

SVENSK PATENTTIDNING

SWEDISH PATENT GAZETTE

Tidningen för kungörelser om patentansökningar och patent, utgiven av Patent- och registreringsverket (PRV), Box 5055, 102 42 Stockholm.
Telefon: 08-782 25 00. Besöksadress: Valhallavägen 136. Telefax: 08-666 02 86.
Telex: 17978 patoreg-S. Telegram: Patoreg Stockholm. Postgiro: 1 56 84-4.

Pris 25 kronor



46

1999

29 NOV

ISSN 0346-2196

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

	SID		
Inkomna patentansökningar	3	Europeiska patentansökningar	22
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7	Meddelade europeiska patent	23
Utlagda patentansökningar	-	Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	32
Meddelade patent I	-	Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen	-
Meddelade patent II	12	Namnregister	33
Upphävda patent	-	Referensregister (för svenska ärenden)	37
Avslagna invändningar	-	Referensregister (för europeiska ärenden)	38
Patent i ändrad lydelse	-	Referensregister (för tilläggsskyddsärenden)	39
Ansökan om tilläggsskydd	-	Tillägg	40
Meddelade tilläggsskydd	15	Rättelser	-
		Meddelanden	41

RUBRIKFÖRKLARINGAR

INKOMNA PATENTANSÖKNINGAR

Klassordnad förteckning över inkomna nationella patentansökningar enligt 8 § 1 mom patentkungörelsen.

ALLMÄNT TILLGÄNGLIGA PATENTANSÖKNINGAR

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen. Ansökningar markerade med * hålls tillgängliga enligt 22 § tredje stycket patentlagen på sökandens begäran.

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 patentet meddelat

Tryckta exemplar av patentskrifterna finns att tillgå hos PRV från och med den dag kungörelsen av beslutet skett.

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 upphävs 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 förklarar ska upprätthållas i ändrad lydelse.

ANSÖKAN OM TILLÄGGSSKYDD

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV.

MEDDELADE TILLÄGGSSKYDD

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

EUROPEISKA PATENTANSÖKNINGAR

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

MEDDELADE EUROPEISKA PATENT

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

Tryckta exemplar av översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns vanligtvis att tillgå hos PRV c:a 5 månader efter det att den europeiska patentmyndigheten meddelade patentet.

EUROPEISKA PATENT SOM UPPRÄTTHÅLLS I ÄNDRAD AVFATTNING

Klassordnad förteckning över europeiska patent som omfattar Sverige vilka den europeiska patentmyndigheten beviljats i ändrad avfattning och där översättning till svenska av den ändrade avfattningen ingivits till PRV.

Tryckta exemplar av översättningen av den ändrade avfattningen finns vanligtvis att tillgå hos PRV c:a 5 månader efter det att den europeiska patentmyndigheten beviljade patentet i ändrad avfattning.

RÄTTELSE 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.

Tryckta exemplar av den rättade översättningen finns vanligtvis att tillgå hos PRV c:a 2 månader efter kungörelsen i Svensk Patenttidning.

NAMNREGISTER

Alfabetisk förteckning över sökande och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

REFERENSREGISTER (NATIONELLA ÄRENDEN)

Förteckning, i ansökningsnummerordning, över patentansökningar och patent som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

TECKENFÖRKLARINGAR:

I = inkommen patentansökan
O = allmänt tillgänglig patentansökan
U = utlagd patentansökan
P = meddelat patent I
L = meddelat patent II
H = upphävt patent
V = avslagen invändning
E = patent i ändrad lydelse

REFERENSREGISTER (EUROPEISKA ÄRENDEN)

Förteckning, i ansökningsnummerordning, över patentansökningar och patent som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen

TECKENFÖRKLARINGAR:

A = europeisk patentansökan
C = meddelat europeiskt patent
T = patent upprätthållet i ändrad avfattning
R = rättelse enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

REFERENSREGISTER (TILLÄGGSSKYDDSÄRENDEN)

Förteckning i patentansökningsnummerordning över tilläggsskydd som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

S = ansökan om tilläggsskydd
M = meddelat tilläggsskydd

TILLÄGG

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

RÄTTELSE

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

MEDDELANDET

Upplysningar från PRV.

PATENT- och REG. VERKET
BIBLIOTEKET

1999-11-29

Svensk Patenttidning

Svensk Patenttidning innehåller alla kungörelser i patentärenden enligt patentlagen.

Beträffande kungörelsernas innehåll gäller att under avsnitten Inkomna, Allmänt tillgängliga och Meddelade patent finns i huvudrubrikens vänstermarginal ledtexten: Ansökan inkommen som. I denna kolumn anges huruvida ansökan är inkommen som svensk, fullföljd internationell eller omvandlad europeisk patentansökning. Detta anges med ett I för de fullföljda internationella, med ett E för de omvandlade europeiska och med en blankmarkering för de svenska patentansökningarna.

I samma kolumn anges, i avsnitten Allmänt tillgängliga och Meddelade patent, att ansökningen omfattar en deposition av mikroorganism med ett M. Även ett X anger att ansökningen omfattar en deposition av mikroorganism men att prov endast lämnas ut till särskilt sakkunnig (enl 25b § första stycket patentkungörelsen).

I avsnitten Ansökan om tilläggsskydd och Meddelade tilläggsskydd anges till vänster om klassangivelsen med ett L att skyddet avser läkemedel och med ett V att skyddet avser växtskyddsmedel.

Utläggningsskrifter och patentskrifter samt handlingar i offentliggjorda patentansökningar hålls tillgängliga för allmänheten i PRV:s bibliotek: Måndagar-fredagar kl. 10-16.30. Maj-augusti kl. 10-16. Första tisdagen i varje månad kl. 10-19.00 utom när den första tisdagen i månaden är helgdag eller dag före helgdag.

Siffrorna inom parentes i ledrubrikerna anger internationell identifieringskod (INID-kod)

Exploatering av uppfinningar

Hos PRV föres fr.o.m den 1 april 1970 ett för allmänheten tillgängligt register, dit uppfinnare kan anmäla intresse av kontakter för exploatering av patentsökta uppfinningar. Anmälan till registret, som är kostnadsfri, skall innehålla uppgift om patentansökningens nummer, benämning på uppfinningen samt uppfinnarens namn och adress. Registret hålles tillgängligt i PRV:s bibliotek.

Internationella patentansökningar

PRV upprättar varje vecka en förteckning över internationella patentansökningar som omfattar Sverige enligt 8 § andra momentet patentkungörelsen och vilka inte skall vidareföras vid det europeiska patentverket. Förteckningen finns att tillgå i PRV:s bibliotek.

FÖRTECKNING ÖVER NATIONSKODER

AD Andorra	GQ Ekvatorial Guinea	OM Oman
AE Förenade Arabemiraten	GR Grekland	PA Panama
AF Afganistan	GT Guatemala	PE Peru
AG Antigua	GW Guinea-Bissau	PG Papua nya Guinea
AI Anguilla	GY Guyana	PH Filippinerna
AL Albanien		PK Pakistan
AM Armenien	HK Hongkong	PL Polen
AN Nederländska Antillerna	HN Honduras	PT Portugal
AO Angola	HT Haiti	PY Paraguay
AR Argentina	HU Ungern	
AT Österrike		
AU Australien	ID Indonesien	QA Qatar
AZ Azerbajdzjan	IE Irland	
	IL Israel	RO Rumänien
BB Barbados	IN Indien	RU Ryska Federationen
BD Bangladesh	IQ Irak	RW Ruanda
BE Belgien	IR Iran	
BF Burkina Faso	IS Island	SA Saudi-Arabien
BG Bulgarien	IT Italien	SB Solomon-öarna
BH Bahrain		SC Seychellerna
BI Burundi	JM Jamaica	SD Sudan
BJ Benin	JO Jordanien	SE Sverige
BM Bermuda-öarna	JP Japan	SG Singapore
BN Brunei		SH St Helena
BO Bolivia	KE Kenya	SI Slovenien
BR Brasilien	KG Kirgistan	SK Slovakien
BS Bahama-öarna	KH Kambodja	SL Sierra Leone
BT Bhutan	KI Kiribati	SM San Marino
BU Burma	KM Comorerna	SN Senegal
BW Botswana	KN St Kitts	SO Somalia
BY Vitrysland	KP Dem. Folkrep. Korea	SR Surinam
BZ Belize	KR Republiken Korea	ST Sao Tome
	KW Kuwait	SV El Salvador
CA Kanada	KY Cayman-öarna	SY Syrien
CF Centralaf. republ	KZ Kazachstan	SZ Swaziland
CG Kongo		
CH Schweiz	LA Laos	TD Tchad
CI Elfenbenskusten	LB Libanon	TG Togo
CL Chile	LI Liechtenstein	TH Thailand
CM Kamerun	LK Sri Lanka	TJ Tadzjikistan
CN Kina	LR Liberia	TM Turkmenistan
CO Colombia	LS Lesotho	TN Tunisien
CR Costa Rica	LT Litauen	TO Tonga
CU Kuba	LU Luxemburg	TR Turkiet
CV Kap Verde	LV Letland	TT Trinidad och Tobago
CY Cypern	LY Libyen	TV Tuvalu
CZ Tjeckiska republiken		TW Taiwan
	MA Marocko	TZ Tanzania
DE Tyskland	MC Monaco	
DJ Djibouti	MD Moldavien	UA Ukraina
DK Danmark	MG Madagaskar	UG Uganda
DM Dominica	MK Makedonien	US USA
DO Dominikanska republ	ML Mali	UY Uruguay
DZ Algeriet	MM Myanmar	UZ Uzbekistan
	MN Mongoliet	
EC Ecuador	MR Mauretanien	VA Vatikanstaten
EE Estland	MS Monsterrat	VC St Vincent
EG Egypten	MT Malta	VE Venezuela
ES Spanien	MU Mauritius	VG Jungfruöarna
ET Etiopien	MV Maldiverna	VN Vietnam
	MW Malawi	VU Vanuatu
FI Finland	MX Mexiko	
FJ Fiji-öarna	MY Malaysia	WS Samoa
FK Falklands-öarna	MZ Mozambique	
FR Frankrike		YD Syd-Jemen
	NA Namibia	YE Jemen
GA Gabon	NE Niger	YU Jugoslavien
GB Storbritannien	NG Nigeria	
GD Grenada	NI Nicaragua	
GE Georgien	NL Nederländerna	ZA Sydafrika
GH Ghana	NO Norge	ZM Zambia
GI Gibraltär	NP Nepal	ZR Zaire
GM Gambia	NR Nauru	ZW Zimbabwe
GN Guinea	NZ Nya Zeeland	

