverkontaminerat material
(73) MRT System International AB, Lumavägen, 371 47
Karlskrona, SE
(72) Magnus Nilsson, Lyckeby, SE
(74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20
Malmö, SE

(51) **H01L 29/732** (11) **535 157**
H01L 21/04 H01L 29/10
H01L 29/24
(21) **1050789-5** (22) 2010-07-14
(41) 2012-01-15 (45) 2012-05-02
(54) Konduktivitetsmodulering i en bipolär transistor i
kiselkarbid
(73) Fairchild Semiconductor Corporation, 3030 Orchard
Parkway, San Jose, California 95134, US
(72) Martin Domeij, Kista, SE
Benedetto Buono, Kista, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 18/2012

(51) A01C 5/06	(11) 2 240 007	(32) 2007-10-10 (33) US	(31) 978819 P
(21) 09709987.3	(45) 2012-01-25	(54) Fjädrande huvudband	
(32) 2008-02-12 (33) DE	(31) 102008008552	(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US	
(54) Sålmaskin			
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE			
<hr/>			
(51) A01C 7/04	(11) 2 210 464	(21) 10401010.3	(45) 2012-01-18
(21) 10401010.3	(45) 2012-01-18	(32) 2009-01-22 (33) DE	(31) 102009005662
(32) 2009-01-22 (33) DE	(31) 102009005662	(54) Dubbelsidig EDX-avstrykare med gemensam inställningsanordning	
(54) Dubbelsidig EDX-avstrykare med gemensam inställningsanordning			
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE			
<hr/>			
(51) A01C 7/08	(11) 2 196 079	(21) 09401043.6	(45) 2012-01-25
(21) 09401043.6	(45) 2012-01-25	(32) 2008-12-11 (33) DE	(31) 102008061819
(32) 2008-12-11 (33) DE	(31) 102008061819	(54) Påfyllningssystem	
(54) Påfyllningssystem			
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE			
<hr/>			
(51) A01D 34/00	(11) 2 210 466	(21) 09014826.3	(45) 2012-01-18
(21) 09014826.3	(45) 2012-01-18	(32) 2009-01-26 (33) IT	(31) FI20090014
(32) 2009-01-26 (33) IT	(31) FI20090014	(54) Skäranordning för gräsklippare samt gräsklippare med en sådan anordning	
(54) Skäranordning för gräsklippare samt gräsklippare med en sådan anordning			
(73) Bernini, Fabrizio, Via della Pace, 3 Loc. Mercatale Valdarno-Montevarchi, 52021 Bucine (AR), IT			
<hr/>			
(51) A01G 3/06	(11) 1 886 551	(21) 07015659.1	(45) 2012-03-07
(21) 07015659.1	(45) 2012-03-07	(32) 2006-08-10 (33) DE	(31) 102006038353
(32) 2006-08-10 (33) DE	(31) 102006038353	(54) Klippverktyg med oscillerande kniv	
(54) Klippverktyg med oscillerande kniv			
(73) GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Strasse 40, 89079 Ulm, DE			
<hr/>			
(51) A01G 25/16	(11) 1 806 049	(21) 06388063.7	(45) 2012-01-11
(21) 06388063.7	(45) 2012-01-11	(32) 2005-11-18 (33) US	(31) 283505
(32) 2005-11-18 (33) US	(31) 283505	(54) Tvåtrådigt styr- och övervakningssystem, speciellt för bevattning av begränsade jordområden.	
(54) Tvåtrådigt styr- och övervakningssystem, speciellt för bevattning av begränsade jordområden.			
(73) S-Rain Control A/S, Oldenvej 6, 3490 Kvistgaard, DK			
<hr/>			
(51) A01K 67/027	(11) 1 334 659	G01N 33/15	G01N 33/50
G01N 33/15	G01N 33/50	C12N 15/12	C07K 16/42
C12N 15/12	C07K 16/42	C07K 14/47	
C07K 14/47			
(21) 01996311.5	(45) 2012-01-11	(32) 2000-11-15 (33) JP	(31) 2000347392
(32) 2000-11-15 (33) JP	(31) 2000347392	(54) Mus som saknar pd-1 och användningar därav	
(54) Mus som saknar pd-1 och användningar därav			
(73) Ono Pharmaceutical Co., Ltd., 19-4, Ohsagi-cho, Iwakura Sakyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 606-0001, JP Honjo, Tasuku, 19-4, Osagi-cho, Iwakura, Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 606-0001, JP			
<hr/>			
(51) A23F 5/48	(11) 1 353 565	A23F 5/46	A23F 5/40
A23F 5/46	A23F 5/40		
(21) 01991323.5	(45) 2012-03-07	(32) 2000-12-21 (33) US	(31) 745124
(32) 2000-12-21 (33) US	(31) 745124	(54) Kaffearomkomposition till kaffedrycker	
(54) Kaffearomkomposition till kaffedrycker			
(73) Kraft Foods Global Brands LLC, Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, US			
<hr/>			
(51) A42B 3/14	(11) 2 207 445	(21) 08838469.8	(45) 2012-01-18
(21) 08838469.8	(45) 2012-01-18		

Meddelade europeiska patent 18/2012

(51) A61B 18/14	(11) 1 786 346	(54) Inkontinensartikel i trosform
A61B 18/18		(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(21) 05778716.0	(45) 2012-03-14	
(32) 2004-08-25 (33) US	(31) 604348 P	
(32) 2005-04-14 (33) US	(31) 105527	
(54) Bipolärt elektrokirurgiskt system		
(73) Kimberly-Clark Inc., 50 Burnhamthorpe Road West, Suite 1402, Mississauga, Ontario L5B 3Y5, CA		
(51) A61B 19/00	(11) 1 414 362	(54) Inkontinensartikel i trosform
(21) 02735926.4	(45) 2012-01-18	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(32) 2001-07-24 (33) US	(31) 912687	
(54) Kirurgisk miniatyrrobot som är fäst på benvävnaden		
(73) Mazor Robotics Ltd., 7 HaEshel Street P.O. Box 3104, 38900 Caesarea, IL		
(51) A61C 8/00	(11) 1 880 691	(54) Inkontinensartikel i trosform
(21) 07018155.7	(45) 2012-01-11	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(32) 2001-11-30 (33) DE	(31) 10159683	
(54) Keramiskt tandimplantat		
(73) Straumann Holding AG, Peter Merian-Weg 12, 4002 Basel, CH		
(51) A61F 2/38	(11) 2 303 195	(54) Inkontinensartikel i trosform
(21) 09772692.1	(45) 2012-01-18	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(32) 2008-06-06 (33) FR	(31) 0853766	
(54) Totalprotes för knä		
(73) Bercovy, Michel, 32, rue Vaugelas, 75015 Paris, FR Bracy, David, 33 The Avenue, Windsor, VIC 3181, AU Kerboul, Luc, 3 Rue du Vieux Colombier, 75006 Paris, FR		
(51) A61F 7/12	(11) 1 792 591	(54) Inkontinensartikel i trosform
(21) 07103179.3	(45) 2012-01-11	(73) Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(32) 2000-02-09 (33) US	(31) 181249 P	
(54) Värmeväxlande kateter med multipla lumina		
(73) Radiant Medical, Inc., 250 Chesapeake Drive, Redwood City, CA 94063, US		
(51) A61F 13/15	(11) 2 323 604	(54) Inkontinensartikel i trosform
(21) 09778143.9	(45) 2012-01-25	(73) Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(32) 2008-09-10 (33) DE	(31) 102008046607	
(54) Inkontinensartikel i trosform		
(73) Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE		
(51) A61F 13/15	(11) 1 813 235	(54) Inkontinensartikel i trosform
(21) 07100519.3	(45) 2012-02-22	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(32) 2006-01-27 (33) JP	(31) 2006019712	
(32) 2006-10-26 (33) JP	(31) 2006291652	
(54) Kroppsvätskeabsorberande klädesartikel för engångsbruk		
(73) UNI-CHARM CORPORATION, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		
(51) A61F 13/496	(11) 2 211 812	(54) Inkontinensartikel i trosform
(21) 08851536.6	(45) 2012-01-04	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(32) 2007-11-21 (33) DE	(31) 102007055524	
(54) Inkontinensartikel i trosform		
(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE		
(51) A61F 13/496	(11) 2 180 863	(54) Inkontinensartikel i trosform
(21) 08851777.6	(45) 2012-01-04	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(32) 2007-11-21 (33) DE	(31) 102007056126	
(51) A61F 13/496	(11) 2 180 864	(54) Inkontinensartikel i trosform
(21) 08852812.0	(45) 2012-01-04	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(32) 2007-11-21 (33) DE	(31) 102007055628	
(32) 2007-11-21 (33) DE	(31) 102007056126	
(32) 2007-11-21 (33) DE	(31) 102007055524	
(32) 2007-11-30 (33) DE	(31) 102007058832	
(54) Inkontinensartikel i trosform		
(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE		
(51) A61F 13/496	(11) 2 253 295	(54) Inkontinensartikel i trosform
(21) 10006110.0	(45) 2012-01-04	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(32) 2007-11-21 (33) DE	(31) 102007056126	
(54) Inkontinensartikel i trosform		
(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE		
(51) A61G 7/012	(11) 2 012 731	(54) Inkontinensartikel i trosform
A61G 7/05		(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(21) 07722579.5	(45) 2012-02-22	
(32) 2006-04-27 (33) DK	(31) 200600596	
(54) Säng, företrädesvis sjukhus- eller vårdssäng		
(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK		
(51) A61H 7/00	(11) 2 228 048	(54) Inkontinensartikel i trosform
A61H 3/06	A47G 27/02	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
A63B 6/00	E04F 15/10	
A63B 23/04		
(21) 10000137.9	(45) 2012-02-22	
(32) 2009-03-12 (33) DE	(31) 202009003535 U	
(54) Beträddbar platta för att stärka motoriken hos levande varelser, särskilt motoriken hos människa		
(73) TEO Industriedesign GmbH, Brandaustrasse 10, 34127 Kassel, DE		
(51) A61J 1/00	(11) 2 226 058	(54) Inkontinensartikel i trosform
B32B 7/06	B65D 81/32	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(21) 10004861.0	(45) 2012-01-18	
(32) 1994-03-29 (33) DE	(31) 4410876	
(54) Medicinsk flerkammarpåse av polymer med kammare separerade genom avdragbar tätning		
(73) Fresenius AG, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE		
(51) A61J 1/20	(11) 1 287 804	(54) Inkontinensartikel i trosform
(21) 02017985.9	(45) 2012-02-01	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(32) 2001-08-31 (33) DE	(31) 10142450	
(54) Anordning för sammanförande av komponenter under sterila förhållanden		
(73) CSL Behring GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE		
(51) A61K 8/92	(11) 1 343 860	(54) Inkontinensartikel i trosform
A61K 36/00	C11B 7/00	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
C11C 3/10	C11C 3/12	
A23D 9/00	A23D 7/00	
A23L 1/30		
(21) 01271427.5	(45) 2012-01-25	
(32) 2000-12-21 (33) DK	(31) 200001917	
(32) 2001-01-09 (33) US	(31) 260591 P	
(54) En process för att framställa vegetabilisk oljefraktion anrikad på icke-tokolisk, oförtvålbar		

Meddelade europeiska patent 18/2012

<p>(73) substand med hög smältpunkt AarhusKarlshamn Denmark A/S, M.P. Bruuns Gade 27, 8000 Århus C, DK</p>	<p>(51) A61K 38/16 (11) 1 565 210 A61K 39/08 A61P 37/00 (21) 03786972.4 (45) 2012-01-11 (32) 2002-11-21 (33) US (31) 427749 P (54) Clostridialt neurotoxin för användning vid behandlingen av nasal täppa (73) Sanders, Ira, 607 72nd Street, North Bergen, NJ 67047, US</p>
<p>(51) A61K 9/12 (11) 2 223 682 A61K 31/4704 A61K 31/56 A61K 31/57 A61K 31/46 A61M 15/00 B65D 83/14 A61K 45/06 (21) 10166800.2 (45) 2012-01-18 (32) 2000-05-22 (33) WO (31) PCT/EP00/04635 (54) Stabila farmaceutiska lösningsformuleringar för trycksatta dosinhalatorer (73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT</p>	<p>(51) A61K 38/48 (11) 1 901 773 A61P 37/06 (21) 06754207.6 (45) 2012-03-07 (32) 2005-06-09 (33) GB (31) 0511769 (32) 2006-03-22 (33) GB (31) 0605781 (54) Användning av ideS-proteinas (från S. pyogenes) för behandling av autoimmuna sjukdomar och transplantatavstötning (73) Hansa Medical AB, P.O. Box 785, 220 07 Lund, SE</p>
<p>(51) A61K 9/20 (11) 1 341 528 A61K 9/16 A61K 31/44 (21) 01999360.9 (45) 2012-01-18 (32) 2000-12-07 (33) EP (31) 00126807.7 (54) Snabbt sönderfallande tablett innefattande en syralabil aktiv ingrediens (73) Nycomed GmbH, Byk-Gulden-Strasse 2, 78467 Konstanz, DE</p>	<p>(51) A61K 39/09 (11) 2 094 298 C07K 19/00 C07K 14/34 C07K 14/315 (21) 07874358.0 (45) 2012-02-15 (32) 2006-12-22 (33) US (31) 644924 (54) Multivalent pneumokock- polysackaridproteinkonjugatkomposition (73) Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US</p>
<p>(51) A61K 31/44 (11) 1 902 714 A61K 31/335 A61K 31/27 A61K 31/225 A61K 31/195 A61P 25/00 C07D 213/02 C07D 317/00 C07C 205/00 C07C 229/00 C07C 261/00 (21) 07020763.4 (45) 2012-01-11 (32) 2001-06-11 (33) US (31) 297521 P (32) 2001-06-14 (33) US (31) 298514 P (32) 2002-03-19 (33) US (31) 366090 P (54) Prodrog av gaba-analoger, kompositioner och användningar därav (73) Xenoport, Inc., 3410 Central Expressway, Santa Clara, CA 95051, US</p>	<p>(51) A61K 39/40 (11) 1 572 074 A61K 39/395 A61K 39/38 A61K 39/00 A61K 39/12 A61K 39/21 A61K 39/385 A61K 39/295 A61K 9/68 A61K 51/00 A61M 36/14 (21) 03709134.5 (45) 2012-01-11 (32) 2003-01-31 (33) US (31) 355161 (32) 2002-02-14 (33) US (31) 76674 (54) System för avgivande av stabiliserade syntetiska immunogener (73) United Biomedical, Inc., 25 Davids Drive, Hauppauge, New York 11788, US</p>
<p>(51) A61K 31/4725 (11) 2 049 112 A61K 45/06 A61P 27/00 A61P 31/00 A61P 31/04 A61P 33/00 (21) 07813634.8 (45) 2012-03-14 (32) 2006-08-07 (33) US (31) 836110 P (54) Behandling av infektioner och följsjukdomar därav med kombinerade dissocierade glukokortikoidreceptoragonister och antiinfektiva medel (73) Bausch & Lomb Incorporated, One Bausch & Lomb Place, Rochester, NY 14604-2701, US</p>	<p>(51) A61K 48/00 (11) 1 804 839 C12N 15/864 C12N 9/64 C12N 15/85 (21) 05796011.4 (45) 2012-03-14 (32) 2004-09-22 (33) US (31) 612135 P (54) Förbättrat uttryck av faktor ix i genterapivektorer (73) St. Jude Childrens Research Hospital, 332 N. Lauderdale St., J. Scott Elmer, Mail stop 742, Memphis, Tennessee 38105, US</p>
<p>(51) A61K 31/715 (11) 1 911 454 A61K 31/192 A61P 15/02 (21) 06741747.7 (45) 2012-01-11 (32) 2005-04-27 (33) CN (31) 200510070307 (54) En blandning och metod för att reglera och behålla den vaginala bakteriefloran och normal surhetsgrad i vaginan (73) Shenzhen Phlora Biotechnology Limited, A-804 Chuangxin Science & Technology Square, Tianan Digital, Futian DistrictShenzhen518040, CN HK Phlora Health Sci. & Tech. Limited, 21/F. New World Tower 1 18 Queens Road Central, Hong Kong, CN</p>	<p>(51) A61L 27/50 (11) 1 494 730 A61L 27/16 (21) 03744835.4 (45) 2012-01-18 (32) 2002-03-22 (33) US (31) 366712 P (32) 2002-09-04 (33) US (31) 408077 P (54) Komposition för hårdvävnadsförstärkning (73) Kuros Biosurgery AG, Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich, CH</p>
<p>(51) A61M 1/16 (11) 2 094 330 (21) 07846660.4 (45) 2012-01-11 (32) 2006-11-20 (33) DE (31) 102006054872 (54) Blodbehandlingsanordning, minnesorgan för användning med blodbehandlingsanordningen, samt kombination av</p>	

Meddelade europeiska patent 18/2012

blodbehandlingsanordningen och minnesorgan			
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	(51) B07C 3/00	(11) 1 863 598	
	(21) 06727497.7	(45) 2012-01-25	
	(32) 2005-03-21 (33) US	(31) 663247 P	
	(54) Postbearbetningssystem och förfarande		
(51) A61M 1/30	(11) 2 152 335		
(21) 08758922.2	(45) 2012-01-11		
(32) 2007-06-04 (33) DE	(31) 102007026009		
(54) Anordning för blodbehandling vid en enkelnålsoperationsmod			
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE	(51) B22D 35/04	(11) 2 237 909	
	C21B 7/14	F27D 3/14	
	(21) 09704523.1	(45) 2012-01-04	
	(32) 2008-01-21 (33) ZA	(31) 200800596	
	(54) Tappränne-komponentgrupp och sektion av tappränna		
(73) Tenova Pyromet (Proprietary) Limited, 10 Sherborne Road Parktown, 2193 Johannesburg, ZA	(51) B23K 9/12	(11) 1 575 733	
	(21) 03773746.7	(45) 2012-01-11	
	(32) 2002-11-13 (33) FI	(31) 20020455 U	
(54) Elektrodrör med inklädnad.			
(73) KEMPPI OY, PL 13, 15801 Lahti, FI	(51) B23K 11/00	(11) 2 201 174	
	B23K 37/04	E01B 29/42	
	(21) 08785368.5	(45) 2012-01-11	
	(32) 2007-09-20 (33) AT	(31) 14762007	
(54) Svetsaggregat för hopsvetsning av två skenor till ett spår			
(73) Franz Plasser Bahnbaumaschinen-Industriegesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT	(51) B23P 11/02	(11) 2 318 175	
	H05B 6/14	H05B 6/38	
	(21) 09777870.8	(45) 2012-02-08	
	(32) 2008-09-04 (33) DE	(31) 102008045781	
(54) Induktiv spännanordning för inspänning och släppning av verktyg			
(73) Franz Haimer Maschinenbau KG, Weiherstrasse 21, 86568 Hollenbach-Igenhausen, DE	(51) B23Q 1/00	(11) 2 246 148	
	B23Q 3/18		
	(21) 10161357.8	(45) 2012-01-04	
	(32) 2009-04-28 (33) JP	(31) 2009108634	
(54) Placeringsmekanism för placering av ett objekt, samt hållare och fästenhet			
(73) Kabushiki Kaisha Honma Seisakusho, 5361 Mikajri, Kumagaya-shi Saitama, JP	(51) B24B 7/18	(11) 2 292 379	
	B24B 1/00	A47L 13/16	
	B24D 11/00	B24D 13/14	
	(21) 10184142.7	(45) 2012-01-11	
	(32) 2005-03-15 (33) EP	(31) 05005570.6	
	(32) 2005-03-15 (33) US	(31) 79081	
(54) Metod för underhåll av en polerad hård golvyta av sten eller ett stenliknande material			
(73) HTC Sweden AB, Box 69, 614 22 Söderköping, SE	(51) B25B 27/10	(11) 2 072 188	
	(21) 08105767.1	(45) 2012-01-04	
	(32) 2007-12-17 (33) DE	(31) 102007061164	
(54) Pressverktyg med bistabil spännmekanism			
(73) VIEGA GmbH & Co. KG, Ennester Weg 9, 57439 Attendorn, DE			
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	(51) B01J 21/00	(11) 1 948 358	
	B01J 21/06	B01J 21/12	
	B01J 21/14	B01J 21/16	
	B01J 23/72	B01J 23/76	
	B01J 23/02	B01J 32/00	
	C07C 17/156	B01J 37/04	
	B01J 35/02		
	(21) 06839813.0	(45) 2012-01-11	
	(32) 2005-11-14 (33) US	(31) 736524 P	
(54) Användning av katalysatorkompositioner och process för oxiklorinering			
(73) Oxy Vinyls L.P., 5005 LBJ Freeway, Dallas, Texas 75244, US			

Meddelade europeiska patent 18/2012

(51) B26D 1/157 B26D 3/16	(11) 2 097 230 B26D 7/10	(54) Termoskrivare för förpackningspapper hos en automatisk tablettförpackningsmaskin
(21) 07849764.1	(45) 2012-01-25	(73) JVM Co., Ltd., 100-23 Galsan-Dong, Dalseo-Gu, Daegu 704-170, KR
(32) 2006-12-27 (33) IT	(31) FI20060338	Eodigitek Co., Ltd., Ace Techno-Tower Factory No. 212, Kuro 3, 197-48 Kuro-Dong, Kuro-Ku, Seoul, KR
(54) Metod för att kyla skärorganen i skärmaskiner för pappersrullar		
(73) Futura S.p.A, Via di Sottopoggio 1/X 55060 Capannori (LU), Fraz. Guamo, IT		
(51) B27F 7/38 B25C 5/16	(11) 1 454 723	(51) B41J 2/36 (11) 1 661 717
(21) 02803122.7	(45) 2012-01-11	(21) 05025142.0 (45) 2012-01-11
(32) 2001-11-15 (33) JP	(31) 2001350670	(32) 2004-11-30 (33) DE (31) 102004060156
(54) Häftklammerförpackning		(54) Förfarande för styrning av ett skrivarhuvud av termoöverföringstyp
(73) MAX CO., LTD., 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP		(73) Francotyp-Postalia GmbH, Triftweg 21-26, 16547 Birkenwerder, DE
(51) B27F 7/38 B25C 5/15 B25C 7/00	(11) 1 932 639 B25C 5/16	(51) B42D 15/00 B42D 15/10 B41M 5/28
(21) 06811321.6	(45) 2012-01-11	(21) 09405005.1 (45) 2012-03-07
(32) 2005-10-07 (33) JP	(31) 2005295167	(32) 2008-01-16 (33) DE (31) 102008005136
(54) Elektrisk häftapparat		(54) Dokument och förfarande för att framställa ett dokument
(73) MAX CO., LTD., 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP		(73) U-NICA Technology AG, Industriestrasse 4, 7208 Malans, CH
(51) B27G 1/00	(11) 1 982 808	(51) B60C 11/11 B60C 11/01 B60C 11/12
(21) 08007287.9	(45) 2012-01-11	(21) 07768019.7 (45) 2012-01-25
(32) 2007-04-14 (33) DE	(31) 202007005516 U	(32) 2006-07-06 (33) JP (31) 2006187135
(54) Anordning för korrigering av felställen i ett träarbetsstycke		(32) 2006-08-30 (33) JP (31) 2006234461
(73) H.I.T. Maschinenbau GmbH + Co. KG, Kapellenstr. 50, 86833 Ettringen, DE		(54) Pneumatiskt däck
(51) B32B 3/12	(11) 2 217 436	(73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP
(21) 07822401.1	(45) 2012-03-07	(51) B60C 11/13 B60C 11/03
(54) Förfarande för att tillverka en tredimensionell, deformerbar, arkliknande förstärkningsstruktur		(21) 06123331.8 (45) 2012-01-11
(73) ESC Extended Structured Composites GmbH & Co. KG, Oststrasse 70, 32051 Herford, DE		(32) 2005-12-16 (33) DE (31) 102005060724
(51) B32B 5/28	(11) 1 593 491	(54) Slitbaneprofil
(21) 03768228.3	(45) 2012-03-14	(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(32) 2003-04-25 (33) JP	(31) 2003121379	(51) B60J 1/02 B60J 1/06
(32) 2003-02-21 (33) JP	(31) 2003043920	(21) 05824441.9 (45) 2012-01-18
(32) 2002-12-27 (33) JP	(31) 2002379832	(32) 2004-12-14 (33) FR (31) 0452983
(54) Skiktad produkt, gjutet föremål för elektromagnetisk avskärmning och förfaranden för deras framställning		(54) Sammansatt glasning bestående av åtminstone två intilliggande glaselement och förfarande för tillverkning av denna sammansatta glasning
(73) TORAY INDUSTRIES, INC., 2-1, Nihonbashi Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP		(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(51) B32B 15/14 B32B 7/14 B32B 15/20 B32B 5/28 B32B 27/04 B32B 27/42	(11) 2 024 175 E04B 1/80 B32B 17/02 B32B 5/18 B32B 27/28	(51) B60K 5/00 F16B 43/02
(21) 07765906.8	(45) 2012-02-01	(21) 07122854.8 (45) 2012-02-01
(32) 2006-06-08 (33) FI	(31) 20060569	(54) Motormonteringsanordning och förfarande för infästning av en motor
(54) Isoleringsplatta		(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE
(73) Walki Group Oy, PL 40, 37601 Valkeakoski, FI		(51) B60K 6/12 (11) 1 733 910
(51) B41F 17/36 B41J 3/407	(11) 1 547 770	(21) 06115522.2 (45) 2012-01-25
(21) 04292671.7	(45) 2012-01-11	(32) 2005-06-15 (33) FR (31) 0506062
(32) 2003-11-28 (33) KR	(31) 2003085386	(54) Stadsfordon samt energiåtervinningsanordning för nämnda fordon
		(73) Iveco France S.A., Rue des Combats du 24 Aot 1944

Meddelade europeiska patent 18/2012

Porte E, 69200 Vénissieux, FR	(21) 08754401.1	(45) 2012-01-11
	(32) 2007-05-16 (33) US	(31) 930361 P
(51) B60R 16/03	(11) 1 511 151	(32) 2008-02-11 (33) US
H02P 5/00	H02J 1/10	(31) 69515
H02J 7/14	(32) 2008-02-11 (33) US	(31) 69511
(21) 04255086.3	(45) 2012-02-01	(32) 2008-02-11 (33) US
(32) 2003-08-28 (33) US	(31) 650617	(31) 69521
(54) Interregulatorstyrning av flertal elektriska kraftkällor	(54) Terrängmotorfordon	
(73) C.E. NIEHOFF & COMPANY, 2021 Lee Street, Evanston Illinois 60202, US	(73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, Minnesota 55340, US	
(51) B60R 22/195	(11) 1 923 278	(51) B65B 3/16
B60R 22/20		B65B 3/28
(21) 07120692.4	(45) 2012-01-11	(11) 2 185 418
(32) 2006-11-14 (33) FR	(31) 0654890	B65B 57/14
(54) Anordning vid säkerhetsbälte med förspänning som aktiveras av en pyroteknisk domkraft		(45) 2012-03-07
(73) SME, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(32) 2007-09-06 (33) DE
		(31) 102007042433
(51) B62B 9/22	(11) 1 948 496	(54) Förfarande och anordning för att fylla tuber i en tubfyllningsmaskin
(21) 06808549.7	(45) 2012-01-18	(73) IWK Verpackungstechnik GmbH, Lorenzstrasse 6, 76297 Stutensee, DE
(32) 2005-11-18 (33) GB	(31) 0523521	
(54) Förflyttningsbar barnvagningsanordning		
(73) Sanders Associates Limited, Durham Way South, Aycliffe Industrial Park County Durham DL5 6XP, GB		
(51) B62D 1/184	(11) 1 940 669	(51) B65D 1/30
B62D 1/189		B65D 77/20
(21) 05797033.7	(45) 2012-01-11	(21) 08734548.4
(54) Rattanordning		(45) 2012-01-04
(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE		(32) 2008-04-09 (33) DK
Fuji Autotech AB, Box 534, 631 07 Eskilstuna, SE		(31) 200800518
		(54) Ett locksystem och lock för plast- eller metallbehållare
(51) B62D 25/10	(11) 1 714 856	(73) Henriksen, Lars, Hellerupvej 60, 2900 Hellerup, DK
B62D 29/04	B32B 5/28	
B32B 7/02		
(21) 05703990.1	(45) 2012-03-14	(51) B65G 59/06
(32) 2004-01-29 (33) JP	(31) 2004021338	B65G 59/10
(32) 2004-01-26 (33) JP	(31) 2004016819	(21) 08016383.5
(32) 2004-01-26 (33) JP	(31) 2004016818	(45) 2012-02-01
(32) 2004-01-23 (33) JP	(31) 2004015120	(54) Separeringsanordning
(54) Fiberförstärkt panel för motorfordon		(73) Ligmatech Automationssysteme GmbH, Ligmatechstrasse 1, 09638 Lichtenberg, DE
(73) TORAY INDUSTRIES, INC., 2-1, Nihonbashi Muromachi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP		
(51) B62D 33/02	(11) 2 151 372	(51) B65G 65/28
B60J 5/10	E05B 65/16	(11) 2 282 958
(21) 09008032.6	(45) 2012-01-25	(21) 09761855.7
(32) 2008-07-31 (33) DE	(31) 102008035768	(45) 2012-03-07
(54) Fordonsöverstruktur för nyttofordon med svängbar bakre portalbalk till bakre dörrblad		(32) 2008-06-11 (33) FI
(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-Strasse 10, 48480 Spelle, DE		(31) 20080403
		(54) Anordning för stackning av trillande material på en stack och utlastning från stacken
(51) B62D 33/02	(11) 1 249 382	(73) Andritz Oy, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI
(21) 02007508.1	(45) 2012-03-07	
(32) 2001-04-13 (33) DE	(31) 20106452 U	(51) B65G 69/28
(54) Låsanordning för nyttofordon		(11) 1 919 806
(73) F. HESTERBERG & SÖHNE GmbH & Co. KG, Heilenbecker Strasse 50-60, 58256 Ennepetal, DE		(21) 06761840.5
		(45) 2012-01-11
(51) B62J 25/00	(11) 2 164 750	(32) 2005-08-02 (33) DK
B60B 3/16	B60G 3/20	(31) 200501108
B62K 5/00	F16H 57/04	(54) Ramp med sidoförstärkningar
		(73) PF MANAGEMENT Holding ApS, Sverigesvej 2-4 Postboks 11, 7480 Vildbjerg, DK
		(51) B65H 29/40
		(11) 2 297 014
		B65H 39/065
		B41F 13/68
		(21) 09761229.5
		(45) 2012-01-18
		(32) 2008-06-11 (33) CH
		(31) 888082008
		(54) Infogningsanordning och infogningsmetod
		(73) Ferag AG, Zürichstrasse 74, 8340 Hinwil, CH
		(51) B65H 45/08
		(11) 2 154 094
		B65H 45/22
		(21) 08167758.5
		(45) 2012-02-01
		(32) 2003-09-04 (33) SE
		(31) 0302367-8
		(54) Förfarande och anordning för formning av en kantförtjockning längs ett banmaterial samt ett sålunda format banmaterial
		(73) Pronova Aktiebolag, Olofsdalsvägen 26, 302 41 Halmstad, SE
		(51) B67D 1/08
		(11) 1 347 936
		(21) 01270485.4
		(45) 2012-01-18