AP African Regional Industrial Property Organization (ARIPO)
EP European Patent Office (EPO)
OA African Intellectual Property Organization (OAPI)
WO World Intellectual Property Organization (WIPO)

Inkomna patentansökningar

(51) Ans ink som	(21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32)(33)(31) Prior dat Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stämans nr Löpdag
A01D	9903844-0	Kombinationsrensvärk med fjädersäll och roterande borstar	Edenhall AB Norra Vallåkra vägen 64 260 30 Vallåkra	Bengt Wilhelmsson		99-10-26
A01J	9903788-9	Teat treating device	Alfa Laval Agri AB Box 39 147 21 Tumba SE	Jan Eriksson		99-10-20 Albihs Patentbyrå Stockholm AB
A01J	9903822-6	A method and a device for teat positioning	Alfa Laval Agri AB Box 39 147 21 Tumba SE	Uzi Birk Huddinge SE		99-10-22 Albihs Patentbyrå Stockholm AB
A01J	9903857-2	Means for improved milking	Alfa Laval Agri AB Box 39 147 21 Tumba SE	Gösta Forsén Tullinge SE		99-10-26 Albihs Patentbyrå Stockholm AB
A23L	9903833-3	Kolhydratanvändning	Bioflexin AB Andjaktsvägen 6 226 53 Lund SE	Kurt Nilsson Lund SE		99-10-10
A23L	9903878-8	Sätt och anordning för tvättning och skalning av stärkelserika rötter	Gösta Larssons Mekaniska Verkstad AB Box 41 290 34 Fjälkinge SE	Gösta Larsson Fjälkinge SE, Jörgen Larsson Fjälkinge SE		99-10-28 AWAPATENT
A47B	9903884-6	Konstruktionselement för möbler	Pål Skjetne Taxerud, Backa 23 686 95 Västra Ämtervik SE	Pål Skjetne Västra Ämtervik SE		99-10-28 Hynell Patenttjänst AB
A47C	9903837-4	Anordning vid en handikappanpassad stol	Mercado Medic AB Box 1074 181 22 Lidingö SE	Stephan du Éées Lidingö SE, Andreas Teske Sollentuna SE		99-10-25 Bergenstråhle & Lindvall AB
A61B	9903872-1	Apparatus for intestinal sampling and use thereof	Alimenta Diagnostics AB c/o Teknikbrostiftelsen i Uppsala Dag Hammarviks väg 26 7	Roger Hällgren Bällinge SE		99-10-26 Pharmacia & Upjohn AB Patentavdeln
A61K	9903831-7	Formulation of substituted benzimidazoles	Astra AB 151 85 Södertälje SE	Mikael Brülls Mölndal SE		99-10-22 Astra AB Intellectual Property
A61K	9903847-3	Nicotine composition	Croel HB Nils Bjelkegatan 2 B 222 20 Lund SE	Erik Lunell Helsingborg SE		99-10-26 Albihs Patentbyrå Malmö AB
A61K	9903879-6	Multipor food protection	Ethical Pharmaceuticals (Sweden) AB Lundavägen 151 212 24 Malmö SE	Peter Fyhr Bjärröd SE, Marta CorseiliMalmö SE, Staffan Waxegård Malmö SE		99-10-28 AWAPATENT
A61M	9903824-2	Anordning för avgivning av multipla doser för pulverinhalatorer och motsvarande avgivningsförfarande	Medifront AB Luntmakargatan 66 113 51 Stockholm SE	Göran Ewerlöf Lidingö SE, Nils Gawell Lidingö SE		99-10-22 Conimar AB
A61M	9903841-6	Sätt och anordning för behandling av blod och blodkomponenter	SanguisTech AB 691 80 Karlskoga SE	Niclas Högberg Karlskoga SE, Emanuel Hällgren Karlskoga SE, Peter Pihlstedt Stockholm SE		99-10-26 Bofors Support 9901980-4 99-05-31
A61N	9903867-1	Implantable dual chamber heart stimulator	Pacesetter AB 175 84 Järfälla SE	Martin Obel Danderyd SE, Berit Larsson Danderyd SE		99-10-26 Pacesetter AB Patentavdelningen
A61N	9903868-9	Device, method, and use at a medical implant	Pacesetter AB 175 84 Järfälla SE	Paul Fröberg Bromma SE, Per Jarl Järfälla SE, Susanne Nilsson Huddinge SE		99-10-26 Pacesetter AB Patentavdelningen
B22F	9903812-7	A forming tool	SKF Nova AB Sven Hultins gata 9 412 88 Göteborg SE	Jonas Jerklind Göteborg SE, Pär Sundqvist Karlskoga SE		99-10-22 SKF Group Headquarters
B23C	9903848-1	Verktyg för spånaskiljande bearbetning	Sandvik AB 811 81 Sandviken SE	Per Bejerstål Gävle SE, Sven- Erik Carlsson Gimo SE		99-10-26 Lars Johansson Patentbyrå AB
B26B	9903874-7	Frisörsax	Wen-Ya Yeh No 18 Chuney-Hsueh Road Tainan City TW	Wen-Ya Yeh Tainan City TW	99-01-11 US 228345	99-10-27 AB Delmar & Co Patentbyrå
B27B	9903889-5	Chainsaw guide bar with liquid channels	Windsor Corp 41 Windsor Road Milan TN 38358 US	Karl-Olov Pettersson Humboldt TN US, Karl-Erik Forsberg Jackson TN US		99-10-28 Sandvik AB Patentavdelningen
B60R	9903781-4	Säkerhetsanordning vid en farkost	Fritiof Huldén Laskeruds Gård 1 660 60 Molkom SE	Fritiof Huldén Molkom SE		99-10-20 L-O Lundquist Patentbyrå AB
B60R	9903835-8	Anordning vid vältningsskydd för motorfordon	Saab Automobile AB 461 80 Trollhättan SE	Lars-Göran Dandbo Kaj Andersson Göran Rydahl Orvar Johansson		99-10-22 Albihs Patentbyrå Stockholm AB
B60T	9903856-4	Bromsanordning för en entreprenadmaskin	Volvo Wheel Loaders AB 631 85 Eskilstuna SE	Bo Wigholm Eskilstuna SE		99-10-26 Albihs Patentbyrå Stockholm AB
B65B	9903843-2	Sätt och anordning för att sträckfilmseballera ett objekt	SSAB Tunnpå AB 781 84 Borlänge SE	Mats Eriksson Falun SE		99-10-26 Åslund R
B65B	9903881-2	Transversal setting of a volume flap	Tetra Laval Holdings & Finance SA Avenue Général-Guisan 70 1009 Pully CH	Jan Anderstedt Ystad SE, Hans Ede Lund SE, Peter Marbe Lomma SE		99-10-27 Ström & Gulliksson AB