Meddelade europeiska patent 18/2012

<p>(32) 2000-11-23 (33) NL (31) 1016687</p> <p>(54) Tappstång</p> <p>(73) Heineken Supply Chain B.V., 2e Weteringplantsoen 21, 1017 ZD Amsterdam, NL</p> <hr/> <p>(51) C07C 67/08 (11) 1 682 480 C07C 69/78</p> <p>(21) 04766552.6 (45) 2012-02-01</p> <p>(32) 2003-10-10 (33) DE (31) 10347863</p> <p>(54) Förfarande för framställning av bensoesyraestrar</p> <p>(73) Evonik Oxeno GmbH, Paul-Baumann-Strasse 1, 45772 Marl, DE</p> <hr/> <p>(51) C07C 229/52 (11) 1 831 149 C07C 233/54 C07D 295/155 C07D 207/27 C07D 207/325</p> <p>(21) 05824484.9 (45) 2012-01-25</p> <p>(32) 2004-12-23 (33) FR (31) 0413848</p> <p>(32) 2005-01-28 (33) US (31) 647383 P</p> <p>(54) Nya ligander som modulerar rar-receptorer och användning därav inom humanmedicin och i kosmetika</p> <p>(73) GALDERMA RESEARCH & DEVELOPMENT, Les Templiers 2400 Route des Colles, 06410 Biot, FR</p> <hr/> <p>(51) C07D 209/42 (11) 1 636 185</p> <p>(21) 04737029.1 (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2003-06-24 (33) CH (31) 110903</p> <p>(54) Nya kristallina former av perindoprilberbumin</p> <p>(73) Les Laboratoires Servier, 22, rue Garnier, 92278 Neuilly sur Seine, FR</p> <hr/> <p>(51) C07D 209/82 (11) 1 569 904 C07D 279/22 C07D 471/04 A61K 31/335 A61K 31/422 A61K 31/426 A61K 31/185 A61K 31/538 A61K 31/5415 A61K 31/403 A61K 31/55 A61P 3/00</p> <p>(21) 03772525.6 (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2002-11-26 (33) US (31) 429221 P</p> <p>(32) 2003-05-09 (33) US (31) 469368 P</p> <p>(32) 2003-11-18 (33) US (31) 715622</p> <p>(54) Substituerade arylalkansyraderivat som PPAR PAN-agoniser med stark blodsockerhaltsänkande och lipidblodnivåsänkande effekt</p> <p>(73) Shenzhen Chipscreen Biosciences Ltd., 2-601, BIO-Incubator, Gaoxin C, 1st Avenue Shenzhen Hi-Tech Industr, ial Park Nanshan District Shenzhen, Guangdong 518057, CN</p> <hr/> <p>(51) C07D 257/04 (11) 1 963 259 C07C 317/22 C07C 323/65 C07C 311/51 A61K 31/18 A61P 11/00 A61K 31/275</p> <p>(21) 06820474.2 (45) 2012-02-15</p> <p>(32) 2005-12-15 (33) GB (31) 0525477</p> <p>(32) 2006-04-13 (33) GB (31) 0607409</p> <p>(32) 2006-07-26 (33) GB (31) 0614787</p> <p>(54) Substituerade difenyletrar, -aminer, -sulfider och -metaner för behandling av luftvägssjukdom</p> <p>(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) C07D 293/12 (11) 1 422 225 C07H 19/02 C07F 15/00 A61P 29/00 A61P 35/00 C07D 293/10 A61K 31/33</p>	<p>(21) 02742662.6 (45) 2012-01-04</p> <p>(32) 2001-06-08 (33) CN (31) 01118666</p> <p>(54) Bisbensisoselenazolonylderivat med antineoplastisk, antiinflammatorisk och antitrombotisk aktivitet samt användning därav</p> <p>(73) Peking University, No. 38, Xueyuan Road, Haidian District Beijing 100083, CN</p> <hr/> <p>(51) C07D 401/12 (11) 2 152 690 C07D 401/14 C07D 413/14 A61K 31/4525 A61P 25/00 A61K 31/454 A61K 31/4535 A61K 31/506 C07D 417/14</p> <p>(21) 08754659.4 (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2007-05-23 (33) US (31) 931458 P</p> <p>(54) Pyridylpiperidin-orexinreceptorantagonister</p> <p>(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 401/12 (11) 2 173 737 C07D 401/14 A61K 31/454 A61P 3/10</p> <p>(21) 08781868.8 (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2007-07-17 (33) US (31) 950162 P</p> <p>(54) Förfarande för modulering av gpr119-g-proteinkopplade receptorer-och utvalda föreningar</p> <p>(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road P.O. Box 4000, Princeton NJ 08543-4000, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 401/14 (11) 1 831 199 A61K 31/444 A61K 31/506 A61P 11/06 A61P 19/02 A61P 35/00 A61P 9/10 C07D 471/04</p> <p>(21) 05815745.4 (45) 2012-02-15</p> <p>(32) 2004-12-17 (33) SE (31) 0403085</p> <p>(54) MMP-hämmare</p> <p>(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) C07D 403/12 (11) 2 114 924 C07K 5/10 A61K 31/497 A61K 38/07</p> <p>(21) 08726147.5 (45) 2012-01-25</p> <p>(32) 2007-02-27 (33) US (31) 903587 P</p> <p>(54) Sam-kristaller och läkemedelskompositioner innefattande desamma</p> <p>(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 130 Waverly Street, Cambridge, MA 02139-4242, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 405/06 (11) 1 797 077 A61K 31/4184 A61P 1/00 A61P 25/00 A61P 25/16 A61P 25/22 A61P 25/28 A61P 35/00 A61P 9/00 C07D 235/08 C07D 235/10</p> <p>(21) 05786553.7 (45) 2012-02-15</p> <p>(32) 2004-09-24 (33) WO (31) PCT/GB2004/004124</p> <p>(32) 2004-12-30 (33) US (31) 640306 P</p> <p>(54) Bensimidazolderivat, kompositioner som innefattar dem, framställning därav och användningar därav i</p> <p>(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) C07D 413/08 (11) 2 321 306 A61K 31/422 A61P 31/04</p> <p>(21) 09772403.3 (45) 2012-01-18</p> <p>(32) 2008-07-01 (33) EP (31) 08159446.7</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 18/2012

(54) 3-cyanopyrrolidinyl-fenyl-oxazolidinoner som antibakteriella medel	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(73) Ferrer Internacional, S.A., Gran Via Carles III, 94, 08028 Barcelona, ES	(51) C07F 15/00 (11) 2 231 685 H01G 9/20 H01L 51/00 (21) 07861195.1 (45) 2012-02-15 (54) Nya ruteniumkomplex såsom fotosensibiliserande substanser för-färgämnessensibiliserade solceller (73) Türkiye Sise Ve Cam Fabrikalari A.S., Is Kuleleri Kule 3 4. Levent, 34330 Istanbul, TR
(51) C07D 471/04 (11) 1 881 983 C07D 487/04 A61K 31/437 A61P 35/00 (21) 06770824.8 (45) 2012-01-11 (32) 2005-05-20 (33) US (31) 683554 P (54) Pyrrolopyridiner användbara som hämmare av proteinkinaser (73) Vertex Pharmaceuticals, Inc., 130 Waverly Street, Cambridge, MA 02139, US	(51) C07H 15/04 (11) 1 656 388 (21) 04740697.0 (45) 2012-01-18 (32) 2003-07-18 (33) EP (31) 03254528.7 (54) Förfarande för framställning av maltitolberikade produkter (73) Cargill, Incorporated, 15407 McGinty Road West, Wayzata, Minnesota 55391, US
(51) C07D 471/04 (11) 1 706 403 (21) 04815224.3 (45) 2012-02-08 (32) 2004-07-26 (33) US (31) 590990 P (32) 2004-07-26 (33) US (31) 590989 P (32) 2004-07-26 (33) US (31) 591024 P (32) 2004-07-26 (33) US (31) 591069 P (32) 2004-01-02 (33) US (31) 533963 P (32) 2003-12-22 (33) US (31) 532292 P (54) Imidazo[4,5-c]pyridinföreningar och förfaranden för antiviral behandling (73) K.U.Leuven Research & Development, Groot Begijnhof, Benedenstraat 59, 3000 Leuven, BE Puerstinger, Gerhard, Badhausstrasse 10/4, 6080 Igl, AT GILEAD SCIENCES, INC., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US	(51) C07K 14/435 (11) 1 885 746 (21) 06734527.2 (45) 2012-01-11 (32) 2005-02-08 (33) US (31) 650866 P (54) Sammansättningar relaterade till lösliga g-proteinkopplade receptorer (sgpcrs) (73) RESEARCH DEVELOPMENT FOUNDATION, 402 North Division Street, Carson City, Nevada 89703, US
(51) C07D 491/12 (11) 1 945 647 C07D 498/06 (21) 06844315.9 (45) 2012-01-11 (32) 2005-11-08 (33) US (31) 734330 P (54) Processer för framställning av maytansinol (73) Immunogen, Inc., 830 Winter Street, Waltham, MA 02451, US	(51) C07K 14/435 (11) 2 069 395 C07K 16/40 G01N 33/574 (21) 07820692.7 (45) 2012-01-25 (32) 2006-12-20 (33) EP (31) 06126726.6 (32) 2006-09-29 (33) EP (31) 06121552.1 (54) Nya antigener och antikroppar förknippade med duktalt pankreasadenocarcinom (73) Ribovax Biotechnologies SA, 12, avenue des Morgines, 1213 Petit-Lancy (Geneva), CH Bioline Diagnostici SRL, Via Morghen, 34, 10143 Torino, IT
(51) C07D 498/06 (11) 2 310 395 C07D 519/00 A61K 31/5395 A61P 31/04 (21) 09794051.4 (45) 2012-01-18 (32) 2008-09-19 (33) US (31) 98413 P (32) 2008-07-09 (33) EP (31) 08290678.5 (54) 9-substituerade B-karboxi-oxadiazin-kinolonderivat, deras framställning och deras användning såsom antibakteriella medel (73) VETOQUINOL S.A., Magny-Vernois, 70200 Lure, FR	(51) C07K 16/24 (11) 1 848 744 (21) 06765483.0 (45) 2012-01-18 (32) 2005-01-27 (33) US (31) 648219 P (54) Humana anti-interferon-gamma-antikroppar och förfaranden för användning därav. (73) Novimmune SA, 14 ch. Des Aulx Plan-Les-Ouates, 1228 Geneva, CH
(51) C07D 498/10 (11) 1 888 595 A61K 31/404 A61P 29/00 (21) 06750402.7 (45) 2012-02-01 (32) 2005-04-11 (33) US (31) 670896 P (54) Spiro-oxindolföreningar och deras användningar som behandlingsmedel (73) Xenon Pharmaceuticals Inc., 3650 Gilmore Way, Burnaby, BC V5G 4W8, CA	(51) C07K 16/28 (11) 1 692 181 G01N 33/74 G01N 33/53 (21) 04797956.2 (45) 2012-01-11 (32) 2003-11-17 (33) DE (31) 10353593 (54) Leptinantagonist och metod för kvantitativ mätning av leptin (73) Klinikum der Universität München, Grosshadern-Innenstadt, Lindwurmstrasse 2a, 80337 München, DE University of Sheffield, Western Bank, Sheffield, S10 2TN, GB
(51) C07F 9/22 (11) 2 204 372 C07B 63/00 (21) 10156176.9 (45) 2012-01-04 (32) 2005-11-08 (33) DE (31) 102005053540 (54) Förfarande för framställning av tiofosforsyratriamidier med hjälp av opolära aminer	(51) C08F 4/00 (11) 1 639 021 C08F 2/22 (21) 04740047.8 (45) 2012-01-25 (32) 2003-06-27 (33) EP (31) 03077008 (32) 2003-08-27 (33) US (31) 498271 P (54) Polymerisationsförfarande för framställning av (sam)polymerer (73) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL

Meddelade europeiska patent 18/2012

(51) C08G 18/61 C08G 77/458	(11) 2 010 588 C08G 18/38	A23L 1/30 C12R 1/25	C12N 1/20
(21) 07728187.1	(45) 2012-01-04	(21) 04725573.2	(45) 2012-02-22
(32) 2006-04-18 (33) CN	(31) 200610077021	(32) 2003-04-16 (33) US	(31) 463058 P
(32) 2006-04-26 (33) CN	(31) 200610077100	(32) 2003-04-04 (33) SE	(31) 0300994-1
(54) Organokisel-polyurea-baspolymer, elastomerer framställda därav, och deras användning		(54) Kompositioner omfattande lactobacillus plantarum-stammar i kombination med tannin och nya lactobacillus plantarum-stammar	
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		(73) PROBI AB, Sölvegatan 41, 223 70 Lund, SE	
(51) C08G 18/70 C08G 18/79 C08G 18/34 C08G 18/24 C09D 175/04	(11) 1 599 525 C08G 18/62 C08G 18/12 C08G 18/22 C08G 18/42	(51) C12N 5/00 (21) 09000733.7 (32) 2008-12-16 (33) JP (32) 2008-01-21 (33) JP	(11) 2 080 800 (45) 2012-03-14 (31) 2008320040 (31) 2008010882
(21) 04710859.2	(45) 2012-01-04	(54) Förfarande för framställning av en porös cellstomme	
(32) 2003-02-26 (33) DE	(31) 10308106	(73) GC Corporation, 76-1, Hasunuma-cho, Itabashi-ku Tokyo 174-8585, JP	
(54) Tvåkomponents polyuretansystem			
(73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE			
(51) C08G 65/00 A61K 47/30 B01F 17/42	(11) 1 891 143 A01N 1/02	(51) C12N 9/42 C12N 1/14	(11) 2 150 615 C12P 19/14
(21) 06752773.9	(45) 2012-01-11	(21) 07791995.9	(45) 2012-01-11
(32) 2005-06-06 (33) US	(31) 687336 P	(32) 2007-05-07 (33) JP	(31) 2007122694
(54) Polymerbaserat substitut för serumalbumin		(54) Förfarande för att producera cellulas och hemicellulas med hög hydrolytisk aktivitet.	
(73) THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA, University-Industry Liaison Office, No. 103-6190 Agronomy Road, Vancouver, British Columbia V6T 1Z3, CA		(73) National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 3-1, Kasumigaseki 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP Tsukishima Kikai Co., Ltd., 17-15, Tsukuda 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-0051, JP	
(51) C08J 3/12 (21) 06791829.2 (32) 2005-09-14 (33) EP	(11) 1 945 694 (45) 2012-01-11 (31) 05020034.4	(51) C12N 15/113 A61K 48/00	(11) 1 907 582
(54) Nya vattenbaserade lim för industriella användningsområden		(21) 06782211.4	(45) 2012-01-04
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		(32) 2005-07-27 (33) US	(31) 703263 P
		(54) ECT 2 som mål vid behandling av esofaguscancer	
		(73) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome Takatsu-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP	
(51) C08L 95/00 E01C 19/10	(11) 1 767 581	(51) C12N 15/12 C07K 14/715 C12N 15/62 C07K 16/28 A61K 38/17 A61K 39/395	(11) 1 897 945 C07K 14/54 C07K 16/24 A61K 31/70 A61K 38/20 G01N 33/566
(21) 06121238.7	(45) 2012-01-18	(21) 07016901.6	(45) 2012-01-18
(32) 2005-09-26 (33) NL	(31) 1030039	(32) 2000-08-22 (33) US	(31) 644848
(54) Förbättrad beredning av en asfaltblandning och användning därav		(32) 2000-06-22 (33) US	(31) 213807 P
(73) Koninklijke BAM Groep N.V., Runnenburg 9, 3981 AZ Bunnik, NL		(32) 2000-06-02 (33) WO	(31) PCT/US00/15264
		(32) 2000-03-21 (33) WO	(31) PCT/US00/07532
		(32) 2000-03-21 (33) US	(31) 191007 P
		(32) 2000-03-02 (33) WO	(31) PCT/US00/05841
		(32) 2000-02-18 (33) WO	(31) PCT/US00/04341
		(32) 2000-01-11 (33) US	(31) 175481 P
		(32) 1999-12-30 (33) WO	(31) PCT/US99/31274
		(32) 1999-12-23 (33) US	(31) 172096 P
		(32) 2000-08-24 (33) WO	(31) PCT/US00/23328
		(32) 2000-10-24 (33) US	(31) 242837 P
		(32) 2000-11-10 (33) WO	(31) PCT/US00/30873
		(32) 2000-11-28 (33) US	(31) 253646 P
		(32) 2000-12-01 (33) WO	(31) PCT/US00/32678
		(54) IL-17-homologa polypeptider och terapeutiska användningar därav.	
		(73) GENENTECH, INC., 1 DNA Way, South San Francisco 94080-4990, US	
(51) C10G 2/00 C01B 3/12	(11) 2 294 162 C10J 3/00		
(21) 09765475.0	(45) 2012-01-18		
(32) 2008-05-28 (33) DE	(31) 102008025577		
(54) Förfarande för drift av en Fischer-Tropsch syntes			
(73) ThyssenKrupp Uhde GmbH, Friedrich-Uhde-Strasse 15, 44141 Dortmund, DE			
(51) C12G 3/02 C12G 3/04	(11) 2 128 239		
(21) 09158435.9	(45) 2012-01-25		
(32) 2008-05-29 (33) KR	(31) 20080050400		
(54) Alkoholdrycktillsatser och metod för iordningställande därav			
(73) Jang, Young-Sam, 332-15 (14/2) Seokyo-Dong, Mapo-KuSeoul 121-210, KR			
(51) C12N 1/20 A61K 31/35	(11) 1 613 740 A61K 35/74	(51) C12N 15/12	(11) 1 897 947

Meddelade europeiska patent 18/2012

<p>C07K 14/715 C12N 15/62 C07K 16/28 A61K 38/17 A61K 39/395</p> <p>(21) 07016903.2 (32) 1999-12-23 (33) US (32) 1999-12-30 (33) WO (32) 2000-01-11 (33) US (32) 2000-02-18 (33) WO (32) 2000-03-02 (33) WO (32) 2000-03-21 (33) US (32) 2000-03-21 (33) WO (32) 2000-06-02 (33) WO (32) 2000-06-22 (33) US (32) 2000-08-22 (33) US (32) 2000-08-24 (33) WO (32) 2000-10-24 (33) US (32) 2000-11-10 (33) WO (32) 2000-11-28 (33) US (32) 2000-12-01 (33) WO</p> <p>(54) IL-17-homologa polypeptider och terapeutiska användningar därav.</p> <p>(73) GENENTECH, INC., 1 DNA Way, South San Francisco 94080-4990, US</p>	<p>C07K 14/54 C07K 16/24 A61K 31/70 A61K 38/20 G01N 33/566</p> <p>(45) 2012-01-18 (31) 172096 P (31) PCT/US99/31274 (31) 175481 P (31) PCT/US00/04341 (31) PCT/US00/05841 (31) 191007 P (31) PCT/US00/07532 (31) PCT/US00/15264 (31) 213807 P (31) 644848 (31) PCT/US00/23328 (31) 242837 P (31) PCT/US00/30873 (31) 253646 P (31) PCT/US00/32678</p>	<p>(51) C12N 15/82 (11) 1 968 372 A01H 5/00 (21) 06847950.0 (45) 2012-02-08 (32) 2005-12-23 (33) US (31) 753848 P (54) Promotorsekvens erhållen från ris och användningsförfaranden (73) Arcadia Biosciences Inc., 202 Cousteau Place Suite 200, Davis, CA 95616, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/85 (11) 1 446 489 (21) 02783361.5 (45) 2012-01-18 (32) 2001-10-15 (33) US (31) 328801 P (54) Intakta miniceller som vektorer för dna-överföring och genterapi in vitro och in vivo (73) EnGeneIC Molecular Delivery Pty Ltd., Building 2, 25 Sirius Road Lane Cove West, Sydney NSW 2066, AU</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 1 629 088 G01N 33/574 (21) 04785910.3 (45) 2012-01-11 (32) 2003-05-30 (33) US (31) 475064 P (54) Varianter av prostatastamcellsantigen (psca) och undersekvenser därav (73) Agensys, Inc., 2225 Colorado Boulevard, Santa Monica CA 90404, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 1 601 784 (21) 02806718.9 (45) 2012-01-11 (32) 2001-07-09 (33) US (31) 303825 P (54) Multipla kontroller för molekylära genetiska analyser (73) Childrens Hospital Medical Center of Akron, Department of Pathology, 1 Perkins Square, Akron, OH 44308-1062, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 140 021 (21) 08730578.5 (45) 2012-01-11 (32) 2008-01-28 (33) US (31) 24170 (32) 2007-11-13 (33) US (31) 987752 P (32) 2007-02-22 (33) US (31) 891196 P (54) Förfarande för att detektera inflammatorisk tarmsjukdom. (73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 1 548 130 C12N 9/22 (21) 04019258.5 (45) 2012-01-18 (32) 2000-11-15 (33) US (31) 713601 (32) 2000-11-17 (33) US (31) 714935 (54) Fen-endonukleaser (73) THIRD WAVE TECHNOLOGIES, INC., 502 South Rosa Road, Madison, WI 53719-1256, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 1 759 017 (21) 05766629.9 (45) 2012-01-25 (32) 2004-06-25 (33) US (31) 583296 P (54) Dna-sekvenser för detektering av och differentiering mellan patogena-e. coli-stammar (73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US</p> <hr/> <p>(51) C21D 11/00 (11) 0 829 548 C21D 9/573 C21D 1/84 G05B 17/00 (21) 97250263.7 (45) 2012-01-18 (32) 1996-09-16 (33) DE (31) 19639062</p>
<p>(51) C12N 15/16 (11) 1 704 234 C07K 14/605 C12P 21/02 A61K 38/26</p> <p>(21) 04821092.6 (45) 2012-01-18 (32) 2003-11-21 (33) US (31) 523667 P (54) Framställning av glukagonliknande peptid 2 och analoger (73) NPS Pharmaceuticals, Inc., 550 Hills Drive, 3rd Floor, Bedminster, NJ 07921, US Nycomed GmbH, Byk-Gulden-Strasse 2, 78467 Konstanz, DE</p>	<p>(51) C12N 15/65 (11) 1 440 157 C12N 15/86 G01N 33/68 G01N 33/74 C07K 14/505</p> <p>(21) 02770322.2 (45) 2012-01-25 (32) 2001-10-29 (33) WO (31) PCT/NL01/00792 (32) 2002-04-19 (33) WO (31) PCT/NL02/00257 (54) Förfaranden och medel för framställning av proteiner med förutbestämda posttranslationella modifieringar (73) Crucell Holland B.V., Archimedesweg 4, 2333 CN Leiden, NL</p>	<p>(51) C12N 15/82 (11) 1 725 666 C12N 9/12 C07K 16/40 C12N 1/21 C12N 5/10 C12N 15/01 C12N 15/11 C12N 15/54 A01H 5/00</p> <p>(21) 05715846.1 (45) 2012-01-11 (32) 2004-03-05 (33) EP (31) 04090088 (32) 2004-03-05 (33) US (31) 550022 P (32) 2004-03-29 (33) EP (31) 04090121 (32) 2004-05-21 (33) EP (31) 04090203 (32) 2004-12-09 (33) EP (31) 04090484 (54) Växter med reducerad aktivitet av det stärkelsefosforylerande enzymet fosfoglukan-/vattendikinas (73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE</p>

Meddelade europeiska patent 18/2012

<p>(54) Modellunderstödd metod för kontrollerad kylning av varmband eller grovplåt i en styrd valsnings- och kylprocess</p> <p>(73) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE</p>	<p>liknande, produkt framställd på detta sätt och absorberande artikel innefattande nämnda produkt</p> <p>(73) Fintex and Partners Italia S.p.A., Via Donatori del Sangue 35, 51100 Pistoia, IT</p>
<p>(51) C22B 34/24 (11) 1 924 718 C22B 9/20 C22C 27/02 C23C 14/34</p> <p>(21) 06813595.3 (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2005-08-31 (33) US (31) 216498</p> <p>(54) Produktion av ett finkornigt, mikrolegerat ark av niob genom metallurgi tillämpad på metalltackor</p> <p>(73) H.C. Starck Inc., 45 Industrial Place, NewtonMassachusetts 02324-2275, US</p>	<p>(51) D06N 3/12 (11) 1 711 654 D06M 15/643 C09D 183/04</p> <p>(21) 04805345.8 (45) 2012-02-01</p> <p>(32) 2003-11-03 (33) FR (31) 0312845</p> <p>(54) Silikonkomposition och förfarande för förbättring av beständighet mot rivning och uppfransning hos en uppblåsbar kudde (airbag), för skydd av en person som färdas i en bil</p> <p>(73) Bluestar Silicones France, 21 avenue Georges Pompidou Batiment B - Danica, 69486 Lyon, FR</p>
<p>(51) C22C 21/06 (11) 1 748 088 C22F 1/047</p> <p>(21) 05016538.0 (45) 2012-01-04</p> <p>(54) Förfarande för framställning av ett halvfabrikat eller en byggdel för chassi- eller strukturanvändning i motorfordon</p> <p>(73) Hydro Aluminium Deutschland GmbH, Friedrich-Woehler-Strasse 2, 53117 Bonn, DE</p>	<p>(51) D21F 3/06 (11) 1 716 287 (21) 05708175.4 (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2004-02-19 (33) FI (31) 20040264</p> <p>(54) Förfarande och anordning i anslutning till en skopress</p> <p>(73) Vaahto OY, Vanha Messiläntie 6, 15860 Hollola, FI</p>
<p>(51) C22C 37/06 (11) 1 825 013 C22C 37/08 C22C 37/10 C22C 33/08</p> <p>(21) 04789619.6 (45) 2012-01-18</p> <p>(54) Förbättrad slitstark legering</p> <p>(73) Global Tough Alloys Pty Ltd, 15 Rokewood Avenue, Belair, S.A. 5052, AU</p>	<p>(51) E01B 31/13 (11) 2 177 664 (21) 08018311.4 (45) 2012-01-11</p> <p>(54) Metod och anordning för spånavskiljande bearbetning av ett arbetsstycke med en geometriskt bestämd egg</p> <p>(73) Schweerbau GmbH & Co. KG, Industriestrasse 12, 31655 Stadthagen, DE</p>
<p>(51) C22C 38/00 (11) 2 133 442 C22C 38/28 C22C 38/24 C21D 9/08 C21D 8/10</p> <p>(21) 08739231.2 (45) 2012-02-01</p> <p>(32) 2007-03-30 (33) JP (31) 2007092144</p> <p>(54) Låglegerat stål, sömlöst stålrör för oljekälla, och process för tillverkning av sömlöst stålrör</p> <p>(73) Sumitomo Metal Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP</p>	<p>(51) E02D 7/02 (11) 2 084 332 E02D 7/06 E21B 7/00 E02D 7/16</p> <p>(21) 07816127.0 (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2006-11-03 (33) US (31) 856337 P</p> <p>(54) System för montering av en pålkran</p> <p>(73) Gunnarson, Jay, Box 23264, Grand Prairie, Alberta T8V 6X2, CA</p>
<p>(51) C25B 9/04 (11) 1 644 556 C25B 11/03</p> <p>(21) 04740108.8 (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2003-07-04 (33) DE (31) 10330232</p> <p>(54) Elektrokemisk halvcell</p> <p>(73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE De Nora Deutschland GmbH, Industriestrasse 17, 63517 Rodenbach, DE</p>	<p>(51) E02F 3/36 (11) 1 595 032 B66C 3/00 E02F 9/22</p> <p>(21) 04706407.6 (45) 2012-03-07</p> <p>(32) 2003-01-30 (33) SE (31) 0300229-2</p> <p>(54) Redskapsfäste med hydrauliskt kopplingsorgan</p> <p>(73) Oilquick AB, P.O. Box 1055, 824 12 Hudiksvall, SE</p>
<p>(51) D04B 21/04 (11) 2 327 820 A44B 18/00</p> <p>(21) 10171774.2 (45) 2012-03-21</p> <p>(32) 2009-11-26 (33) DE (31) 202009016066 U</p> <p>(54) Textil dukvara med små folieband</p> <p>(73) Mattes & Ammann GmbH & Co. KG, Brühlstrasse 8, 72469 Messstetten (Tieringen), DE</p>	<p>(51) E02F 9/20 (11) 2 004 918 (21) 07754430.2 (45) 2012-02-08</p> <p>(32) 2006-03-30 (33) US (31) 743991 P</p> <p>(54) Flerfunktionsstyrssystem för arbetsmaskin</p> <p>(73) THE CHARLES MACHINE WORKS INC, 1959 West Fir Avenue, P.O. Box 66, Perry, Oklahoma 73077-0066, US</p>
<p>(51) D04H 11/00 (11) 1 915 477 B05D 1/14 D06Q 1/14</p> <p>(21) 06796242.3 (45) 2012-01-18</p> <p>(32) 2005-08-03 (33) IT (31) FI20050172</p> <p>(54) Förfarande för att framställa en vävliknande produkt för tillverkning av absorberande artiklar och</p>	<p>(51) E02F 9/22 (11) 1 813 730 E02F 3/627 E02F 3/36 E02F 3/43 E02F 9/16 F15B 1/02 B62D 33/06</p> <p>(21) 07000970.9 (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2006-01-25 (33) DE (31) 102006003768</p> <p>(54) Frontlastare och traktorhytt för traktor</p> <p>(73) Wilhelm Stoll Maschinenfabrik GmbH, Bahnhofstrae 21, 38268 Lengede/Broistedt, DE</p>
<p>(51) D04H 11/00 (11) 1 915 477 B05D 1/14 D06Q 1/14</p> <p>(21) 06796242.3 (45) 2012-01-18</p> <p>(32) 2005-08-03 (33) IT (31) FI20050172</p> <p>(54) Förfarande för att framställa en vävliknande produkt för tillverkning av absorberande artiklar och</p>	<p>(51) E04C 3/29 (11) 1 866 499 A01K 1/015</p> <p>(21) 06727382.1 (45) 2012-01-11</p>

Meddelade europeiska patent 18/2012

(32) 2005-03-29 (33) IE (31) 20050168	behandla avgaser från förbränningsmotorer
(32) 2005-08-08 (33) IE (31) 20050523	(73) ECOCAT OY, P.O. Box 20, 41331 Vihtavuori, FI
(54) Anordning för användning med ett spaltgolv	
(73) Mooney, Patrick Roy, 13 Ashfield Park Terenure, Dublin 6, IE	(51) F01N 3/20 (11) 1 841 957
Dunne, Anthony, 7 Corr Castle, Howth, Dublin 13, IE	B01D 53/94
McElligott, Martin, Magillstown, SwordsDublin, IE	(21) 05847504.7 (45) 2012-01-18
Howlin, Edward aka Eamonn, "Carrig", Capdoe, ClaneKildare, IE	(32) 2005-01-17 (33) DE (31) 102005002317
OHare, Stuart, 40 Park Boulevard, Tyrellstown, 15Dublin, IE	(54) Anordning för efterbehandling av avgaser
Logan, Murtagh, The Cott, ProsperousKildare, IE	(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(51) E04F 15/12 (11) 2 310 594	(51) F02B 39/04 (11) 2 313 626
H05F 3/02 B29C 70/88	F02B 39/08 F16H 47/06
B29C 43/22	F16H 57/04
(21) 09781409.9 (45) 2012-02-15	(21) 10736618.9 (45) 2012-03-21
(32) 2008-08-14 (33) EP (31) 08162377.9	(32) 2009-07-22 (33) DE (31) 102009034193
(54) Ytbeläggning med statistiska styregenskaper och förfarande för tillverkande av densamma	(54) Turbo-compound-system för en drivanordning
(73) Tarkett France, 2, Rue de l'Egalité, 92478 Nanterre Cedex, FR	(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE
(51) E05B 17/22 (11) 2 017 409	(51) F02M 35/16 (11) 2 261 495
F16P 3/10	B60K 13/02 B60K 13/06
(21) 08019094.5 (45) 2012-01-11	(21) 09425221.0 (45) 2012-01-18
(32) 2005-11-28 (33) DE (31) 102005057108	(54) Kanalsystem för den inkommande luften till luftfiltret hos ett fordons motor, i synnerhet ett industri- eller nyttofordon
(54) Säkerhetsbrytare för alstring av en frigivningssignal avhängigt av positionen hos en rörlig skyddsörr	(73) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT
(73) Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Strasse 2, 73760 Ostfildern, DE	(51) F02M 55/02 (11) 1 854 994
(51) E05F 15/12 (11) 1 870 553	F16L 35/00
E05F 5/12 E05F 17/00	(21) 07107927.1 (45) 2012-01-18
(21) 07110659.5 (45) 2012-01-25	(32) 2006-05-12 (33) IT (31) MI20060940
(32) 2006-06-21 (33) DE (31) 102006028877	(54) Skyddsanordning för rörändar som leder fluider under tryck i en motor, företrädesvis för marina eller speciella tillämpningar
(54) Anordning för stängningsföljdsreglering för tvåbladiga vriddörrar	(73) FPT Industrial S.p.A., Via Puglia, 15, 10156 Torino, IT
(73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Strae 21-29, 71229 Leonberg, DE	(51) F02N 11/08 (11) 1 526 276
(51) E06B 9/322 (11) 2 295 703	B66F 11/04
(21) 09168386.2 (45) 2012-01-18	(21) 04024200.0 (45) 2012-01-25
(54) Lyftmekanism till persienn	(32) 2003-10-22 (33) US (31) 690752
(73) Jørn Krab Holding APS, Gammel Kongevej 3, 1610 Copenhagen V., DK	(54) System för fjärrstopp/-start av en förbränningsmotor med reservmotorstyrning
(51) F01N 3/02 (11) 1 820 945	(73) International Truck Intellectual Property Company, LLC., 4201 Winfield Road,, Warrenville, IL 60555, US
F01N 3/10 F01N 3/24 B01D 53/94	(51) F04D 13/06 (11) 1 477 683
B01J 29/74	F04D 29/58
(21) 05790571.3 (45) 2012-03-14	(21) 04008290.1 (45) 2012-01-25
(32) 2004-10-26 (33) JP (31) 2004310568	(32) 2003-05-16 (33) DE (31) 10322464
(54) Förfarande och anordning för att styra avgasemission från förbränningsmotor	(54) Spaltrörsmotorpump
(73) ICT Co., Ltd., 1-1, Korabashi 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0043, JP	(73) KSB Aktiengesellschaft, Johann-Klein-Strasse 9, 67227 Frankenthal, DE
International Catalyst Technology, Inc., 2347 Commercial Drive, Auburn Hills, MI 48326, US	(51) F16C 19/52 (11) 1 365 163
(51) F01N 3/022 (11) 2 010 763	B61K 9/04 G01P 3/44
F01N 3/035 B01D 39/12	G01K 1/14
F01N 3/28 B01D 46/10	(21) 03010243.8 (45) 2012-01-11
B01D 46/52	(32) 2002-05-24 (33) IT (31) TO20020108 U
(21) 06725890.5 (45) 2012-03-07	(54) Järnvägslagerenhet med sensorskruv för kontinuerlig övervakning av lagrets arbetstemperatur
(54) Substrat med korrugerade ark och kanaler för att	(73) SKF INDUSTRIE S.p.A., Via Arcivescovado, 1, 10121 Torino, IT
(51) F16D 1/06 (11) 1 756 440	