Inkomna patentansökningar

(51) Ans ink som	(21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32)(33)(31) Prior dat Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdrag
B65B	9903882-0	An anvil for a packaging apparatus	Tetra Laval Holdings & Finance SA Avenue Général-Guisan 70 1009 Pully CH	Francesco Faella Bologna IT, Hans Ede Lund SE, Peter Marbe Lomma SE		99-10-27 Ström & Gulliksson AB
B65D	9903813-5	Låsmekanism samt förfarande för tillverkning därav	Göran Ågren Persborg 8 805 95 Gävle SE	Göran Ågren Gävle SE		99-10-22 Bjerkéns Patentbyrå KB
B65H	9903804-4	Förfarande att till en ring upprulla åtminstone två kablar, vajrar, linor eller liknande	Skaltek AB Energivägen 5-7 196 37 Kungsängen SE	Öystein Skalleberg Nyhamnsläge SE		99-10-21 Albihns Patentbyrå Stockholm AB
I B66C	9903826-7 98-04-24 F198/00361	Anordning för hopsamling av hyggesavfall	Kareljan Pui-Ja Metall OY Salmisaarenkuja 9 80170 Joensuu FI	Sakari Mononen Kontiolahti FI	97-04-25 FI 971779	99-10-25 AWAPATENT 98-04-24 98-04-24
B67B	9903770-7	Kapsyleringsmaskin	Trepak International AB Strömgatan 11 212 25 Malmö SE	Jens Pagh Skurup SE		99-10-19 AWAPATENT
C07D	9903838-2	Novel compounds	Adive Biotech AB Box 724 220 07 Lund SE	Anders Björk Bjärrred SE, Gunnar Hedlund Lund SE, Karl Jansson Dalby SE		99-10-25 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB
C07D	9903894-5	Novel compounds	New Pharma Research AB Kämpagården 23 B 2 tr 224 76 Lund SE	Sabrina Muzi Lund SE, Shoa'a Abdul-Rahman Lund SE		99-10-28 AWAPATENT
C07K	9903832-5	Nucleic acid sequences	Astra AB 151 85 Södertälje SE	Christos Samakovlis Umeå SE, Anne Elisabeth Uv Umeå SE		99-10-22 Astra AB Intellectual Property
C12M	9903887-9	A denudation pipette and a package therefore	Lars-Göran Itskowitz Fullriggaregatan 12 B 421 74 Västra Frölunda SE	Lars-Göran Itskowitz Västra Frölunda SE		99-10-26 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB
C21D	9903880-4	Metod för värmebehandling av konstruktionsdelar av stål eller gjutjärn	SKF GmbH Gunnar-Wester-strasse 12 97421 Schweinfurt DE	Johann Volkmuth Niederlauer DE	98-10-28 DE 198 49 681.	99-10-27 SKF Group Headquarters
D06N	9903785-5	Presenning	UPM-Kymmene Corp c/o Walki AB Tellusvägen 9 191 47 Sollentuna SE	John Finell Jakobstad FI	98-10-22 FI 980465 U	99-10-17
D21F	9903849-9	Förfarande för åstadkommande av en vira för formning av en mönstrad fiberbana, en sådan vira och en sådan mönstrad fiberbana	SCA Hygiene Products AB 405 03 Göteborg SE	Magnus Falk Onsala SE, Anna Månsson Mölndal SE		99-10-22 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB
D21F	9903864-8	Anordning och metod i samband med tillverkning av papper eller kartong	Stora Kopparbergs Bergslags AB Åsgatan 22 791 80 Falun SE	Lennart Westman Grycksbo SE		99-10-27 Hynell Patenttjänst AB
E03C	9903865-5	Avloppsenhet med integrerat rumsavlopp	H2 Byggtveckling HB Mickelbergsvägen 224 125 54 Älvsjö SE	Hans Sandqvist Älvsjö SE		99-10-26 Bergenstråhle & Lindvall AB
E04C	9903866-3	A method in processing gypsum boards or tiles	BPB Nordic East AB Box 30070 200 61 Malmö SE	Benni Madsen		99-10-27 Ström & Gulliksson AB
E04G	9903829-1	Ställningstrall	CTR Consulting, Trading och Renting i Hudiksvall AB Box 61 824 22 Hudiksvall SE	Lage Olofsson Hudiksvall SE		99-10-25 Lars Johansson Patentbyrå AB
E06B	9903860-6	Fotgångarbom	Peter Kirsten Wrangels Udde 352 49 Växjö SE	Peter Kirsten Växjö SE		99-10-26
F01N	9903876-2	Injekt- Avgassystem för skoter	Sverre Aronsson Klaverstråket 30 903 53 Umeå SE	Sverre Aronsson Umeå SE		99-10-28
F02B	9903836-6	Metod för att minska ämnen i avgaser från en förbränningsmotor	Volvo Personvagnar AB 405 08 Göteborg SE	Göran Almkvist Gråbo SE, Karin Thorn Sten Sjöström		99-10-25 Albihns Patentbyrå Stockholm AB
F03D	9903624-6	Elkraftanläggning	ABB AB 721 83 Västerås SE	Silvia Dahlund Västerås SE, Håkan Korse Västerås SE, Svante Söderholm Västerås SE, Åke Öberg Uppsala SE		99-10-07 Bjerkéns Patentbyrå KB
F16B	9903814-3	Anordning för att underlätta isärkoppling av två inbördes hopkopplings- och isärkopplingsbara föremål	Anders Göransson Box 293 826 26 Söderhamn SE	Anders Göransson Söderhamn SE		99-10-22 Bjerkéns Patentbyrå KB
F16B	9903875-4	Fastener	Duocam Inc 40 King St. West, Suite 3901 Toronto, Ontario M5H 3Y2 CA	John Hewgill Denver CO US	98-10-30 US 183640	99-10-27 Axel Ehmers Patentbyrå AB
F16B	9903877-0	Låsmekanism för teleskoprör	Lorentz Stenfelt Lindesvägen 19 360 71 Norrhult SE	Lorentz Stenfelt Norrhult SE		99-10-28 AWAPATENT
F16J	9903883-8	Tätninganordning för avtätning av en spalt mellan två i förhållande till varandra roterbara delar, t ex en axel och ett nav	Forsheda AB 330 12 Forsheda SE			99-10-28 Vernamo Patentbyrå AB
F16L	9903787-1	Anordning för inbördes fixering och tätning av i varandra teleskopiskt förskjutna element	Ragnar Ståhle Svalörtsvägen 5 459 32 Ljungskile SE	Ragnar Ståhle Ljungskile SE		99-10-19

Inkomna patentansökningar

(51) Ans ink som	(21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32)(33)(31) Prior dat Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stämans nr Löpdag
F21V	9903811-9	Ljusreflektor anordning	Börje Haulin Ösby 744 95 Vittinge SE	Börje Haulin Vittinge SE		99-10-22
F23B	9903815-0	Förbränningssystem för fasta bränslen	Maria Johansson Box 32 467 21 Grästorp SE	Maria Johansson Grästorp SE		99-10-22
F28D	9903773-1	Blåsluftkylare	Läckeby Water AB Mosekrogsvägen 2 380 31 Läckeby SE	Berth Wikström Färjestaden SE		99-10-20
F28F	9903851-5	Anordning vid en tubvärmväxlare	Tetra Laval Holdings & Finance SA Avenue Général-Guisan 70 1009 Pully CH	Jörgen Niske Limhamn SE		99-10-26 AB Tetra Pak Patentavdelningen
I F41A	9903873-9 98-04-30 NO98/00135	Anordning för att möjliggöra flexibelt utbyte av gevärspipor	Tor Heen Fjellstien 19 1870 Örje NO	Tor Heen Örje NO	97-05-06 NO 972079	99-10-27 AB Delmar & Co Patentbyrå 98-04-30 98-04-30
F41G	9902924-1	Förfarande och styrsystem för styrning av en robot	Bofors Carl Gustaf AB 691 80 Karlskoga SE	Christer Regebro Eskilstuna SE		99-08-18 Bofors Support
G01C	9903779-8	Förfarande och anordning för att bestämma rollvinkeln hos en utskjutbar roterande kropp som roterar i sin bana	Bofors Weapon Systems AB 691 80 Karlskoga SE	Åke Hansen Karlstad SE		99-10-20 Bofors Support
G01C	9903797-0	Optiskt riktmedel	GS Development AB Jägershillgatan 15 213 75 Malmö SE	Kjell Gunnarsson Höör SE, Zoltan Csik Arlöv SE		99-10-21 Håkan Håkansson
G01C	9903870-5	Lutningsmätare med flera axlar för mätning av lutningar och lutningsändringar	Carl Zeiss Jena GmbH Tatzendpromenade 1 a 07745 Jena DE	Wieland Feist Jena DE	98-11-02 DE 198 50 485	99-10-27 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco
G01F	9903855-6	Anordning vid nivåmätning i tankar	Saab Marine Electronics AB Box 13045 402 51 Göteborg SE	Peter Bergdahl Linköping SE, Joakim Strömberg Linköping SE, Carina Marcus Linköping SE		99-10-21 Jan-Erik Lundmark
G01K	9903852-3	Metod av användandet av fyllkroppar vid bestämning av fukt- och temperaturlstånd i material	Nicklas Sahlén Stationsbacken 1 C 240 10 Dalby SE	Nicklas Sahlén Dalby SE		99-10-21
G01N	9903859-8	Användande av mätvärdeskonverter vid bestämning av fukt- och temperaturlstånd i material	Nicklas Sahlén Stationsbacken 1 C 240 10 Dalby SE	Nicklas Sahlén Dalby SE		99-10-21
G01N	9903885-3	Förfarande och medel för påvisning av inflammatoriska processer	Diabact AB Box 303 751 05 Uppsala SE	Anders Pettersson Kode SE, Thomas Lundqvist Uppsala SE		99-10-26 Conimar AB
G01N	9903886-1	Extraction device	Eddie Thordarson Kämnärsvägen 9 K 116 226 46 Lund SE Jan Norberg Peder Bangs Vej 55 4 tr 2000 Fredriksberg DK	Eddie Thordarson Lund SE, Jan Norberg Fredriksberg DK		99-10-27 AWAPATENT
G01N	9903892-9	Detection of colorectal cancer and pharmaceutical preparations for the treatment thereof	Annika Lindblom Skogsvägen 3 181 41 Lidingö SE	Annika Lindblom Lidingö SE, Helene Fischer Österskär SE		99-10-28 Albihns Patentbyrå Stockholm AB
G09F	9903862-2	Anordning och förfarande för exponering av ett visuellt budskap	Lina Lindberg Sjöstigen 20 714 72 Ställdalen SE	Lina Lindberg Ställdalen SE		99-10-25 Bjerkéns Patentbyrå KB
H01L	9903798-8	Method relating to anodic bonding	IMEGO AB Aschebergsgatan 46 411 33 Göteborg SE	Leif Bergstedt Sjömarken SE, Gert Andersson Lindome SE, Britta Ottosson Mölndal SE		99-10-19 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB
H01P	9903782-2	Förbättrade mikrovågskomponenter	Polymer Kompositier i Göteborg AB Aminogatan 34 431 53 Mölndal SE	Pontus Bergmark Billdal SE, Anders Remgård Mölndal SE		99-10-18 AWAPATENT
H01Q	9903834-1	Phased array base station antenna system having distributed low power amplifiers	Gamma Nu Inc 4th Floor Wooman Bldg 300-5 Wpp,am-Dong Paldal-Gu Suwon City	Sang-Gi Kim Kyungki-Do KR		99-10-25 AWAPATENT
H01Q	9903871-3	Antennkopplare och anordning för koppling av en radiotelekomunikationsanordning till externa anordningar	Nokia Mobile Phones Ltd Keilalahdentie 4 02150 Esbo FI	Jouni Pennanen Salo FI, Ilkka Pankinaho Paimio FI, Mika Tuominen Paimio FI	98-11-04 FI 982389	99-10-27 Kransell & Wennborg AB
H01R	9903800-2	Kabelkopplingsanordning	Kim Silfverberg Docentbacken 11 104 05 Stockholm SE	Kim Silfverberg Stockholm SE		99-10-21 Stenhagen patentbyrå AB
H02K	9903784-8	Electric motor	Stridsberg Innovation AB Tanneforsvägen 14 122 42 Enskede SE	Lennart Stridsberg Enskede SE		99-10-17 Bergensträhle & Lindvall AB
H02K	9903869-7	Dynamic electric motor	Stridsberg Innovation AB Tanneforsvägen 14 122 42 Enskede SE	Lennart Stridsberg Enskede SE		99-10-25 Bergensträhle & Lindvall AB
H04L	9902981-1	Sätt att upprätta en bana i ett mobilt paketkommunikationssystem	NEC Corp 7-1 Shiba 5-chome Minato-ku Tokyo JP	Yoshio Nitta Tokyo JP	98-08-27 JP 10/241555	99-08-24 Raymond Swenson Patentbyrå AB

Inkomna patentansökningar

(51) Ans ink som	(21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32)(33)(31) Prior dat Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stämans nr Löpdag
H04L	9903808-5	Metod för representation	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Allan Hansson Stockholm SE, Ingmar Tönnyby Stockholm SE, Herbert Sander Saltsjöbaden SE		99-10-21 L A Groth & Co KB
H05K	9903861-4	An arrangement at an electrical or electrical apparatus	ABB Research Ltd P O Box 8131 8050 Zürich CH	Urban Åström Saxdalen SE, Björn Jacobson Grängesberg SE, Peter Isberg Västerås SE, Åke Öberg Uppsala SE, Georg Lindblom Ludvika SE, Carl-Olof Olsson Västerås SE		99-10-27 Bjerkéns Patentbyrå KB

Allmänt tillgängliga patentansökningar

(51) Ans ink som	Klass	(21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr	(22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stämans nr Löpdag	(41)(11)(44) Allm Publ Uti
A23C	19/076	9801362-6	Metod för framställning av färskost	Tetra Laval Holdings & Finance SA Pully CH	José V Altamirano Madrid ES, Börje Bredahl Leeuwarden NL, Göran Leufstedt Lund SE, Lars- Ebbe Nilsson Bjärred SE		98-04-20 AB Tetra Pak Patentavdelningen	99-10-21
A46B	15/00	9801328-7	Borste	Itza Produkter Tofsvipevägen 9 444 55 Stenungsund SE	Maritza Olsson Stenungsund SE		98-04-17 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB	99-10-18
A47B	69/00	9801313-9	Sätt och anordning för detektering av ett föremåls närvaro på exempelvis ett hyllplan	Pontech Consulting AB Valla torg 53 120 56 Årsta SE	Nils Pontram Årsta SE		98-04-16 Peter Bjelkстам	99-10-17
A47K	1/09	9801294-1	Hållare för tandborste	Carlo Castro Järnväggsgatan 18 261 32 Landskrona SE	Carlo Castro Landskrona SE		98-04-15	99-10-16
A47K	7/00	9801328-7	Borste	Itza Produkter Tofsvipevägen 9 444 55 Stenungsund SE	Maritza Olsson Stenungsund SE		98-04-17 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB	99-10-18
A47L	15/00	9801343-6	Sätt och anordning vid grovdiskmaskin	National Conveyor Corp 2250 Yates Avenue Commerce California 90040 CA US	Bertil Rogmark Bunkeflo SE		98-04-17 Hansson Thyresson Patentbyrå AB	99-10-18
A47L	15/14	9801343-6	Sätt och anordning vid grovdiskmaskin	National Conveyor Corp 2250 Yates Avenue Commerce California 90040 CA US	Bertil Rogmark Bunkeflo SE		98-04-17 Hansson Thyresson Patentbyrå AB	99-10-18
A47L	15/42	9801343-6	Sätt och anordning vid grovdiskmaskin	National Conveyor Corp 2250 Yates Avenue Commerce California 90040 CA US	Bertil Rogmark Bunkeflo SE		98-04-17 Hansson Thyresson Patentbyrå AB	99-10-18
A61L	15/28	9801373-3	Porös struktur innefattande svampcellväggar	Lars Edebo Dybecksgatan 10 412 70 Göteborg SE	Lars Edebo Göteborg SE		98-04-20 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB	99-10-21
A62B	9/02	9801296-6	Ventilenhet samt användning av densamma	Spiromec AB Molijns Väg 11 589 41 Linköping SE	Lars Strångert Linköping SE, Leif Söderlund Linköping SE		98-04-15 Henry Stenqvist	99-10-16 511868
A62B	17/00	9801296-6	Ventilenhet samt användning av densamma	Spiromec AB Molijns Väg 11 589 41 Linköping SE	Lars Strångert Linköping SE, Leif Söderlund Linköping SE		98-04-15 Henry Stenqvist	99-10-16 511868
A62B	18/10	9801296-6	Ventilenhet samt användning av densamma	Spiromec AB Molijns Väg 11 589 41 Linköping SE	Lars Strångert Linköping SE, Leif Söderlund Linköping SE		98-04-15 Henry Stenqvist	99-10-16 511868
A63B	59/12	9801349-3	Klubba för puck och bollsporter	Kjellcon AB Gatekulla Gård 590 52 Nykil SE	Kjell Claeson Nykil SE		98-04-20	99-10-21
A63B	59/14	9801349-3	Klubba för puck och bollsporter	Kjellcon AB Gatekulla Gård 590 52 Nykil SE	Kjell Claeson Nykil SE		98-04-20	99-10-21
B07C	5/14	9801354-3	Anordning för uppdelning av långsträckta element	And. Larsson Maskin AB Böx 201 812 25 Storvik SE	Anders Litstedt Alfta SE		98-04-20 Bjerkéns Patentbyrå KB	99-10-21
B22D	41/44	9900521-7	Sätt att behandla en metallsmälta samt anordning användas vid sättet	Erasteel Kloster AB Box 100 815 82 Söderfors SE	Joel Lamenoise Tierp SE	98-04-08 SE 9801229-7	99-02-17 Hynell Patenttjänst AB	99-10-09
B24C	1/00	9801352-7	Håltagningsmetod utan nedsmuttningsproblem baserad på vattenskärning	Christian Merheim Pålsjögratan 57 254 40 Helsingborg SE	Christian Merheim Helsingborg SE		98-04-19	99-10-20
B24C	7/00	9801316-2	Anordning vid blästerventil	Kjell Rickling Litslena Sneby 745 96 Enköping SE	Kjell Rickling Enköping SE		98-04-16 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-17
B27B	21/00	9801297-4	Vedhållare	Nils Tallving Finspångsvägen 497 605 98 Norrköping SE	Nils Tallving Norrköping SE		98-04-15 Bjerkéns Patentbyrå KB	99-10-16
B27B	33/00	9901180-1	Sågblad	Hackman TTT OY AB Jokiniementie 20 37800 Toijala FI	Leo Mero Toijala FI, Markku Vuorinen Tammerfors FI, Jari Hakala Toijala FI	98-04-03 FI 980771	99-03-31 Albihts Patentbyrå Stockholm AB	99-10-04
B27K	5/02	9801366-7	Genomfärgade träelement samt sätt att framställa genomfärgade träelement	Curt Lindhe Mårtsbovägen 20 777 93 Söderbärke SE Lennart Castwall Kanalvägen 20 184 41 Åkersberga SE	Curt Lindhe Söderbärke SE, Lennart Castwall Åkersberga SE		98-04-20 Albihts Patentbyrå Stockholm AB	99-10-21
B27K	5/06	9801366-7	Genomfärgade träelement samt sätt att framställa genomfärgade träelement	Curt Lindhe Mårtsbovägen 20 777 93 Söderbärke SE Lennart Castwall Kanalvägen 20 184 41 Åkersberga SE	Curt Lindhe Söderbärke SE, Lennart Castwall Åkersberga SE		98-04-20 Albihts Patentbyrå Stockholm AB	99-10-21
B27M	1/02	9801366-7	Genomfärgade träelement samt sätt att framställa genomfärgade träelement	Curt Lindhe Mårtsbovägen 20 777 93 Söderbärke SE Lennart Castwall Kanalvägen 20 184 41 Åkersberga SE	Curt Lindhe Söderbärke SE, Lennart Castwall Åkersberga SE		98-04-20 Albihts Patentbyrå Stockholm AB	99-10-21