Meddelade europeiska patent 18/2012

(21) 04736737.0	(45) 2012-01-25	(21) 10153402.2	(45) 2012-01-04
(54) Spårprofil för en nav-axelförbindelse		(32) 2009-02-14 (33) DE	(31) 202009002574 U
(73) ERNST GROB AG, Rohrgasse 9, CH-8708 Männedorf, CH		(32) 2009-03-25 (33) DE	(31) 202009004167 U
		(32) 2009-03-03 (33) DE	(31) 202009002951 U
(51) F16D 23/04	(11) 2 079 937	(54) Smörjmedelsfördelare	
F16H 63/30		(73) Lincoln GmbH, Heinrich-Hertz-Strasse 2-8, 69190 Walldorf, DE	
(21) 07820840.2	(45) 2012-02-08		
(32) 2006-10-19 (33) DE	(31) 102006049276		
(54) Anordning för vridhållfast anslutning av en axel vid en komponent som är vridbart monterad på axeln		(51) F24H 9/20	(11) 1 653 165
(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE		G01P 5/12	
		(21) 05023698.3	(45) 2012-01-25
(51) F16H 3/091	(11) 1 525 412	(32) 2004-10-29 (33) US	(31) 522705 P
(21) 03784085.7	(45) 2012-02-22	(32) 2005-08-18 (33) US	(31) 161829
(32) 2002-08-03 (33) DE	(31) 10235535	(54) Värmare med utbränningssskydd	
(54) Anordning av mellanhjulet till backväxeln till en växellåda med krafttuttagsdrift		(73) OSRAM SYLVANIA Inc., 100 Endicott Street, Danvers, MA 01923, US	
(73) ZF FRIEDRICHSHAFEN Aktiengesellschaft, 88038 Friedrichshafen, DE			
		(51) F41A 9/37	(11) 2 281 169
(51) F16H 61/02	(11) 2 098 759	F41A 9/46	
E02F 9/20	F16H 59/02	(21) 09757192.1	(45) 2012-03-07
F16H 59/44	F16H 59/46	(32) 2008-05-30 (33) DE	(31) 102008026205
F16H 59/54	F16H 59/68	(32) 2009-05-13 (33) DE	(31) 102009021191
F16H 61/684		(54) Vapensystem med hylslös ammunition	
(21) 07832885.3	(45) 2012-01-11	(73) Diehl BGT Defence GmbH & Co.KG, Alte Nussdorfer Strasse 13, 88662 Überlingen, DE	
(32) 2006-11-30 (33) JP	(31) 2006323031		
(54) Växlingsstyrssystem för industriellt fordon		(51) F41A 17/16	(11) 2 177 860
(73) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., 5-1, Kouraku 2-chome, Bunkyo-kuTokyo 112-0004, JP		F41A 19/46	
		(21) 09447050.7	(45) 2012-03-14
(51) F16H 61/02	(11) 2 304 275	(32) 2008-10-17 (33) BE	(31) 200800574
F16H 61/16		(54) Skjutvapen	
(21) 09772320.9	(45) 2012-02-15	(73) FN HERSTAL, société anonyme, Voie de Liège, 33, 4040 Herstal, BE	
(32) 2008-07-03 (33) DE	(31) 102008040126		
(54) Förfarande för initiering av ett kopplingsförfarande hos ett automatväxlat nyttofordon		(51) G01B 3/00	(11) 2 016 364
(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE		B23B 47/28	B25H 7/00
		(21) 07747600.0	(45) 2012-01-11
(51) F16H 61/30	(11) 1 630 460	(32) 2006-04-24 (33) NO	(31) 20061781
(21) 05014602.6	(45) 2012-02-15	(54) Mätverktyg för markering eller borrarng av hål	
(32) 2004-08-27 (33) DE	(31) 102004041543	(73) Olsen, Snorre, Sjøgata 10, 9600 Hammerfest, NO	
(54) Växlingsanordning för växellådan i ett motorfordon			
(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE		(51) G01K 7/02	(11) 2 027 443
		(21) 07795171.3	(45) 2012-02-01
(51) F16H 61/42	(11) 2 123 948	(32) 2006-05-19 (33) US	(31) 437947
F16H 59/14	F16H 59/40	(54) Temperatursensoradapttrar och -metoder	
F16H 59/68	B60K 28/16	(73) WATLOW ELECTRIC MANUFACTURING COMPANY, 12001 Lackland Road, St. Louis, Missouri 63146, US	
(21) 08703003.7	(45) 2012-03-14		
(32) 2007-01-24 (33) JP	(31) 2007013874	(51) G01M 3/20	(11) 1 819 998
(54) Hydraulisk drivanordning		(21) 05807969.0	(45) 2012-01-11
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-8414, JP		(32) 2004-12-10 (33) DE	(31) 102004059485
		(54) Läcksokningsanordning	
(51) F16L 11/127	(11) 1 828 657	(73) Inficon GmbH, Bonner Strasse 498, 50968 Köln, DE	
B60K 15/01			
(21) 05823876.7	(45) 2012-03-07	(51) G01N 21/75	(11) 1 733 211
(32) 2004-12-21 (33) FR	(31) 0413633	(21) 04821372.2	(45) 2012-01-11
(32) 2005-01-26 (33) US	(31) 647280 P	(32) 2004-04-08 (33) US	(31) 560668 P
(54) Polyamidbaserat flerskiktströr för överföring av vätskor		(54) Bearbetningsbara molekyllära präglade polymerer	
(73) ARKEMA FRANCE, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR		(73) THE JOHNS-HOPKINS UNIVERSITY, 34th and Charles Streets, Baltimore, MD 21218, US	
(51) F16N 25/02	(11) 2 218 957	(51) G01N 27/64	(11) 1 601 958
F16N 27/00		(21) 04717016.2	(45) 2012-01-18
		(32) 2003-03-07 (33) DE	(31) 10310394
		(54) Förfarande och mätsystem för detektering av farliga ämnen	

Meddelade europeiska patent 18/2012

<p>(73) Airsense Analytics GmbH, Hagenower Strasse 73, 19061 Schwerin, DE</p>	<p>(51) G03F 9/00 H01L 23/544</p>	<p>(11) 1 340 126</p>
<p>(51) G01N 33/50 G01N 33/68</p>	<p>(21) 01999861.6</p>	<p>(45) 2012-01-18</p>
<p>(21) 08733105.4</p>	<p>(32) 2000-12-08 (33) GB</p>	<p>(31) 0029929</p>
<p>(32) 2007-04-06 (33) US (31) 910574 P</p>	<p>(54) Förfarande för inriktning av en fotolitografisk mask längs med ett kristallplan</p>	
<p>(54) Förfaranden för utvärdering av celler och cellkulturer</p>	<p>(73) Teledyne Dalsa Semiconductor Inc., 605 McMurray Road, Waterloo, ON N2V 2E9, CA</p>	
<p>(73) Genzyme Corporation, 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(51) G06K 9/00 H04L 9/32</p>	<p>(11) 1 747 526</p>
<p>(51) G01N 33/574 G01N 33/68</p>	<p>(21) 05749585.5</p>	<p>(45) 2012-01-11</p>
<p>(21) 01987011.2</p>	<p>(32) 2004-05-14 (33) FR</p>	<p>(31) 0405236</p>
<p>(32) 2000-11-17 (33) US (31) 249505 P</p>	<p>(54) Förfarande för maskering av ett digitalt data, som till exempel ett biometriskt avtryck</p>	
<p>(54) Sammansättningar och metoder för att detektera förcancertillstånd i cell- och vävnadsprover med användning av 5, 10, 15, 20-tetrakis(karboxifenyl)porfin</p>	<p>(73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR</p>	
<p>(73) Biomoda, Inc., 8301 Washington NE, Suite 5, Albuquerque, New Mexico 87113, US</p>	<p>(51) G08B 13/14 B60C 23/04</p>	<p>(11) 1 868 826</p>
<p>(51) G01P 13/00 G01P 13/00</p>	<p>(21) 06750108.0</p>	<p>(45) 2012-02-08</p>
<p>(21) 08168270.0</p>	<p>(32) 2005-04-13 (33) US</p>	<p>(31) 104699</p>
<p>(54) Förfarande och system för detektion av en rörelseriktning för ett fordon</p>	<p>(54) Bestämning av positionen på hjulsensorer genom användning av en enda radiofrekvensdetektor i ett automatiskt fjärrkontrollsystem för däck</p>	
<p>(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE</p>	<p>(73) SCHRADER-BRIDGEPORT INTERNATIONAL, INC., Schrader Electronics Ltd 11 Technology Park, Belfast Road, Antrim BT41 1QS, GB</p>	
<p>(51) G01S 5/00 G08G 1/127</p>	<p>(51) G08C 19/28 G07C 9/00</p>	<p>(11) 1 085 481</p>
<p>(21) 01958761.7</p>	<p>(21) 00650129.0</p>	<p>(45) 2012-02-08</p>
<p>(32) 2000-08-14 (33) SE (31) 0002931-4</p>	<p>(32) 1999-09-13 (33) IE</p>	<p>(31) 990766</p>
<p>(54) Metod och anordning för positionsbestämning</p>	<p>(54) En fjärrkontrollssändare</p>	
<p>(73) VOLVO TECHNOLOGY CORPORATION, 405 08 Göteborg, SE</p>	<p>(73) FAAC Electronics Limited, 4055 Kingswood Avenue Citywest, Dublin 24, IE</p>	
<p>(51) G01S 7/285 G01S 7/40</p>	<p>(51) G10L 21/04 G11B 20/10</p>	<p>(11) 2 011 118</p>
<p>(21) 09175937.3</p>	<p>(21) 07760954.3</p>	<p>(45) 2012-01-25</p>
<p>(54) Mätning av avståndet till en gränssyta</p>	<p>(32) 2006-04-25 (33) US</p>	<p>(31) 411074</p>
<p>(73) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE</p>	<p>(54) Förfarande och anordning för automatisk anpassning av uppspelningshastighet på ljuddata</p>	
<p>(51) G01V 8/24 G01V 8/24</p>	<p>(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US</p>	
<p>(21) 05748418.0</p>	<p>(51) H01H 39/00 H01H 39/00</p>	<p>(11) 2 200 062</p>
<p>(32) 2004-05-19 (33) DE (31) 102004025345</p>	<p>(21) 08021977.7</p>	<p>(45) 2012-02-01</p>
<p>(54) Anordning och förfarande för att identifiera ett objekt i eller på en förslutbar öppning</p>	<p>(54) Kortslutningsanordning för medel- och högspänningsomkopplings-anordningar</p>	
<p>(73) Mechaless Systems GmbH, Werner-von-Siemens Str. 2-6, 76646 Bruchsal, DE</p>	<p>(73) ABB Technology AG, Affoltern Strasse 44, 8050 Zürich, CH</p>	
<p>(51) G02B 6/44 G01D 5/353</p>	<p>(51) H01J 65/04 H01J 65/04</p>	<p>(11) 2 287 887</p>
<p>(21) 05825268.5</p>	<p>(21) 10010011.4</p>	<p>(45) 2012-03-07</p>
<p>(32) 2004-12-09 (33) DE (31) 102004059932</p>	<p>(32) 2007-11-16 (33) GB</p>	<p>(31) 0722548</p>
<p>(54) Bandformig ljusledare med flera individuella optiska fibrer och förfarande för produktion av densamma</p>	<p>(32) 2008-05-23 (33) GB</p>	<p>(31) 0809471</p>
<p>(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>	<p>(32) 2008-08-12 (33) GB</p>	<p>(31) 0814699</p>
<p>(51) G02B 27/22 G06K 19/07</p>	<p>(32) 2008-08-12 (33) GB</p>	<p>(31) 0814701</p>
<p>(21) 06807671.0</p>	<p>(54) Mikrovågsdriven ljuskälla</p>	
<p>(32) 2005-10-28 (33) DE (31) 102005052070</p>	<p>(73) Ceravision Limited, The Mansion Bletchley Park Wilton Avenue, Bletchley, Milton Keynes MK3 6EB, GB</p>	
<p>(54) Dokument med displayelement</p>	<p>(51) H01L 21/68 B25B 11/00</p>	<p>(11) 2 099 066</p>
<p>(73) Bundesdruckerei GmbH, Oranienstrae 91, 10958 Berlin, DE</p>	<p>(21) 09163924.5</p>	<p>(45) 2012-01-04</p>

Meddelade europeiska patent 18/2012

(32) 2002-12-11 (33) US (31) 316963	(73) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergstrasse 16, 32758 Detmold, DE
(32) 2002-11-13 (33) US (31) 293224	
(54) Sätt att modulera former hos substrat	
(73) MOLECULAR IMPRINTS, INC., 1807-C West Braker Lane, suite 100, Austin, TX 78758-3605, US	
(51) H01L 31/0264 (11) 2 230 693	(51) H01R 13/50 (11) 1 170 828
H01L 31/0272 H01L 31/04	(21) 01305546.2 (45) 2012-01-11
(21) 10003020.4 (45) 2012-01-04	(32) 2000-07-06 (33) JP (31) 2000205109
(32) 2004-09-18 (33) US (31) 943658	(32) 2000-07-06 (33) JP (31) 2000205110
(32) 2004-09-18 (33) US (31) 943685	(54) Skyddslock
(54) Bildning av solceller på ett foliesubstrat	(73) YAZAKI CORPORATION, 4-28, Mita 1-chome, Minato-ku Tokyo 108-8333, JP
(73) Nanosolar Inc., 5521 Hellyer Avenue, San Jose, CA 95138-1017, US	
(51) H01L 39/16 (11) 2 192 629	(51) H01R 13/66 (11) 2 105 999
H01L 39/24	H01R 13/719 H01R 13/713
(21) 08020789.7 (45) 2012-02-15	G08B 17/10
(54) Felströmbegränsare med ett flertal superledande element med isolerande, elektriskt ledande substrat	(21) 09155905.4 (45) 2012-03-14
(73) AREVA T&D SAS, Tour Areva 1, place Jean Millier, 92084 Paris La Défense Cedex, FR	(32) 2008-03-23 (33) DE (31) 202008003987 U
Bruker HTS GmbH, Ehrichstrasse 10, 63450 Hanau, DE	(32) 2008-12-20 (33) DE (31) 202008016970 U
(51) H01M 4/58 (11) 1 193 785	(54) Standardiserad stickproppsanslutning med indikatorelement
H01M 10/0525	(73) aizo GmbH, Garbenheimer Strasse 38, 35578 Wetzlar, DE
(21) 01122769.1 (45) 2012-02-01	(51) H01R 25/14 (11) 2 246 943
(32) 2000-09-29 (33) JP (31) 2000301402	F21V 21/00 H02G 5/00
(54) Förfarande för framställning av aktivt katodmaterial och ett förfarande för framställning av en icke- vattenhaltig elektrolytcell	(21) 10161585.4 (45) 2012-01-18
(73) Sony Corporation, 1-7-1, Konan Minato-ku, Tokyo, JP	(32) 2009-04-30 (33) DE (31) 102009019686
(51) H01Q 1/02 (11) 2 308 129	(54) Strömledprofil för ett strömskensystem
H01Q 21/00	(73) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Strae 30, 6850 Dornbirn, AT
(21) 08808199.7 (45) 2012-02-22	(51) H01S 3/11 (11) 1 162 706
(54) Anordning för hållande, inrymmande och kylning av strålningsmoduler hos en antenn, särskilt hos en gruppantenn	H01S 3/108 B23K 26/00
(73) Selex Sistemi Integrati S.p.A., Via Tiburtina, 1231, 00131 Roma, IT	H05K 3/00 G02F 1/37
(51) H01Q 21/00 (11) 1 571 730	(21) 01113761.9 (45) 2012-01-25
H04B 7/04	(32) 2000-06-06 (33) JP (31) 2000168538
(21) 02772015.0 (45) 2012-03-07	(54) Q-switchad frekvenskonverterad laser
(54) Konverteringsmetod för sändnings- och mottagningsvinkningsvärde i ett intelligent antennsystem	(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park,, Nanshan District, Shenzhen City, Guangdong Province 518057, CN	(51) H02H 7/26 (11) 1 886 392
(51) H01Q 21/30 (11) 2 062 331	H02H 3/05 H02J 3/36
H01Q 5/00	(21) 05753687.2 (45) 2012-01-11
(21) 07808071.0 (45) 2012-02-01	(54) Förfarande för att undvika mätfelsbetingad oönskad skyddsutlösning inom ett skyddssystem för ett HVDC- överföringssystem
(32) 2006-09-11 (33) KR (31) 20060087692	(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(54) Dubbelbands dubbelpolariserad basstationsantenn för mobilkommunikation	(51) H02J 7/34 (11) 1 680 852
(73) KMW Inc., 65, Youngchon-ri, Tongtan-myon, Hwasong- shiKyonggi-do 445-813, KR	A61C 17/34 H02J 7/00
(51) H01R 4/48 (11) 1 670 098	(21) 04797614.7 (45) 2012-01-11
(21) 05108711.2 (45) 2012-02-08	(32) 2004-01-22 (33) GB (31) 0401382
(32) 2004-12-10 (33) DE (31) 202004019109 U	(32) 2003-11-04 (33) GB (31) 0325735
(54) Anslutningsanordning för elektriska ledare med manövreringsanordning	(54) Elektrisk tandborste
(51) H02K 9/24 (11) 2 137 804	(73) GLAXO GROUP LIMITED, Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB
H02K 55/04	(51) H02K 1/27 (11) 2 249 460
(21) 08736141.6 (45) 2012-01-25	(21) 09006136.7 (45) 2012-03-07
(32) 2007-04-16 (33) DE (31) 102007017795	(54) Positioneringssubstrat och permanentmagnetrotor
(54) Kylsystem hos en supraledande maskin	(73) IRO AB, P.O. Box 54, 523 22 Ulricehamn, SE