Allmänt tillgängliga patentansökningar

(51) Ans ink som	Klass	(21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr	(22)(74)(62)(24) Ans dat Ombd Stämans nr Löpdag	(41)(11)(44) Allm Publ URI
	B30B 11/26	9801275-0	Maskin för pressning av pelletar	Sören Öder Gåcksäter 44 824 92 Hudiksvall SE Sonny Jonsson Gåcksäter 8100 824 92 Hudiksvall SE	Sören Öder Hudiksvall SE, Sonny Jonsson Hudiksvall SE		98-04-14 Lars Johansson Patentbyrå AB	99-10-15 511869
	B60H 1/22	9901267-6	Magnetisk uppvärmningsanordning	Usui Kokusai Sangyo Kaisha Ltd 131-2 Nagasawa Shimizu-cho Sunto- gun Shizuoka Prefecture JP	Masayoshi Usui Numazu- shi JP Hiroshi Inoue Numazu-shi JP, Masato Yamada Tagata-gun JP, Kazunori Takikawa Numazu-shi JP	98-04-09 JP 10/114218 98-06-01 JP 10/167723	99-04-09 Albihns Patentbyrå Stockholm AB	99-10-10
	B60P 1/02	9801302-2	Anordning för transport av gods i ett lastbilsskåp	Sandströms Transportprodukter AB Klöverträskvägen 6 975 91 Luleå SE	Dan Sandström Luleå SE		98-04-15 Noréns Patentbyrå AB	99-10-16
	B60R 21/06	9801365-9	Skyddsanordning	AB Volvo 405 08 Göteborg SE	Maria Grydbeck Gråbo SE, Benny Gustafsson Kode SE		98-04-20 Albihns Patentbyrå Stockholm AB	99-10-21
	B60S 3/04	9801273-5	Tvättanordning för tvättning av fordonshjul	Drester AB Hammarvägen 4 232 37 Arlöv SE	Peter Beijbom Lund SE, Henry Thusberg Veberöd SE		98-04-14 H Wagner & Co AB	99-10-15
I	B65B 7/28	9903135-3 98-02-27 US98/03996	Orienteringsapparat för orienteringskänslig förslutning	Tetra Laval Holdings & Finance SA Avenue Général-Guisan 70 1009 Pully CH	Ronald Tuckner White Beer Lake MN US, Glen Peterson Eagan MN US, Bengt Bengtsson Woodbury MN US, Ken Nortman Black River Falls WI US	97-03-05 US 812319 97-12-23 US 996606	99-06-03 AB Tetra Pak Patentavdelningen 98-02-27	99-10-19
	B65B 11/00	9901040-7	Ombindningsmaskin för stora balar av massaark, metod för ombindning av arken, och balar som skapats på detta sätt	Valmet Corp Panuntie 6 00620 Helsingfors FI	Martti Karhu Karhula FI, Leo Lundén Karhula FI	98-04-06 FI 980784	99-03-23 Hynell Patenttjänst AB	99-10-07
I	B65D 5/74	9903135-3 98-02-27 US98/03996	Orienteringsapparat för orienteringskänslig förslutning	Tetra Laval Holdings & Finance SA Avenue Général-Guisan 70 1009 Pully CH	Ronald Tuckner White Beer Lake MN US, Glen Peterson Eagan MN US, Bengt Bengtsson Woodbury MN US, Ken Nortman Black River Falls WI US	97-03-05 US 812319 97-12-23 US 996606	99-06-03 AB Tetra Pak Patentavdelningen 98-02-27	99-10-19
	B65D 19/34	9801709-8	Anordning vid en lastpall och förfarande för dess framställning	Nils-Åke Sternhamn Leksbergsvägen 41 542 44 Mariestad SE	Nils-Åke Sternhamn Mariestad SE		98-05-14 Kransell & Wennborg AB	99-11-15 511792
	B65D 33/14	9801309-7	Anordning vid en flexibel behållare	Rådia KB Box 7080 300 07 Halmstad SE	Bengt Jacobson Halmstad SE		98-04-15 Bergensträhle & Lindvall AB	99-10-16
	B65D 88/16	9801309-7	Anordning vid en flexibel behållare	Rådia KB Box 7080 300 07 Halmstad SE	Bengt Jacobson Halmstad SE		98-04-15 Bergensträhle & Lindvall AB	99-10-16
	B65D 88/64	9801303-0	Förfarande och anordning för att förbättra flödet i en silo	Partek Rockwool AB 541 86 Skövde SE	Karl-Gustav Malmqvist Götene SE, Gunnar Hartung Skövde SE		98-04-15 Axel Ehmers Patentbyrå AB	99-10-16
	B65G 69/10	9801303-0	Förfarande och anordning för att förbättra flödet i en silo	Partek Rockwool AB 541 86 Skövde SE	Karl-Gustav Malmqvist Götene SE, Gunnar Hartung Skövde SE		98-04-15 Axel Ehmers Patentbyrå AB	99-10-16
	B65G 69/28	9801339-4	Portabel ramp	Anita Lagergren Julander Grindstugan Skogsberga 187 75 Täby SE	Anita Lagergren Julander Täby SE		98-04-17 Stenhagen patentbyrå AB	99-10-18 511867
I	B67B 3/064	9903135-3 98-02-27 US98/03996	Orienteringsapparat för orienteringskänslig förslutning	Tetra Laval Holdings & Finance SA Avenue Général-Guisan 70 1009 Pully CH	Ronald Tuckner White Beer Lake MN US, Glen Peterson Eagan MN US, Bengt Bengtsson Woodbury MN US, Ken Nortman Black River Falls WI US	97-03-05 US 812319 97-12-23 US 996606	99-06-03 AB Tetra Pak Patentavdelningen 98-02-27	99-10-19
	B67D 5/22	9801353-5	Slang, bränsleslangarrangemang och bränsleautomat	Codab Försäljnings AB Patentavdelningen Höjdrodergatan 30 212 39 Malmö SE	Kjell-Arne Nilsson Malmö SE		98-04-19	99-10-20
I	C07D 209/08	9902648-6 94-10-26 US94/12300	Kondenserade pyrrolkarboxanilider	Neurogen Corp 35n E Industrial Road Branford 06405 CT US	Pamela Albaugh Clinton CT US, Alan Hutchison Madison CT US	93-10-27 US 14413827	99-07-09 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & 9601563-1 94-10-26	99-07-09
I	C07D 209/52	9902648-6 94-10-26 US94/12300	Kondenserade pyrrolkarboxanilider	Neurogen Corp 35n E Industrial Road Branford 06405 CT US	Pamela Albaugh Clinton CT US, Alan Hutchison Madison CT US	93-10-27 US 14413827	99-07-09 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & 9601563-1 94-10-26	99-07-09
I	C07D 307/84	9902648-6 94-10-26 US94/12300	Kondenserade pyrrolkarboxanilider	Neurogen Corp 35n E Industrial Road Branford 06405 CT US	Pamela Albaugh Clinton CT US, Alan Hutchison Madison CT US	93-10-27 US 14413827	99-07-09 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & 9601563-1 94-10-26	99-07-09

Allmänt tillgängliga patentansökningar

(51) Ans ink som	Klass	(21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr	(22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stamans nr Lördag	(41)(11)(44) Allm Publ Uti
	C08J 9/38	9801373-3	Porös struktur innefattande svampcellväggar	Lars Edebo Dybecksgatan 10 412 70 Göteborg SE	Lars Edebo Göteborg SE		98-04-20 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB	99-10-21
	D21H 17/62	9801276-8	Limningskomposition och förfarande för limning	Kemira Kemi AB Box 902 251 09 Helsingborg SE	Lars Ingemar Gillberg Lund SE, Joseph Lluís Bisbal Tudela Barcelona ES		98-04-14 AWAPATENT AB	99-10-15
	D21H 17/66	9801276-8	Limningskomposition och förfarande för limning	Kemira Kemi AB Box 902 251 09 Helsingborg SE	Lars Ingemar Gillberg Lund SE, Joseph Lluís Bisbal Tudela Barcelona ES		98-04-14 AWAPATENT AB	99-10-15
	D21H 21/16	9801276-8	Limningskomposition och förfarande för limning	Kemira Kemi AB Box 902 251 09 Helsingborg SE	Lars Ingemar Gillberg Lund SE, Joseph Lluís Bisbal Tudela Barcelona ES		98-04-14 AWAPATENT AB	99-10-15
I	E03F 5/14	9902912-6 98-03-09 SE98/00409	Dagvattenbrunn	Prolup Absorbenter AB Box 105 597 22 Åtvidaberg SE	Bo Södergren Åtvidaberg SE	97-03-10 SE 9700841-1	99-08-16 Berglunds Patentbyrå AB 98-03-09	99-08-16
I	E03F 5/14	9902973-8 98-03-09 SE98/00409	Dagvattenbrunn	Prolup Absorbenter AB Box 105 597 22 Åtvidaberg SE	Bo Södergren Åtvidaberg SE	97-03-10 SE 9700841-1	99-08-24 Berglunds Patentbyrå AB 9902912-6 98-03-09	99-08-24
	E05B 63/12	9801154-7	Stölskyddsanordning samt låselement och tillhörande frigörningsanordning till en stölskyddsanordning	Färgklämman AB Pyramidbacken 6 141 75 Huddinge SE	Klas Stoltz Saltsjöbaden, SE Bo Gustavsson Huddinge, SE		98-04-01 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-02
	F01B 3/00	9801323-8	Hydraulisk roterande axialkolvmaskin	Parker Hannifin AB Box 110 523 23 Ulricehamn SE	Filip Alm Bohus SE, Per- Ove Josefsson Vänersborg SE		98-04-17 Albihns Patentbyrå Göteborg AB	99-10-18
	F02N 17/06	9901218-9	Värmelagringsanordning vid en vätskekyld förbränningsmotor	Thermostore AB Storgatan 24 972 32 Luleå SE	Torbjörn Sverker Domsjö SE		99-04-06 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco &	99-11-29 511803
	F03C 1/06	9801323-8	Hydraulisk roterande axialkolvmaskin	Parker Hannifin AB Box 110 523 23 Ulricehamn SE	Filip Alm Bohus SE, Per- Ove Josefsson Vänersborg SE		98-04-17 Albihns Patentbyrå Göteborg AB	99-10-18
	F04B 1/20	9801323-8	Hydraulisk roterande axialkolvmaskin	Parker Hannifin AB Box 110 523 23 Ulricehamn SE	Filip Alm Bohus SE, Per- Ove Josefsson Vänersborg SE		98-04-17 Albihns Patentbyrå Göteborg AB	99-10-18
	F16K 3/32	9801316-2	Anordning vid blästerventil	Kjell Rickling Litslena Sneby 745 96 Enköping SE	Kjell Rickling Enköping SE		98-04-16 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-17
	F16L 11/127	9801353-5	Slang, bränsleslangarrangemang och bränsleautomat	Codab Försäljnings AB Patentavdelningen Hôjdrodergatan 30 212 39 Malmö SE	Kjell-Arne Nilsson Malmö SE		98-04-19	99-10-20
	F24D 11/00	9801322-0	Aggregat för lagring och utbyte av värme från förbränning och solenergi	Stocksbroverken AB 783 92 Stora Skedvi SE	Thomas Gustafsson Stora Skedvi SE		98-04-16 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-17 511845
	F24H 1/20	9801322-0	Aggregat för lagring och utbyte av värme från förbränning och solenergi	Stocksbroverken AB 783 92 Stora Skedvi SE	Thomas Gustafsson Stora Skedvi SE		98-04-16 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-17 511845
	F24H 1/52	9801322-0	Aggregat för lagring och utbyte av värme från förbränning och solenergi	Stocksbroverken AB 783 92 Stora Skedvi SE	Thomas Gustafsson Stora Skedvi SE		98-04-16 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-17 511845
	F24J 2/34	9801322-0	Aggregat för lagring och utbyte av värme från förbränning och solenergi	Stocksbroverken AB 783 92 Stora Skedvi SE	Thomas Gustafsson Stora Skedvi SE		98-04-16 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-17 511845
	F28F 27/00	9801371-7	Värmeöverförande anordning	Sundsvall Energi AB Box 823 851 23 Sundsvall SE	Sören Ullberg Stöde SE		98-04-20 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-21
	G01F 1/20	9801372-5	Flödesmätare	Sundsvall Energi AB Box 823 851 23 Sundsvall SE	Sören Ullberg Stöde SE		98-04-20 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-21
	G01F 1/28	9801372-5	Flödesmätare	Sundsvall Energi AB Box 823 851 23 Sundsvall SE	Sören Ullberg Stöde SE		98-04-20 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-21
	G01G 19/00	9801313-9	Sätt och anordning för detektering av ett föremåls närvaro på exempelvis ett hyllplan	Pontech Consulting AB Valla torget 53 120 56 Årsta SE	Nils Pontram Årsta SE		98-04-16 Peter Bjelkстам	99-10-17
	G05D 11/16	9801372-5	Flödesmätare	Sundsvall Energi AB Box 823 851 23 Sundsvall SE	Sören Ullberg Stöde SE		98-04-20 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-21
	G05D 23/13	9801372-5	Flödesmätare	Sundsvall Energi AB Box 823 851 23 Sundsvall SE	Sören Ullberg Stöde SE		98-04-20 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	99-10-21

Allmänt tillgängliga patentansökningar

(51) Ans klass sökm	(21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr	(22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdrag	(41)(11)(44) Allm Publ URI
I	G06F 3/023	9903823-4 98-04-28 US98/07638	Förfarande och arrangemang för delad tangentbordsstyrning	Ericsson Inc 7001 Development Drive Research Triangle Park NC 27709 US	Lee Griffin Raleigh NC US, Robert Campitello Raleigh NC US	97-05-08 US 848481	99-10-22 Ericsson Mobile Communications AB 98-04-28
	G06F 9/44	9801295-8	Arkivsystem för datafiler	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Anders Tärnholm Haninge SE	98-04-15 Cegumark AB	99-10-16
	G06F 17/30	9801295-8	Arkivsystem för datafiler	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Anders Tärnholm Haninge SE	98-04-15 Cegumark AB	99-10-16
	G06F 17/30	9801363-4	Arrangemang för arbetsförmedling	Stadsporten Citygate AB Box 1382 111 93 Stockholm SE	T Hans P Fjårem Muskö SE	98-04-20 Albihns Patentbyrå Stockholm AB	99-10-21
	G07F 5/18	9801313-9	Sätt och anordning för detektering av ett föremåls närvaro på exempelvis ett hyllplan	Pontech Consulting AB Valla torg 53 120 56 Årsta SE	Nils Pontram Årsta SE	98-04-16 Peter Bjelkстам	99-10-17
	G07F 9/02	9801313-9	Sätt och anordning för detektering av ett föremåls närvaro på exempelvis ett hyllplan	Pontech Consulting AB Valla torg 53 120 56 Årsta SE	Nils Pontram Årsta SE	98-04-16 Peter Bjelkстам	99-10-17
	G09F 11/02	9801355-0	Bildväxlande skylt	Prisma Sign Technology AB Suezgatan 11 211 18 Malmö SE	Anders Janson Lund SE	98-04-17 H Wagner & Co AB	99-10-18
	G21D 3/04	9801319-6	Nukleär anläggning	ABB AB 721 83 Västerås SE	Johan Engström Stockholm SE, Bengt Ivung Västerås SE	98-04-16 Bjerkéns Patentbyrå KB	99-10-17
*	H01L 29/06	9802909-3	Metod för framställning av en pn-övergång för en halvledaranordning av SiC samt en halvledaranordning av SiC med pn-övergång	ABB Research Ltd Zürich CH	Per-Åke Nilsson Sollentuna SE	98-08-31 Bjerkéns Patentbyrå KB	99-10-13
*	H01L 29/24	9802909-3	Metod för framställning av en pn-övergång för en halvledaranordning av SiC samt en halvledaranordning av SiC med pn-övergång	ABB Research Ltd Zürich CH	Per-Åke Nilsson Sollentuna SE	98-08-31 Bjerkéns Patentbyrå KB	99-10-13
	H01Q 13/02	9804041-3	Matarhorn, avsett speciellt för tvåvägs satellitkommunikation	Trulstech Innovation KB Box 221 133 02 Saltsjöbaden SE	Mats Nilsson Saltsjöbaden SE	98-11-25 Lennart Sjöö	99-11-29 511809
	H01Q 21/20	9601614-2	Modulärt antenssystem med en sluten ring av antennpaneler	Radio Design Innovation TJ AB Box 1223 164 28 Kista SE	Torbjörn Johnson Järfälla SE, Jan Berglund Järfälla SE	96-04-29 Albihns Patentbyrå Malmö AB	97-10-30 511079
	H02B 1/03	9901097-7	Anordning för lösgörbar fastgöring av en räknarkåpa vid en bärställning	Felten & Guillaume Austria AG Eugenia 1 3943 Schrems AT	Bernhard Gegenbauer Waidhofen/Thaya AT	98-04-17 AT 256/98 Gm	99-03-25 Bjerkéns Patentbyrå KB
	H02G 1/08	9801305-5	Metod att föra in en enhet i en annan	Ulf Wessman Edwin Berlings Gata 8 B 252 50 Helsingborg SE	Ulf Wessman Helsingborg SE	98-04-16	99-10-17
	H02G 3/08	9801334-5	Kabel- eller rörgenomföring	Thorsman & Co AB Box 1010 611 29 Nyköping SE	Håkan Wängstre Nyköping SE	98-04-17 Oxelösunds Patentbyrå AB	99-10-18
	H02G 3/08	9901098-5	Fördelarlåda	Felten & Guillaume Austria AG Eugenia 1 3943 Schrems AT	Bernhard Gegenbauer Waidhofen/Thaya AT	98-04-17 AT 255/98	99-03-25 Bjerkéns Patentbyrå KB
	H02J 9/06	9800889-9	Elektriskt effekthanteringssystem	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Anders Söderhäll Stockholm SE	98-03-17 Ericsson Mobile Communications AB	99-11-01
	H04B 1/707	9901208-0	DS-CDMA störningsupphävarare för flera användare	NEC Corp 7-1 Shiba 5-chome Minato-ku Tokyo JP	Hideto Suzuki Tokyo JP	98-04-07 JP 10/095076	99-04-06 Raymond Swenson Patentbyrå AB
	H04J 3/16	9801335-2	Förfarande och anordning för allokering av tidluckor till en kanal i ett kretskopplat tidsmultiplexerat nät	Net Insight AB Ingenjörsvägen 3 117 43 Stockholm SE	Magnus Danielsson Stocksund SE, Per Lindgren Stockholm SE, Thomas Wahlund Stockholm SE	98-04-17 AWAPATENT AB	99-10-18
	H04L 5/22	9801335-2	Förfarande och anordning för allokering av tidluckor till en kanal i ett kretskopplat tidsmultiplexerat nät	Net Insight AB Ingenjörsvägen 3 117 43 Stockholm SE	Magnus Danielsson Stocksund SE, Per Lindgren Stockholm SE, Thomas Wahlund Stockholm SE	98-04-17 AWAPATENT AB	99-10-18
I	H04L 9/32	9903705-3 99-02-17 FI99/00129	Förfarande för bestämning av användaridentiteter och lösenord i datasystem	Helsingin Puhelin OYJ-Helsingfors Telefon ABP Korkeavuorenkatu 35-37 00130 Helsingfors FI	Timo Flinckilä Helsingfors FI, Juha Sandell Helsingfors FI	98-02-17 FI 980360	99-10-15 Ahlpatent AB 99-02-17
	H04L 12/16	9802260-1	ADSL-transmissionssystem inkluderande router med proxy-funktion baserad på hantering av DHCP-meddelanden	Telia AB 123 86 Farsta SE	Conny Karlsson Johanneshov SE, Ala Nazari Haninge SE, Joakim Bergkvist Solna SE	98-06-23 Telia Research AB	99-11-29 511812
	H04L 12/66	9802260-1	ADSL-transmissionssystem inkluderande router med proxy-funktion baserad på hantering av DHCP-meddelanden	Telia AB 123 86 Farsta SE	Conny Karlsson Johanneshov SE, Ala Nazari Haninge SE, Joakim Bergkvist Solna SE	98-06-23 Telia Research AB	99-11-29 511812