Meddelade europeiska patent 18/2012

(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2,
80333 München, DE

(51) **H02P 1/00** (11) **2 060 000**
(21) **07802728.1** (45) 2012-01-25
(32) 2006-09-06 (33) DE (31) 102006041864
(54) Förfarande för att driva ett motorsystem samt ett
motorsystem
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2,
80333 München, DE

(51) **H03B 19/03** (11) **2 022 165**
H03K 3/80 H01R 13/7197
(21) **07733741.8** (45) 2012-01-11
(32) 2006-06-08 (33) GB (31) 0611358
(32) 2006-07-20 (33) GB (31) 0614758
(54) Radiofrekvens och mikrovågssignaler
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD,
GB

(51) **H03D 1/18** (11) **2 215 715**
H03D 5/00
(21) **08844451.8** (45) 2012-02-08
(32) 2007-11-01 (33) GB (31) 0721481
(54) Förbättringar i och relaterade till logaritmiska
detektorer
(73) DockOn AG, Siriusstrasse 10, 8044 Zürich, CH

(51) **H03F 3/60** (11) **2 117 119**
(21) **09156926.9** (45) 2012-02-01
(32) 2008-05-09 (33) US (31) 118202
(54) Förstärkare för alstring av progressiv effekt
(73) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US

(51) **H03K 5/15** (11) **1 786 104**
H03K 5/13 H01S 3/23
G21B 1/11
(21) **06123660.0** (45) 2012-01-11
(32) 2005-11-15 (33) FR (31) 0553472
(54) Anordning för generering av synkroniseringssignaler
med mycket lågt jitter
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies
Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc,
75015 Paris, FR

(51) **H03L 1/00** (11) **2 319 180**
H03L 7/00 H04B 1/00
(21) **09781512.0** (45) 2012-01-25
(32) 2008-08-14 (33) FR (31) 0804604
(54) Kvartsoscillator med hög precision och låg
förbrukning
(73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine,
FR

(51) **H04J 14/00** (11) **2 332 276**
(21) **08803641.3** (45) 2012-01-25
(54) Passiva optiska nätverk
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL),
Torshamnsgatan 23, 164 83 Stockholm, SE

(51) **H04L 12/26** (11) **2 288 080**
G05B 19/418 H02J 13/00
(21) **09168031.4** (45) 2012-01-18
(54) Analys av kommunikationsprestandan hos en IED
(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich,
CH

(51) **H04L 12/40** (11) **2 256 993**
H04W 74/08
(21) **10163964.9** (45) 2012-01-18
(32) 2009-05-29 (33) IT (31) TO20090413
(54) Förfarande för åtkomst av en kommunikationskanal för
kommunikationsnätverk
(73) Istituto superiore Mario Boella Sulle Tecnologie
dell'Informazione e della Telecomunicazioni, Via Pier
Carlo Boggio 61 (Passo carraio), 10138 Torino, IT

(51) **H04L 12/66** (11) **1 678 898**
H04L 29/06
(21) **04795250.2** (45) 2012-03-14
(32) 2004-08-11 (33) US (31) 600960 P
(32) 2004-07-08 (33) US (31) 586841 P
(32) 2004-06-02 (33) US (31) 576545 P
(32) 2004-02-18 (33) US (31) 545963 P
(32) 2003-12-23 (33) US (31) 532791 P
(32) 2003-12-01 (33) US (31) 526347 P
(32) 2003-12-01 (33) US (31) 526356 P
(32) 2003-10-21 (33) US (31) 513239 P
(32) 2003-10-15 (33) US (31) 511904 P
(32) 2003-10-15 (33) US (31) 511750 P
(32) 2004-10-13 (33) US (31) 964330
(54) Höghastighetsmediaåtkomststyrning kompatibel med
äldre system
(73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San
Diego, CA 92121, US

(51) **H04L 27/26** (11) **2 254 298**
H04L 27/34 H04L 1/00
H04L 5/00
(21) **10165891.2** (45) 2012-01-18
(32) 2008-11-12 (33) US (31) 113607 P
(54) Apparat för att sända och mottaga en signal och metod
att sända och mottaga en signal
(73) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-ku,
Seoul 150-721, KR

(51) **H04L 27/26** (11) **2 247 055**
H03M 13/27 H04N 5/44
(21) **10171645.4** (45) 2012-03-14
(32) 2003-03-25 (33) EP (31) 03290754
(54) Interleaver för avbildning av symboler på bärvågorna
i ett OFDM-system
(73) Sony Europe Limited, c/o Legal Department The
Heights, BrooklandsWeybridgeSurrey KT13 0XW, GB

(51) **H04L 29/08** (11) **2 286 570**
(21) **09761530.6** (45) 2012-02-15
(32) 2008-06-10 (33) US (31) 60272 P
(32) 2008-06-09 (33) SE (31) 0801345-0
(54) Överföring av datafiler på initiativ av en
användarbegäran
(73) Mobizoft AB, Aurorum 2, 977 75 Lulea, SE

(51) **H04N 1/44** (11) **2 210 406**
(21) **07846730.5** (45) 2012-03-14
(54) Förfarande och anordning för säker telefaxsändning
(73) PURELLA AG, c/o Revides Treuhand AG Industriestrasse
21, 6055 Alpnach Dorf, CH

(51) **H04N 17/00** (11) **2 064 898**
G10L 19/00
(21) **07818341.5** (45) 2012-01-11

Meddelade europeiska patent 18/2012

(32) 2006-09-22 (33) DE (31) 102006044929	(51) H04W 64/00	(11) 1 606 966
(54) Anordning för bestämning av information för tidsmässig justering av två informationssignaler	(21) 04722305.2	(45) 2012-01-04
(73) Opticom GmbH, Am Weichselgarten 7, 91058 Erlangen, DE	(32) 2003-03-24 (33) FI (31) 20030434	
<hr/>		
(51) H04R 17/00	(11) 1 881 736	
H04R 7/20		
(21) 07112588.4	(45) 2012-01-11	
(32) 2006-07-20 (33) JP (31) 2006197651		
(54) Piezoelektrisk elektroakustisk omformareanordning	(32) 2003-03-24 (33) FI (31) 20030427	
(73) Hosiden Corporation, 4-33, Kitakyuhoji-chome, Yao-shi, Osaka, JP	(54) Handover-baserad metod för anonym övervakning av en mobil abonnent	
<hr/>		
(51) H04W 4/02	(11) 2 002 569	
H04L 29/08	H04W 80/08	
(21) 07745773.7	(45) 2012-01-25	
(32) 2007-02-05 (33) KR (31) 20070011578		
(32) 2006-08-11 (33) US (31) 836938 P		
(32) 2006-06-05 (33) US (31) 810631 P		
(32) 2006-04-27 (33) US (31) 795184 P		
(32) 2006-04-06 (33) US (31) 789609 P		
(54) Nätverksinitierad områdeshändelseutlösning positioneringsmetod för roaming-terminal i mobilt kommunikationssystem	(51) H04W 72/04	(11) 2 242 317
(73) LG Electronics Inc., 20 Yoido-dong, Yongdungpo-guSeoul 150-010, KR	H04B 7/04	
<hr/>		
(51) H04W 4/22	(11) 1 570 693	
(21) 03797779.0	(45) 2012-01-11	
(32) 2002-09-17 (33) SE (31) 0202771-2		
(54) Alarmanordning vid ett mobilkommunikationssystem	(21) 10169599.7	(45) 2012-03-14
(73) Multicom Security AB, Arstaängsvägen 1A, 117 43 Stockholm, SE	(32) 2004-05-04 (33) US (31) 838983	
<hr/>		
(51) H04W 16/02	(11) 1 662 825	
(21) 05025686.6	(45) 2012-02-01	
(32) 2004-11-24 (33) KR (31) 2004097135		
(54) Förfarande för allokering av resurser i ett multibärande system och sändningsanordningen som använder detsamma	(54) Mimo-signalallokeringar	
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR	(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP	
<hr/>		
(51) H04W 24/02	(11) 2 134 111	
(21) 08158085.4	(45) 2012-02-01	
(54) System och förfarande för rekonfigurering av ett cellulärt nätverk	(21) 10166718.6	(45) 2012-01-04
(73) TeliaSonera Finland Oyj, Teollisuuskatu 15, 00510 Helsinki, FI	(32) 2003-10-14 (33) US (31) 685103	
<hr/>		
(51) H04W 36/06	(11) 2 043 394	
(21) 08014212.8	(45) 2012-03-14	
(32) 1993-10-28 (33) US (31) 144903		
(54) Metod och apparat för utförande av handoff mellan sektorer av en gemensam basstation	(32) 2004-05-12 (33) US (31) 844537	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(32) 2004-07-22 (33) US (31) 897308	
<hr/>		
(51) H04W 52/50	(11) 2 110 961	
H04W 72/12		
(21) 09164584.6	(45) 2011-06-29	
(54) Sättande av "Happy Bit" i ett mobilkommunikationssystem	(54) Vätskekristalldisplayenhet med en värmespridare	
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP	(73) GrafTech International Holdings Inc., 12900 Snow Road, Parma, OH 44130, US	
<hr/>		

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 18/2012

(51) **A01J 5/08** (11) **1 276 368**
(21) **01933857.3** (45) 2012-01-18
(32) 2000-04-28 (33) DE (31) 10021080
(54) Spenkopp för mjölkkningsmaskiner
(73) Maier Jakob Jun., Griesstrasse 4, 86842 Türkheim, DE
Hatzack Wilfred, Griesstrasse 4, 86842 Turkheim, DE

(51) **B65D 17/32** (11) **1 135 300**
(21) **99956190.5** (45) 2012-02-01
(32) 1998-12-04 (33) GB (31) 9826602
(54) Burklock med liten diameter och stor öppning
(73) Crown Packaging Technology, Inc, 11535 South Central
Avenue, Alsip, IL 60803-2599, US

(51) **C12N 1/19** (11) **1 499 708**
C12P 7/06 C12P 7/06
C12R 1/85
(21) **03725947.0** (45) 2012-02-22
(32) 2002-05-08 (33) SE (31) 0201428
(32) 2002-07-04 (33) SE (31) 0202090
(54) En modifierad jäst konsumerande l-arabinos
(73) Scandinavian Technology Group AB, Ole Römers väg 12,
223 70 LUND, SE

(51) **A61K 31/663** (11) **1 490 024**
A61K 9/46
(21) **03716287.2** (45) 2012-01-18
(32) 2002-03-06 (33) US (31) 92083
(54) Brusande kompositioner innehållande alendronat
(73) EffRx Pharmaceuticals SA, Avenue du Théâtre 1 c/o KPMG
SA, 1005 Lausanne, CH

(51) **C07K 7/06** (11) **1 320 540**
(21) **01968040.4** (45) 2009-05-13
(32) 2000-08-31 (33) US (31) 229398 P
(32) 2001-03-21 (33) US (31) 277641 P
(54) Peptidomimetiska proteasinhämmare
(73) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED, 130 Waverly
Street, Cambridge, MA 02139, US

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

01968040.4 03716287.2

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har den 11 april 2012 beslutat att den 9:e årsavgiften, avgiften för offentliggörande samt översättningen skall anses inkommen i tid beträffande det europeiska patentet 03740346.6. Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Namnregister 18/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
3				-	-	A61P	25/22
3M Innovative Properties Company	08838469.8	A42B	3/14	-	-	A61P	25/28
				-	-	A61P	35/00
				-	-	A61P	9/00
				-	-	C07D	235/08
				-	-	C07D	235/10
A				ATLAS COPCO TOOLS AB	1051016-2	B25B	23/14
AarhusKarlshamn Denmark A/S	01271427.5	A61K	8/92	-	-	B25B	23/145
-	-	A61K	36/00	-	-	G01L	5/24
-	-	C11B	7/00	-	1051017-0	B25F	5/00
-	-	C11C	3/10	-	-	B25B	21/00
-	-	C11C	3/12	-	-	B25B	23/147
-	-	A23D	9/00	-	-	H02J	9/00
-	-	A23D	7/00	-	-	B25D	9/12
-	-	A23L	1/30	-	-	B25D	17/24
ABB Technology AG	08021977.7	H01H	39/00	Atlas Copco Rock Drills AB	1000885-2	B25D	9/12
-	09168031.4	H04L	12/26	-	-	B25D	9/14
-	-	G05B	19/418	-	-	E21B	6/00
-	-	H02J	13/00	-	-	E21B	7/02
Agensys, Inc.	04785910.3	C12Q	1/68				
-	-	G01N	33/574				
Agro-Ingenjör AB	1051013-9	F26B	21/06	B			
-	-	F26B	9/06	BAE Systems PLC	07733741.8	H03B	19/03
-	-	F26B	25/22	-	-	H03K	3/80
-	1150894-2	F26B	21/06	-	-	H01R	13/7197
-	-	F26B	9/06	Bang & Olufsen Medicom A/S	07711252.2	A61M	15/00
-	-	F26B	25/22	-	-	G01F	1/66
Airsense Analytics GmbH	04717016.2	G01N	27/64	BASF SE	10156176.9	C07F	9/22
aizo GmbH	09155905.4	H01R	13/66	-	-	C07B	63/00
-	-	H01R	13/719	Bausch & Lomb Incorporated	07813634.8	A61K	31/4725
-	-	H01R	13/713	-	-	A61K	45/06
-	-	G08B	17/10	-	-	A61P	27/00
Akzo Nobel N.V.	04740047.8	C08F	4/00	-	-	A61P	31/00
-	-	C08F	2/22	-	-	A61P	31/04
Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	09709987.3	A01C	5/06	-	-	A61P	33/00
-	10401010.3	A01C	7/04	Bayer CropScience AG	05715846.1	C12N	15/82
-	09401043.6	A01C	7/08	-	-	C12N	9/12
Andritz Oy	09761855.7	B65G	65/28	-	-	C07K	16/40
Arcadia Biosciences Inc.	06847950.0	C12N	15/82	-	-	C12N	1/21
-	-	A01H	5/00	-	-	C12N	5/10
AREVA T&D SAS	08020789.7	H01L	39/16	-	-	C12N	15/01
-	-	H01L	39/24	-	-	C12N	15/11
ARKEMA FRANCE	05823876.7	F16L	11/127	-	-	C12N	15/54
-	-	B60K	15/01	-	-	A01H	5/00
AstraZeneca AB	06820474.2	C07D	257/04	Bayer MaterialScience AG	04710859.2	C08G	18/70
-	-	C07C	317/22	-	-	C08G	18/79
-	-	C07C	323/65	-	-	C08G	18/62
-	-	C07C	311/51	-	-	C08G	18/34
-	-	A61K	31/18	-	-	C08G	18/12
-	-	A61P	11/00	-	-	C08G	18/24
-	-	A61K	31/275	-	-	C08G	18/22
-	05815745.4	C07D	401/14	-	-	C09D	175/04
-	-	A61K	31/444	-	-	C08G	18/42
-	-	A61K	31/506	-	04740108.8	C25B	9/04
-	-	A61P	11/06	-	-	C25B	11/03
-	-	A61P	19/02	Beele Engineering B.V.	04730133.8	A62C	2/06
-	-	A61P	35/00	-	-	A62C	3/16
-	-	A61P	9/10	Bercovy, Michel	09772692.1	A61F	2/38
-	-	C07D	471/04	Bernini, Fabrizio	09014826.3	A01D	34/00
-	05786553.7	C07D	405/06	Bioline Diagnostici SRL	07820692.7	C07K	14/435
-	-	A61K	31/4184	-	-	C07K	16/40
-	-	A61P	1/00	-	-	G01N	33/574
-	-	A61P	25/00	Biomoda, Inc.	01987011.2	G01N	33/574
-	-	A61P	25/16				