Allmänt tillgängliga patentansökningar

(51) Ans ink som	Klass	(21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr	(22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdrag	(41)(11)(44) Allm Publ UI
H04L	27/26	9802260-1	ADSL-transmissionssystem inkluderande router med proxy- funktion baserad på hantering av DHCP-meddelanden	Telia AB 123 86 Farsta SE	Conny Karlsson Johanneshov SE, Ala Nazari Haninge SE, Joakim Bergkvist Solna SE		98-06-23 Telia Research AB	99-11-29 511812
H04L	29/06	9802260-1	ADSL-transmissionssystem inkluderande router med proxy- funktion baserad på hantering av DHCP-meddelanden	Telia AB 123 86 Farsta SE	Conny Karlsson Johanneshov SE, Ala Nazari Haninge SE, Joakim Bergkvist Solna SE		98-06-23 Telia Research AB	99-11-29 511812
H04M	11/04	9801341-0	Metod och system för kommunikation med organ anslutna till lokalt elnät	Telia AB 123 86 Farsta SE	Bengt Hagström Älvsjö SE, Lars Ljungstrand Bromma SE, Lennart Ståhl Johanneshov SE		98-04-17 Telia Research AB	99-10-18
H04Q	7/32	9901204-9	Anordning och sätt för drift av en cellulär eller bärbar telefon	Sony Electronics Inc 1 Sony Drive Park Ridge NJ 07656- 8003 US	Harumi Yamagishi San Diego CA US	98-04-08 US 057391	99-04-06 AWAPATENT AB	99-10-09
H04Q	7/38	9801271-9	Förfarande och arrangemang vid ett kommunikationssystem	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Göran Carlsson Bromma SE, Tomas Lundborg Stockholm SE, Per-Arne Sandegren Stockholm SE		98-04-09 Ericsson Radio Systems AB	99-10-10

Meddelade Patent II

(51) Ans klass söm	(21) Ans nr (86) Ans nr PCT/EPC (86) Ans nr PCT/EPC	(54) Benämning	(73) Patenthavare	(72) Uppfinnare	(32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr	(22,74,62,24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdrag	(41,11,45) Allm Register Med
A01K 3/00	9702258-6	Anordning för friktionsbunden sammanfogning av linor eller dylikt och frikoppling av densamma vid en förutbestämd dragkraft	Rolf Wallgren Hasslösa 531 91 Vinninga SE	Rolf Wallgren Vinninga SE		97-06-11 Mikael Broo	98-12-18 511797 99-11-29
A41C 1/00	9202721-8	Byggsats för tillverkning av ortopediska stödkorsetter	PI Medical AB Box 67 751 03 Uppsala SE	Anna-Stina Johansson Strängnäs SE, Berith Johansson Eskilstuna SE		92-09-21 Uppsala Patentbyrå AB	94-03-22 511808 99-11-29
A47G 25/82	9702274-3	Skohorn av flexibelt material	Vesa Koskela Torsten Alms gata 22 126 51 Hägersten SE	Vesa Koskela Hägersten SE		97-06-13 Kransell & Wennborg AB	98-12-14 511818 99-11-29
A61C 15/04	9702594-4	Tand rengöringsorgan i form av tandtråd uppvisande minst en borstformation	Anne du Rées Korsfararvägen 106 181 40 Lidingö SE	Anne du Rées Lidingö SE		97-07-04 Bergensträhle & Lindvall AB	99-01-05 511821 99-11-29
A61F 2/46	9300572-6	Anordning för användning vid transplantation av benvävnadsmaterial i ett hålrum i ben	Gösta Ullmark Vallrundan 27 818 33 Valbo SE	Gösta Ullmark Valbo SE	92-02-20 SE 9200501-6	93-02-22 Bjerkéns Patentbyrå KB	93-08-21 511807 99-11-29
A61F 5/02	9202721-8	Byggsats för tillverkning av ortopediska stödkorsetter	PI Medical AB Box 67 751 03 Uppsala SE	Anna-Stina Johansson Strängnäs SE, Berith Johansson Eskilstuna SE		92-09-21 Uppsala Patentbyrå AB	94-03-22 511808 99-11-29
B08B 9/08	9303307-4	Förfarande och anordning för avlägsnande av sedimenterade slamskikt av avsatta material i vattentorn och liknande	Peter Franek Artillerigatan 65 114 45 Stockholm SE	Peter Franek Stockholm SE		93-10-07 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	95-04-08 511800 99-11-29
B21F 15/06	9702258-6	Anordning för friktionsbunden sammanfogning av linor eller dylikt och frikoppling av densamma vid en förutbestämd dragkraft	Rolf Wallgren Hasslösa 531 91 Vinninga SE	Rolf Wallgren Vinninga SE		97-06-11 Mikael Broo	98-12-18 511797 99-11-29
B22C 1/20	9700970-8	Sandmaterialblandning, sätt att framställa samt användning av densamma	Deltasand AB Box 1000 430 17 Skällinge SE	Sven Jonas Modell Halmstad SE, Jan Torgny Staffan Thuresson Halmstad SE, Jan Christer Börje Börjesson Skällinge SE		97-03-17 AWAPATENT AB	98-09-18 511814 99-11-29
B25J 9/10	9600998-0	Anordning för relativ förflyttning av två element	ABB AB 721 83 Västerås SE	Torgny Brogårdh Västerås SE		96-03-14 Bjerkéns Patentbyrå KB	97-09-15 511804 99-11-29
B44C 3/00	9700970-8	Sandmaterialblandning, sätt att framställa samt användning av densamma	Deltasand AB Box 1000 430 17 Skällinge SE	Sven Jonas Modell Halmstad SE, Jan Torgny Staffan Thuresson Halmstad SE, Jan Christer Börje Börjesson Skällinge SE		97-03-17 AWAPATENT AB	98-09-18 511814 99-11-29
B65D 19/34	9801709-8	Anordning vid en lastpall och förfarande för dess framställning	Nils-Åke Sternhamn Leksbergsvägen 41 542 44 Mariestad SE	Nils-Åke Sternhamn Mariestad SE		98-05-14 Kransell & Wennborg AB	99-11-15 511792 99-11-29
B65G 17/06	9702930-0	Transportörkedja samt arrangemang och sätt för hopkoppling av däri ingående kedjelänkar	Moving AB 265 82 Åstorp SE	Lars Jörgen Johansson Helsingborg SE, Göran Lundgren Oskarshamn SE		97-08-13 AWAPATENT AB	99-02-14 511811 99-11-29
C07C 209/00	9800900-4	Ny kemisk förening lämplig för användning som explosivämne samt mellanprodukt och framställningssätt för föreningen	Försvarets forskningsanstalt 172 90 Stockholm SE	Nikolai Latypov Tumba SE, Abraham Langlet Stockholm SE, Ulf Wellmar Tullinge SE	97-07-16 SE 9702735-3	98-03-18 Försvarets materielverk	99-01-17 511791 99-11-29
C07C 211/24	9800900-4	Ny kemisk förening lämplig för användning som explosivämne samt mellanprodukt och framställningssätt för föreningen	Försvarets forskningsanstalt 172 90 Stockholm SE	Nikolai Latypov Tumba SE, Abraham Langlet Stockholm SE, Ulf Wellmar Tullinge SE	97-07-16 SE 9702735-3	98-03-18 Försvarets materielverk	99-01-17 511791 99-11-29
C07D 233/96	9800900-4	Ny kemisk förening lämplig för användning som explosivämne samt mellanprodukt och framställningssätt för föreningen	Försvarets forskningsanstalt 172 90 Stockholm SE	Nikolai Latypov Tumba SE, Abraham Langlet Stockholm SE, Ulf Wellmar Tullinge SE	97-07-16 SE 9702735-3	98-03-18 Försvarets materielverk	99-01-17 511791 99-11-29
C07D 239/28	9800900-4	Ny kemisk förening lämplig för användning som explosivämne samt mellanprodukt och framställningssätt för föreningen	Försvarets forskningsanstalt 172 90 Stockholm SE	Nikolai Latypov Tumba SE, Abraham Langlet Stockholm SE, Ulf Wellmar Tullinge SE	97-07-16 SE 9702735-3	98-03-18 Försvarets materielverk	99-01-17 511791 99-11-29
D21C 9/10	9702512-6	Sätt att reducera halten kalcium i vätskefasen i en pappersmassasuspension	Sunds Defibrator Industries AB 851 94 Sundsvall SE	Ulf Germgård Alnö SE, Per-Åke Södersten Sundsvall SE		97-06-30 Bergensträhle & Lindvall AB	98-12-31 511794 99-11-29
D21C 11/00	9702512-6	Sätt att reducera halten kalcium i vätskefasen i en pappersmassasuspension	Sunds Defibrator Industries AB 851 94 Sundsvall SE	Ulf Germgård Alnö SE, Per-Åke Södersten Sundsvall SE		97-06-30 Bergensträhle & Lindvall AB	98-12-31 511794 99-11-29
E01B 29/02	9603272-7	Metod för placering av järnvägsrälsavsnitt samt ett medel härför	A Rosenqvist Förvaltnings AB Box 335 824 27 Hudiksvall SE	Karl Anders Rosenqvist Hudiksvall SE, Erne Holmberg Hudiksvall SE		96-09-09 L A Groth & Co KB	98-03-10 511815 99-11-29
E01B 29/16	9603272-7	Metod för placering av järnvägsrälsavsnitt samt ett medel härför	A Rosenqvist Förvaltnings AB Box 335 824 27 Hudiksvall SE	Karl Anders Rosenqvist Hudiksvall SE, Erne Holmberg Hudiksvall SE		96-09-09 L A Groth & Co KB	98-03-10 511815 99-11-29