Namnregister 18/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Biotronik CRM Patent AG	06014988.7	A61N 1/05	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	06123660.0	H03K 5/15
Björnstig Ulf	1000968-6	G09B 23/28	-	-	H03K 5/13
-	-	G09B 23/32	-	-	H01S 3/23
Bluestar Silicones France	04805345.8	D06N 3/12	-	-	G21B 1/11
-	-	D06M 15/643	Continental Reifen Deutschland GmbH	06123331.8	B60C 11/13
-	-	C09D 183/04	-	-	B60C 11/03
ROBERT BOSCH GMBH	05847504.7	F01N 3/20	-	-	B60C 11/12
-	-	B01D 53/94	Cosmomind AB, c/o Per Gidlund	1051025-3	B63H 5/03
Bracy, David	09772692.1	A61F 2/38	-	-	F03B 9/00
Bridgestone Corporation	07768019.7	B60C 11/11	-	-	F03B 17/06
-	-	B60C 11/01	-	-	F03D 5/02
-	-	B60C 11/04	Cree, Inc.	09156926.9	H03F 3/60
-	-	B60C 11/12	Crown Packaging Technology, Inc	99956190.5	B65D 17/32
-	-	B60C 11/13	Crucell Holland B.V.	02770322.2	C12N 15/65
Bristol-Myers Squibb Company	08781868.8	C07D 401/12	-	-	C12N 15/86
-	-	C07D 401/14	-	-	G01N 33/68
-	-	A61K 31/454	-	-	G01N 33/74
-	-	A61P 3/10	-	-	C07K 14/505
Bruker HTS GmbH	08020789.7	H01L 39/16	CSL Behring GmbH	02017985.9	A61J 1/20
-	-	H01L 39/24	D		
Bundesdruckerei GmbH	06807671.0	G02B 27/22	De Nora Deutschland GmbH	04740108.8	C25B 9/04
-	-	G06K 19/07	-	-	C25B 11/03
Buono Benedetto	1050789-5	H01L 29/732	DENSO CORPORATION	1150867-8	H01L 29/768
-	-	H01L 21/04	-	-	H01L 21/336
-	-	H01L 29/10	-	-	H01L 29/78
-	-	H01L 29/24	Diehl BGT Defence GmbH & Co.KG	09757192.1	F41A 9/37
C			-	-	F41A 9/46
C.E. NIEHOFF & COMPANYY	04255086.3	B60R 16/03	DockOn AG	08844451.8	H03D 1/18
-	-	H02P 5/00	-	-	H03D 5/00
-	-	H02J 1/10	Doebros BV	02075236.6	A62C 35/20
-	-	H02J 7/14	Domeij Martin	1050789-5	H01L 29/732
Cargill, Incorporated	04740697.0	C07H 15/04	-	-	H01L 21/04
Carl Freudenberg KG	07818161.7	A47L 13/58	-	-	H01L 29/10
CARLIN Carl-Gustaf	1051016-2	B25B 23/14	-	-	H01L 29/24
-	-	B25B 23/145	Dunne, Anthony	06727382.1	E04C 3/29
-	-	G01L 5/24	-	-	A01K 1/015
Carlsson Göran	0901249-3	E06B 3/44	E		
-	-	E04B 1/00	ECOCAT OY	06725890.5	F01N 3/022
Carlsson Lennart	0901249-3	E06B 3/44	-	-	F01N 3/035
-	-	E04B 1/00	-	-	B01D 39/12
Ceravision Limited	10010011.4	H01J 65/04	-	-	F01N 3/28
THE CHARLES MACHINE WORKS INC	07754430.2	E02F 9/20	-	-	B01D 46/10
Charles L Strand Enskild Firma	1051023-8	F16B 12/02	-	-	B01D 46/52
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	10166800.2	A61K 9/12	EffRx Pharmaceuticals SA	03716287.2	A61K 31/663
-	-	A61K 31/4704	-	-	A61K 9/46
-	-	A61K 31/56	Ekman Tomas	1051019-6	F23L 7/00
-	-	A61K 31/57	-	-	F23C 5/08
-	-	A61K 31/46	-	-	F23C 7/00
-	-	A61M 15/00	-	-	F23L 9/00
-	-	B65D 83/14	ELECTROLUX PROFESSIONAL S.p.A.	07022466.2	H05B 6/80
-	-	A61K 45/06	Elisa Oyj	04722305.2	H04W 64/00
Childrens Hospital Medical Center of Akron	02806718.9	C12Q 1/68	-	04722306.0	H04W 64/00
Claezon Fredrich	1050896-8	G08B 13/26	ELME Spreader AB	1050028-8	B66C 1/66
-	-	B60R 25/00	-	-	B66C 19/00
-	-	B60R 25/10	-	-	B66F 9/18
			EnGeneIC Molecular Delivery Pty Ltd.	02783361.5	C12N 15/85

Namnregister 18/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Eodigitek Co., Ltd.	04292671.7	B41F 17/36	-	-	C07D 207/325
-	-	B41J 3/407	GARDENA	07015659.1	A01G 3/06
ERNST GROB AG	04736737.0	F16D 1/06	Manufacturing GmbH		
ESC Extended	07822401.1	B32B 3/12	GC Corporation	09000733.7	C12N 5/00
Structured			Gemalto SA	05749585.5	G06K 9/00
Composites GmbH & Co. KG			-	-	H04L 9/32
Evonik Oxeno GmbH	04766552.6	C07C 67/08	GENENTECH, INC.	07016901.6	C12N 15/12
-	-	C07C 69/78	-	-	C07K 14/715
F					
FAAC Electronics Limited	00650129.0	G08C 19/28	-	-	C07K 14/54
-	-	G07C 9/00	-	-	C12N 15/62
Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH	09008032.6	B62D 33/02	-	-	C07K 16/24
-	-	B60J 5/10	-	-	C07K 16/28
-	-	E05B 65/16	-	-	A61K 31/70
Fairchild Semiconductor Corporation	1050789-5	H01L 29/732	-	-	A61K 38/17
-	-	H01L 21/04	-	-	A61K 38/20
-	-	H01L 29/10	-	-	A61K 39/395
-	-	H01L 29/24	-	-	G01N 33/566
Ferag AG	09761229.5	B65H 29/40	-	07016903.2	C12N 15/12
-	-	B65H 39/065	-	-	C07K 14/715
-	-	B41F 13/68	-	-	C07K 14/54
Ferrer Internacional, S.A.	09772403.3	C07D 413/08	-	-	C12N 15/62
-	-	A61K 31/422	-	-	C07K 16/24
-	-	A61P 31/04	-	-	C07K 16/28
Fintex and Partners Italia S.p.A.	06796242.3	D04H 11/00	-	-	A61K 31/70
-	-	B05D 1/14	-	-	A61K 38/17
-	-	D06Q 1/14	-	-	A61K 38/20
FN HERSTAL, société anonyme	09447050.7	F41A 17/16	-	-	A61K 39/395
-	-	F41A 19/46	-	-	G01N 33/566
Fors Stefan	1051012-1	F16H 55/18	-	08730578.5	C12Q 1/68
FPT Industrial S.p.A.	07107927.1	F02M 55/02	Genzyme Corporation	08733105.4	G01N 33/50
-	-	F16L 35/00	-	-	G01N 33/68
Francotyp-Postalia GmbH	05025142.0	B41J 2/36	GEZE GmbH	07110659.5	E05F 15/12
Franz Plasser Bahnbaumaschinen-Industriegesellschaft m.b.H.	08785368.5	B23K 11/00	-	-	E05F 5/12
-	-	B23K 37/04	-	-	E05F 17/00
-	-	E01B 29/42	GIDLUND Per	1051025-3	B63H 5/03
Franz Haimer Maschinenbau KG	09777870.8	B23P 11/02	-	-	F03B 9/00
-	-	H05B 6/14	-	-	F03B 17/06
-	-	H05B 6/38	-	-	F03D 5/02
Fresenius AG	10004861.0	A61J 1/00	GILEAD SCIENCES, INC.	04815224.3	C07D 471/04
-	-	B32B 7/06	GLAXO GROUP LIMITED	04797614.7	H02J 7/34
-	-	B65D 81/32	-	-	A61C 17/34
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	07846660.4	A61M 1/16	-	-	H02J 7/00
-	08758922.2	A61M 1/30	Global Tough Alloys Pty Ltd	04789619.6	C22C 37/06
Fuji Autotech AB	05797033.7	B62D 1/184	-	-	C22C 37/08
-	-	B62D 1/189	-	-	C22C 37/10
Futura S.p.A	07849764.1	B26D 1/157	-	-	C22C 33/08
-	-	B26D 3/16	Gore Enterprise Holdings, Inc.	05773065.7	A62B 17/00
-	-	B26D 7/10	GrafTech International Holdings Inc.	10166718.6	H05K 7/20
G					
GALDERMA RESEARCH & DEVELOPMENT	05824484.9	C07C 229/52	-	-	H01J 7/24
-	-	C07C 233/54	-	-	H01J 17/28
-	-	C07D 295/155	Granlind Hans Ingmar	1000528-8	B60P 3/10
-	-	C07D 207/27	-	-	B63C 3/12
H					
-	-		Grote, Judith	03740346.6	A47G 1/00
-	-		Gunnarson, Jay	07816127.0	E02D 7/02
-	-		-	-	E02D 7/06
-	-		-	-	E21B 7/00
-	-		-	-	E02D 7/16
-	-		H.C. Starck Inc.	06813595.3	C22B 34/24
-	-		-	-	C22B 9/20
-	-		-	-	C22C 27/02

Namnregister 18/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C23C 14/34	Inficon GmbH	05807969.0	G01M 3/20
H.I.T. Maschinenbau GmbH + Co. KG	08007287.9	B27G 1/00	Intel Corporation	07760954.3	G10L 21/04
Hansa Medical AB	06754207.6	A61K 38/48	-	-	G11B 20/10
-	-	A61P 37/06	International Catalyst Technology, Inc.	05790571.3	F01N 3/02
Hansen Thorbjörn	1051012-1	F16H 55/18	-	-	F01N 3/10
Paul Hartmann Aktiengesellschaft	08851536.6	A61F 13/496	-	-	F01N 3/20
-	08851777.6	A61F 13/496	-	-	F01N 3/24
-	08852812.0	A61F 13/496	-	-	B01D 53/94
-	10006110.0	A61F 13/496	-	-	B01J 29/74
Hatzack Wilfred	01933857.3	A01J 5/08	International Truck Intellectual Property Company, LLC.	04024200.0	F02N 11/08
Heineken Supply Chain B.V.	01270485.4	B67D 1/08	-	-	B66F 11/04
Henkel AG & Co. KGaA	07728187.1	C08G 18/61	IRO AB	09006136.7	H02K 1/27
-	-	C08G 77/458	Istituto superiore Mario Boella Sulle Tecnologie dell'Informazione e della Telecomunicazioni	10163964.9	H04L 12/40
-	-	C08G 18/38	-	-	H04W 74/08
-	06791829.2	C08J 3/12	Iveco France S.A.	06115522.2	B60K 6/12
Henriksen, Lars	08734548.4	B65D 1/30	Iveco S.p.A.	09425221.0	F02M 35/16
-	-	B65D 77/20	-	-	B60K 13/02
F. HESTERBERG & SÖHNE GmbH & Co. KG	02007508.1	B62D 33/02	-	-	B60K 13/06
Hitachi Construction Machinery Co., Ltd.	07832885.3	F16H 61/02	IWK Verpackungstechnik GmbH	08801814.8	B65B 3/16
-	-	E02F 9/20	-	-	B65B 3/28
-	-	F16H 59/02	-	-	B65B 57/14
-	-	F16H 59/44	J		
-	-	F16H 59/46	Jang, Young-Sam	09158435.9	C12G 3/02
-	-	F16H 59/54	-	-	C12G 3/04
-	-	F16H 59/68	Johansson Anders	1000885-2	B25D 9/12
-	-	F16H 61/684	-	-	B25D 17/24
HK Phlora Health Sci. & Tech. Limited	06741747.7	A61K 31/715	-	-	B25D 9/14
-	-	A61K 31/192	-	-	E21B 6/00
-	-	A61P 15/02	-	-	E21B 7/02
Honjo, Tasuku	01996311.5	A01K 67/027	THE JOHNS-HOPKINS UNIVERSITY	04821372.2	G01N 21/75
-	-	G01N 33/15	Jonsson Bertil	1000968-6	G09B 23/28
-	-	G01N 33/50	-	-	G09B 23/32
-	-	C12N 15/12	JVM Co., Ltd.	04292671.7	B41F 17/36
-	-	C07K 16/42	-	-	B41J 3/407
-	-	C07K 14/47	Jørn Krab Holding APS	09168386.2	E06B 9/322
Kabushiki Kaisha Honma Seisakusho	10161357.8	B23Q 1/00	K		
-	-	B23Q 3/18	K.U.Leuven Research & Development	04815224.3	C07D 471/04
Hosiden Corporation	07112588.4	H04R 17/00	Karlsson Carl-Johan	1050887-7	F01N 11/00
-	-	H04R 7/20	-	-	F01N 3/023
Howlin, Edward aka Eamonn	06727382.1	E04C 3/29	-	-	F01N 9/00
-	-	A01K 1/015	-	1050891-9	F01N 11/00
HTC Sweden AB	10184142.7	B24B 7/18	-	-	F01N 3/023
-	-	B24B 1/00	Karlsson Gösta	1050028-8	B66C 1/66
-	-	A47L 13/16	-	-	B66C 19/00
-	-	B24D 11/00	-	-	B66F 9/18
-	-	B24D 13/14	KEMPPI OY	03773746.7	B23K 9/12
Hydro Aluminium Deutschland GmbH	05016538.0	C22C 21/06	Kerboul, Luc	09772692.1	A61F 2/38
-	-	C22F 1/047	KETER PLASTIC LTD.	10002562.6	A47C 13/00
I			Kimberly-Clark Inc.	05778716.0	A61B 18/14
ICT Co., Ltd.	05790571.3	F01N 3/02	-	-	A61B 18/18
-	-	F01N 3/10	Klinikum der Universität München	04797956.2	C07K 16/28
-	-	F01N 3/20	-	-	G01N 33/74
-	-	F01N 3/24	-	-	G01N 33/53
-	-	B01D 53/94			
-	-	B01J 29/74			
Immunogen, Inc.	06844315.9	C07D 491/12			
-	-	C07D 498/06			

Namnregister 18/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
KMW Inc.	07808071.0	H01Q 21/30	-	-	A44B 18/00
-	-	H01Q 5/00	MAX CO., LTD.	02803122.7	B27F 7/38
Komatsu Ltd.	08703003.7	F16H 61/42	-	-	B25C 5/16
-	-	F16H 59/14	-	06811321.6	B27F 7/38
-	-	F16H 59/40	-	-	B25C 5/15
-	-	F16H 59/68	-	-	B25C 5/16
-	-	B60K 28/16	-	-	B25C 7/00
Koninklijke BAM Groep N.V.	06121238.7	C08L 95/00	Mazor Robotics Ltd.	02735926.4	A61B 19/00
-	-	E01C 19/10	McElligott, Martin	06727382.1	E04C 3/29
-	-	A23F 5/48	-	-	A01K 1/015
Kraft Foods Global Brands LLC	01991323.5	A23F 5/46	Mechaless Systems GmbH	05748418.0	G01V 8/24
-	-	A23F 5/40	MECKLER Andreu, Preston	0950943-1	B65H 23/16
KSB Aktiengesellschaft	04008290.1	F04D 13/06	-	-	B23K 9/12
-	-	F04D 29/58	Merck Sharp & Dohme Corp.	08754659.4	C07D 401/12
Kuros Biosurgery AG	03744835.4	A61L 27/50	-	-	C07D 401/14
-	-	A61L 27/16	-	-	C07D 413/14
L			-	-	A61K 31/4525
Landa, Philippe	02732795.6	A47B 21/007	-	-	A61P 25/00
-	-	A47B 13/12	-	-	A61K 31/454
Les Laboratoires Servier	04737029.1	C07D 209/42	-	-	A61K 31/4535
LG Electronics Inc.	10165891.2	H04L 27/26	-	-	A61K 31/506
-	-	H04L 27/34	-	-	C07D 417/14
-	-	H04L 1/00	Metso Paper Karlstad AB	1000911-6	D21F 5/10
-	-	H04L 5/00	-	1000912-4	D21F 5/10
-	07745773.7	H04W 4/02	Mobizoft AB	09761530.6	H04L 29/08
-	-	H04L 29/08	MOLECULAR IMPRINTS, INC.	09163924.5	H01L 21/68
-	-	H04W 80/08	-	-	B25B 11/00
Ligmatech Automationssysteme GmbH	08016383.5	B65G 59/06	-	-	G03F 7/00
-	-	B65G 59/10	-	-	G03F 7/20
Linak A/S	07722579.5	A61G 7/012	Mooney, Patrick Roy	06727382.1	E04C 3/29
-	-	A61G 7/05	-	-	A01K 1/015
Lincoln Global, Inc.	0950943-1	B65H 23/16	MRT System International AB	1050910-7	H01J 9/52
-	-	B23K 9/12	-	-	B07B 1/62
Lincoln GmbH	10153402.2	F16N 25/02	-	-	B09B 3/00
-	-	F16N 27/00	-	-	C22B 43/00
LINDBÄCK Tobias	1051016-2	B25B 23/14	Multicom Security AB	03797779.0	H04W 4/22
-	-	B25B 23/145	N		
-	-	G01L 5/24	Nanosolar Inc.	10003020.4	H01L 31/0264
Linde AG	1051019-6	F23L 7/00	-	-	H01L 31/0272
-	-	F23C 5/08	-	-	H01L 31/04
-	-	F23C 7/00	National Institute of Advanced Industrial Science and Technology	07791995.9	C12N 9/42
-	-	F23L 9/00	-	-	C12N 1/14
Lindgren Björn	1050178-1	B60H 1/18	-	-	C12P 19/14
-	-	B60P 1/28	Nilsson Magnus	1050910-7	H01J 9/52
Logan, Murtagh	06727382.1	E04C 3/29	-	-	B07B 1/62
-	-	A01K 1/015	-	-	B09B 3/00
Loman Peter	1051014-7	F01N 3/20	-	-	C22B 43/00
Lugnet Anders	1051019-6	F23L 7/00	Novimmune SA	06765483.0	C07K 16/24
-	-	F23C 5/08	NPS Pharmaceuticals, Inc.	04821092.6	C12N 15/16
-	-	F23C 7/00	-	-	C07K 14/605
-	-	F23L 9/00	-	-	C12P 21/02
M			-	-	A61K 38/26
MackAldener Magnus	1050178-1	B60H 1/18	Nycomed GmbH	01999360.9	A61K 9/20
-	-	B60P 1/28	-	-	A61K 9/16
Maier Jakob Jun.	01933857.3	A01J 5/08	-	-	A61K 31/44
Malhan Rajesh Kumar	1150867-8	H01L 29/768	-	04821092.6	C12N 15/16
-	-	H01L 21/336	-	-	C07K 14/605
-	-	H01L 29/78			
Mattes & Ammann GmbH & Co. KG	10171774.2	D04B 21/04			

Namnregister 18/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12P 21/02	PF MANAGEMENT Holding ApS	06761840.5	B65G 69/28
-	-	A61K 38/26	Pilz GmbH & Co. KG	08019094.5	E05B 17/22
O			-	-	F16P 3/10
OHare, Stuart	06727382.1	E04C 3/29	Polaris Industries Inc.	08754401.1	B62J 25/00
-	-	A01K 1/015	-	-	B60B 3/16
Oilquick AB	04706407.6	E02F 3/36	-	-	B60G 3/20
-	-	B66C 3/00	-	-	B62K 5/00
-	-	E02F 9/22	-	-	F16H 57/04
Olsen, Snorre	07747600.0	G01B 3/00	E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY	05766629.9	C12Q 1/68
-	-	B23B 47/28	PROBI AB	04725573.2	C12N 1/20
-	-	B25H 7/00	-	-	A61K 31/35
Oncotherapy Science, Inc.	06782211.4	C12N 15/113	-	-	A61K 35/74
-	-	A61K 48/00	-	-	A23L 1/30
Ono Pharmaceutical Co., Ltd.	01996311.5	A01K 67/027	-	-	C12N 1/20
-	-	G01N 33/15	-	-	C12R 1/25
-	-	G01N 33/50	Pronova Aktiebolag	08167758.5	B65H 45/08
-	-	C12N 15/12	-	-	B65H 45/22
-	-	C07K 16/42	Puerstinger, Gerhard	04815224.3	C07D 471/04
-	-	C07K 14/47	PURELLA AG	07846730.5	H04N 1/44
Opticom GmbH	07818341.5	H04N 17/00	Q		
-	-	G10L 19/00	QUALCOMM INCORPORATED	04795250.2	H04L 12/66
OSRAM SYLVANIA Inc.	05023698.3	F24H 9/20	-	-	H04L 29/06
-	-	G01P 5/12	-	08014212.8	H04W 36/06
Oxy Vinyls L.P.	06839813.0	B01J 21/00	R		
-	-	B01J 21/06	Radiant Medical, Inc.	07103179.3	A61F 7/12
-	-	B01J 21/12	S-Rain Control A/S	06388063.7	A01G 25/16
-	-	B01J 21/14	Ralvert Åke	1050901-6	B01D 33/23
-	-	B01J 21/16	-	-	B29C 45/14
-	-	B01J 23/72	-	1050882-8	B01D 33/50
-	-	B01J 23/76	-	-	B01D 29/68
-	-	B01J 23/02	RESEARCH DEVELOPMENT FOUNDATION	06734527.2	C07K 14/435
-	-	B01J 32/00	Ribovax Biotechnologies SA	07820692.7	C07K 14/435
-	-	C07C 17/156	-	-	C07K 16/40
-	-	B01J 37/04	-	-	G01N 33/574
-	-	B01J 35/02	RIDDERSTAD Carl-Johan	1050704-4	E04H 17/00
P			-	-	E04H 17/02
Panasonic Corporation	01113761.9	H01S 3/11	-	1050405-8	E04H 17/02
-	-	H01S 3/108	-	-	E04H 17/20
-	-	B23K 26/00	S		
-	-	H05K 3/00	SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	05824441.9	B60J 1/02
-	-	G02F 1/37	-	-	B60J 1/06
-	09164584.6	H04W 52/50	Samsung Electronics Co., Ltd.	05025686.6	H04W 16/02
-	-	H04W 72/12	Sanders Associates Limited	06808549.7	B62B 9/22
Paul Hartmann AG	09778143.9	A61F 13/15	Sanders, Ira	03786972.4	A61K 38/16
Peking University	02742662.6	C07D 293/12	-	-	A61K 39/08
-	-	C07H 19/02	-	-	A61P 37/00
-	-	C07F 15/00	Scandinavian Technology Group AB	03725947.0	C12N 1/19
-	-	A61P 29/00	-	-	C12P 7/06
-	-	A61P 35/00	-	-	C12P 7/06
-	-	C07D 293/10	-	-	C12R 1/85
-	-	A61K 31/33	Scania CV AB	1051014-7	F01N 3/20
Persson Sven Johan	1150894-2	F26B 21/06	-	1051012-1	F16H 55/18
-	-	F26B 9/06	-	1050178-1	B60H 1/18
-	-	F26B 25/22	-	-	B60P 1/28
PERSSON Sven-Johan	1051013-9	F26B 21/06	-	1050887-7	F01N 11/00
-	-	F26B 9/06	-	-	-
-	-	F26B 25/22	-	-	-
Pettersson Maria	1000885-2	B25D 9/12	-	-	-
-	-	B25D 17/24	-	-	-
-	-	B25D 9/14	-	-	-
-	-	E21B 6/00	-	-	-
-	-	E21B 7/02	-	-	-

Namnregister 18/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F01N 3/023	-	-	H03M 13/27
-	-	F01N 9/00	-	-	H04N 5/44
-	1050891-9	F01N 11/00	Spencer Maud	0901249-3	E06B 3/44
-	-	F01N 3/023	-	-	E04B 1/00
-	-	F01N 9/00	St. Jude Childrens Research Hospital	05796011.4	A61K 48/00
-	1050896-8	G08B 13/26	-	-	C12N 15/864
-	-	B60R 25/00	-	-	C12N 9/64
-	-	B60R 25/10	-	-	C12N 15/85
Schaerer AG	09168396.1	A47J 31/42	Strand Charles L	1051023-8	F16B 12/02
-	-	A47J 42/18	Straumann Holding AG	07018155.7	A61C 8/00
SCHRADER-BRIDGEPORT INTERNATIONAL, INC.	06750108.0	G08B 13/14	Sublift AB	1000528-8	B60P 3/10
-	-	B60C 23/04	-	-	B63C 3/12
Schweerbau GmbH & Co. KG	08018311.4	E01B 31/13	SUMITOMO BAKELITE CO., LTD.	99923893.4	A61B 17/11
Selex Sistemi Integrati S.p.A.	08808199.7	H01Q 1/02	-	-	A61B 17/12
-	-	H01Q 21/00	-	-	A61B 17/02
Senso Coffee AG	09405131.5	A47J 31/40	Sumitomo Metal Industries, Ltd.	08739231.2	C22C 38/00
-	-	A47J 31/42	-	-	C22C 38/28
-	-	A47J 31/52	-	-	C22C 38/24
Shenzhen Chipscreen Biosciences Ltd.	03772525.6	C07D 209/82	-	-	C21D 9/08
-	-	C07D 279/22	-	-	C21D 8/10
-	-	C07D 471/04	Sundell Peter	1050896-8	G08B 13/26
-	-	A61K 31/335	-	-	B60R 25/00
-	-	A61K 31/422	-	-	B60R 25/10
-	-	A61K 31/426	Svalson AB	0901249-3	E06B 3/44
-	-	A61K 31/185	-	-	E04B 1/00
-	-	A61K 31/538	Svensson Linus	0901249-3	E06B 3/44
-	-	A61K 31/5415	-	-	E04B 1/00
-	-	A61K 31/403	T		
-	-	A61K 31/55	Tarkett France	09781409.9	E04F 15/12
-	-	A61P 3/00	-	-	H05F 3/02
Shenzhen Phlora Biotechnology Limited	06741747.7	A61K 31/715	-	-	B29C 70/88
-	-	A61K 31/192	-	-	B29C 43/22
-	-	A61P 15/02	Telborn Klas	1050887-7	F01N 11/00
Sick AG	09175937.3	G01S 7/285	-	-	F01N 3/023
-	-	G01S 7/40	-	-	F01N 9/00
-	-	G01F 23/284	-	1050891-9	F01N 11/00
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT	06727497.7	B07C 3/00	-	-	F01N 3/023
-	05825268.5	G02B 6/44	-	-	F01N 9/00
-	-	G01D 5/353	Teledyne Dalsa Semiconductor Inc.	01999861.6	G03F 9/00
-	05753687.2	H02H 7/26	-	-	H01L 23/544
-	-	H02H 3/05	Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL)	08803641.3	H04J 14/00
-	-	H02J 3/36	TeliaSonera Finland Oyj	08158085.4	H04W 24/02
-	08736141.6	H02K 9/24	Tenova Pyromet (Proprietary) Limited	09704523.1	B22D 35/04
-	-	H02K 55/04	-	-	C21B 7/14
-	07802728.1	H02P 1/00	-	-	F27D 3/14
SKF INDUSTRIE S.p.A.	03010243.8	F16C 19/52	TEO Industriedesign GmbH	10000137.9	A61H 7/00
-	-	B61K 9/04	-	-	A61H 3/06
-	-	G01P 3/44	-	-	A47G 27/02
-	-	G01K 1/14	-	-	A63B 6/00
SME	07120692.4	B60R 22/195	-	-	E04F 15/10
-	-	B60R 22/20	-	-	A63B 23/04
SMS Siemag AG	97250263.7	C21D 11/00	THALES	09781512.0	H03L 1/00
-	-	C21D 9/573	-	-	H03L 7/00
-	-	C21D 1/84	-	-	H04B 1/00
-	-	G05B 17/00	THIRD WAVE TECHNOLOGIES, INC.	04019258.5	C12Q 1/68
Sony Corporation	01122769.1	H01M 4/58	-	-	C12N 9/22
-	-	H01M 10/0525	ThyssenKrupp Uhde GmbH	09765475.0	C10G 2/00
-	10169599.7	H04W 72/04			
-	-	H04B 7/04			
Sony Europe Limited	10171645.4	H04L 27/26			

Namnregister 18/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C01B 3/12	-	-	C07D 519/00
-	-	C10J 3/00	-	-	A61K 31/5395
TORAY INDUSTRIES, INC.	03768228.3	B32B 5/28	-	-	A61P 31/04
-	05703990.1	B62D 25/10	VIEGA GmbH & Co. KG	08105767.1	B25B 27/10
-	-	B62D 29/04	Voith Patent GmbH	10736618.9	F02B 39/04
-	-	B32B 5/28	-	-	F02B 39/08
-	-	B32B 7/02	-	-	F16H 47/06
Tsukishima Kikai Co., Ltd.	07791995.9	C12N 9/42	-	-	F16H 57/04
-	-	C12N 1/14	Volvo Car Corporation	07122854.8	B60K 5/00
-	-	C12P 19/14	-	-	F16B 43/02
Türkiye Sise Ve Cam Fabrikalari A.S.	07861195.1	C07F 15/00	-	08168270.0	G01P 13/00
-	-	H01G 9/20	Volvo Lastvagnar AB	05797033.7	B62D 1/184
-	-	H01L 51/00	-	-	B62D 1/189
U			VOLVO TECHNOLOGY CORPORATION	01958761.7	G01S 5/00
U-NICA Technology AG	09405005.1	B42D 15/00	-	-	G08G 1/127
-	-	B42D 15/10	W		
-	-	B41M 5/30	Walki Group Oy	07765906.8	B32B 15/14
-	-	B41M 5/28	-	-	B32B 7/14
UNI-CHARM CORPORATION	07100519.3	A61F 13/15	-	-	E04B 1/80
United Biomedical, Inc.	03709134.5	A61K 39/40	-	-	B32B 15/20
-	-	A61K 39/395	-	-	B32B 17/02
-	-	A61K 39/38	-	-	B32B 5/28
-	-	A61K 39/00	-	-	B32B 5/18
-	-	A61K 39/12	-	-	B32B 27/04
-	-	A61K 39/21	-	-	B32B 27/28
-	-	A61K 39/385	-	-	B32B 27/42
-	-	A61K 39/295	WALLGREN Carl JOHAN Erik	1051017-0	B25F 5/00
-	-	A61K 9/68	-	-	B25B 21/00
-	-	A61K 51/00	-	-	B25B 23/147
-	-	A61M 36/14	-	-	H02J 9/00
University of Sheffield	04797956.2	C07K 16/28	WATLOW ELECTRIC MANUFACTURING COMPANY	07795171.3	G01K 7/02
-	-	G01N 33/74	Weidmüller Interface GmbH & Co. KG	05108711.2	H01R 4/48
-	-	G01N 33/53	Wilhelm Stoll Maschinenfabrik GmbH	07000970.9	E02F 9/22
THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	06752773.9	C08G 65/00	-	-	E02F 3/627
-	-	A61K 47/30	-	-	E02F 3/36
-	-	A01N 1/02	-	-	E02F 3/43
-	-	B01F 17/42	-	-	E02F 9/16
V			-	-	F15B 1/02
Vahto OY	05708175.4	D21F 3/06	-	-	B62D 33/06
Veolia Water Solutions & Technologies Support	1050901-6	B01D 33/23	Wolf PVG GmbH & Co. KG	10160879.2	A47L 9/14
-	-	B29C 45/14	-	-	A47L 9/10
-	1050882-8	B01D 33/50	Wyeth LLC	07874358.0	A61K 39/09
-	-	B01D 29/68	-	-	C07K 19/00
Vertex Pharmaceuticals Incorporated	08726147.5	C07D 403/12	-	-	C07K 14/34
-	-	C07K 5/10	-	-	C07K 14/315
-	-	A61K 31/497	X		
-	-	A61K 38/07	Xenon Pharmaceuticals Inc.	06750402.7	C07D 498/10
Vertex Pharmaceuticals, Inc.	06770824.8	C07D 471/04	-	-	A61K 31/404
-	-	C07D 487/04	-	-	A61P 29/00
-	-	A61K 31/437	XenoPort, Inc.	07020763.4	A61K 31/44
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 31/335
VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED	01968040.4	C07K 7/06	-	-	A61K 31/27
VETOQUINOL S.A.	09794051.4	C07D 498/06	-	-	A61K 31/225
			-	-	A61K 31/195
			-	-	A61P 25/00
			-	-	C07D 213/02

Namnregister 18/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 317/00
-	-	C07C 205/00
-	-	C07C 229/00
-	-	C07C 261/00

Y

YAZAKI CORPORATION 01305546.2 H01R 13/50

Z

ZF Friedrichshafen AG	07820840.2	F16D	23/04
-	-	F16H	63/30
ZF FRIEDRICHSHAFEN Aktiengesellschaft	03784085.7	F16H	3/091
ZF Friedrichshafen AG	09772320.9	F16H	61/02
-	-	F16H	61/16
-	05014602.6	F16H	61/30
ZTE Corporation	02772015.0	H01Q	21/00
-	-	H04B	7/04
Zumtobel Lighting GmbH	10161585.4	H01R	25/14
-	-	F21V	21/00
-	-	H02G	5/00

Å

Ånerud Johnny	1000911-6	D21F	5/10
-	1000912-4	D21F	5/10

Ö

Örtengren Martin	1050178-1	B60H	1/18
-	-	B60P	1/28