(51) Ans ink som	Klass	(21) Ans nr (86) Ans dat PCT/EPC (86) Ans nr PCT/EPC	(54) Benämning	(73) Patenthavare	(72) Uppfinnare	(32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr	(22,74,62,24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag	(41,11,45) Allm Register Med
E04H	4/16	9303307-4	Förfarande och anordning för avlägsnande av sedimenterade slamskikt av avsatta material i vattentorn och liknande	Peter Franek Artillerigatan 65 114 45 Stockholm SE	Peter Franek Stockholm SE		93-10-07 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB	95-04-08 511800 99-11-29
E21B	33/03	9800628-1	Säkerhetstätning för brunnar	Hans Alexandersson Kaprifolvägen 5 513 00 Fristad SE	Hans Alexandersson Fristad SE		98-02-27 AWAPATENT AB	99-08-28 511806 99-11-29
F01D	9/04	9603835-1	Axialflödesturbin	Atlas Copco Tools AB 105 23 Stockholm SE	Rolf Alexis Jacobsson Saltsjö-Boo SE		96-10-18 Atlas Copco Tools AB	98-06-16 511813 99-11-29
F01D	15/06	9603835-1	Axialflödesturbin	Atlas Copco Tools AB 105 23 Stockholm SE	Rolf Alexis Jacobsson Saltsjö-Boo SE		96-10-18 Atlas Copco Tools AB	98-06-16 511813 99-11-29
F02N	17/06	9901218-9	Värmelagransanordning vid en vätskekyld förbränningsmotor	Thermostore AB Storgatan 24 972 32 Luleå SE	Torbjörn Sverker Domsjö SE		99-04-06 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco &	99-11-29 511803 99-11-29
F04D	19/02	9603835-1	Axialflödesturbin	Atlas Copco Tools AB 105 23 Stockholm SE	Rolf Alexis Jacobsson Saltsjö-Boo SE		96-10-18 Atlas Copco Tools AB	98-06-16 511813 99-11-29
F16C	33/24	8900585-4	Glidlager	Metal Leve SA Industria e Comercio Sao Paulo BR	George Daxer Sao Paulo BR, João Carlos Salamani Sao Paulo BR, Manfred Kaufmann Jr Sao Paulo BR, Durval Duarte Jr Sao Paulo BR	88-02-23 BR 89-02-20 8800816 Noréns Patentbyrå AB		89-08-24 511801 99-11-29
F16G	11/02	9702258-6	Anordning för friktionsbunden sammanfogning av linor eller dylikt och frikoppling av densamma vid en förutbestämd dragkraft	Rolf Wallgren Hasslösa 531 91 Vinninga SE	Rolf Wallgren Vinninga SE		97-06-11 Mikael Broo	98-12-18 511797 99-11-29
F42B	3/16	9202119-5	Detonator med elektrisk tidsfördröjning	The Ensign-Bickford Co Simsbury CT US	Robert G Pallanck Windsor CT US, Kenneth A Rode Collinsville CT US	91-07-09 US 92-07-08 730275 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB		93-01-10 511798 99-11-29
F42C	11/02	9202119-5	Detonator med elektrisk tidsfördröjning	The Ensign-Bickford Co Simsbury CT US	Robert G Pallanck Windsor CT US, Kenneth A Rode Collinsville CT US	91-07-09 US 92-07-08 730275 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB		93-01-10 511798 99-11-29
G01N	1/02	9700621-7	Sätt och anordning för indikering av kemikaliebeläggning på mark	Tage Berglund Postlåda 29 911 92 Vännäs SE Sune Nyholm Sportlovsvägen 7 918 32 Sävar SE Göran Olofsson Björnvägen 332 A 902 43 Umeå SE	Tage Berglund Vännäs SE, Sune Nyholm Sävar SE, Göran Olofsson Umeå SE		97-02-21 Försvarets materielverk	98-08-22 511793 99-11-29
G01N	21/89	9604131-4	Anordning och metod för att markera defekter på en transparent remsa	Svante Björk AB Astergatan 20 434 46 Kungsbacka SE	Svante Björk Kungsbacka SE		96-11-13 Albhins Patentbyrå Göteborg AB	98-05-15 511822 99-11-29
G01N	33/24	9700621-7	Sätt och anordning för indikering av kemikaliebeläggning på mark	Tage Berglund Postlåda 29 911 92 Vännäs SE Sune Nyholm Sportlovsvägen 7 918 32 Sävar SE Göran Olofsson Björnvägen 332 A 902 43 Umeå SE	Tage Berglund Vännäs SE, Sune Nyholm Sävar SE, Göran Olofsson Umeå SE		97-02-21 Försvarets materielverk	98-08-22 511793 99-11-29
G02B	6/255	9602821-2	Förfarande och anordning för att bestämma vinkelläget för minst en axiell optisk asymmetri, samt användning av förfarandet respektive anordningen	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Wenxin Zheng Solna SE		96-07-19 Bergensträhle & Lindvall AB	98-01-20 511817 99-11-29
G02B	6/255	9700532-6	Förfarande och anordning för bestämning av hopsmältningsström för hopsvetsning av optiska fibrer, samt användning av förfarandet respektive anordningen	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Wenxin Zheng Solna SE		97-02-14 Bergensträhle & Lindvall AB	98-09-01 511805 99-11-29
G02B	6/255	9701954-1	Anordning för hopsvetsning av optiska fibrer	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Håkan Ekwall Tyresö SE, Sasan Esmaeli Solna SE, Torsten Lund Järfälla SE, Dan Tillberg Huddinge SE		97-05-23 Bergensträhle & Lindvall AB	98-11-24 511820 99-11-29
G02B	6/38	9701954-1	Anordning för hopsvetsning av optiska fibrer	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Håkan Ekwall Tyresö SE, Sasan Esmaeli Solna SE, Torsten Lund Järfälla SE, Dan Tillberg Huddinge SE		97-05-23 Bergensträhle & Lindvall AB	98-11-24 511820 99-11-29
G21C	13/032	9700602-7	Termisk hylsa för matarvattenmunstycken	General Electric Co Schenectady NY US	Siamak Borbour San Jose CA US, Gerald Alan Deaver San Jose CA US	96-03-21 US 97-02-20 620109 Kransell & Wennborg AB		97-09-22 511795 99-11-29
H01C	7/00	9602395-7	Resistor innefattande en resistorkropp av polykristallint kisel samt förfarande för framställning av en sådan	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Ulf Smith Huddinge SE, Matts Rydberg Uppsala SE		96-06-17 Bergensträhle & Lindvall AB	97-12-18 511816 99-11-29

Meddelade Patent II

Ans ink som	(51) Klass	(21) Ans nr (86) Ans dat PCT/EPC (86) Ans nr PCT/EPC	(54) Benämning	(73) Patenthavare	(72) Uppfinnare	(32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr	(22,74,62,24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag	(41,11,45) Allm Register Med
	H01L	21/3205	9602395-7	Resistor innefattande en resistorkropp av polykristallint kisel samt förfarande för framställning av en sådan	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Ulf Smith Huddinge SE, Matts Rydberg Uppsala SE	96-06-17 Bergenstråhle & Lindvall AB 96-09-17	97-12-18 511816 99-11-29
	H01Q	13/02	9804041-3	Matarhorn, avsett speciellt för tvåvägs satellitkommunikation	Trulstech Innovation KB Box 221 133 02 Saltsjöbaden SE	Mats Nilsson Saltsjöbaden SE	98-11-25 Lennart Sjöö	99-11-29 511809 99-11-29
	H02G	1/04	9704229-5	Dragdon	Hans Johansson Jakob Ulfssons väg 6C 647 32 Mariefred SE	Hans Johansson Mariefred SE	97-11-18 Bjerkéns Patentbyrå KB	99-05-19 511810 99-11-29
	H04L	12/16	9802260-1	ADSL-transmissionssystem inkluderande router med proxy- funktion baserad på hantering av DHCP-meddelanden	Telia AB 123 86 Farsta SE	Conny Karlsson Johanneshov SE, Ala Nazari Haninge SE, Joakim Bergkvist Solna SE	98-06-23 Telia Research AB	99-11-29 511812 99-11-29
	H04L	12/56	9703223-9	Förfarande och anordning för paketering av dataströmmar	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Jan Höller Stockholm SE	97-09-08 Albihs Patentbyrå Stockholm AB	99-03-09 511819 99-11-29
	H04L	12/66	9700493-1	Integrerat IP- och IN-nät samt metod för att styra IP- tjänster med hjälp av det intelligenta nätet via en tjänstekopplingsnod	Telia AB 123 86 Farsta SE	Magnus Johansson Farsta SE, Magnus Krampell Farsta SE	97-02-13 Telia Research AB	98-08-14 511796 99-11-29
	H04L	12/66	9700516-9	Gatewaylokaliseringssystem för ett internet- telekommunikationssystem	Telia AB 123 86 Farsta SE	Gunnar Almgren Haninge SE	97-02-14 Telia Research AB	98-08-15 511802 99-11-29
	H04L	12/66	9802260-1	ADSL-transmissionssystem inkluderande router med proxy- funktion baserad på hantering av DHCP-meddelanden	Telia AB 123 86 Farsta SE	Conny Karlsson Johanneshov SE, Ala Nazari Haninge SE, Joakim Bergkvist Solna SE	98-06-23 Telia Research AB	99-11-29 511812 99-11-29
	H04L	27/26	9802260-1	ADSL-transmissionssystem inkluderande router med proxy- funktion baserad på hantering av DHCP-meddelanden	Telia AB 123 86 Farsta SE	Conny Karlsson Johanneshov SE, Ala Nazari Haninge SE, Joakim Bergkvist Solna SE	98-06-23 Telia Research AB	99-11-29 511812 99-11-29
	H04L	29/06	9700493-1	Integrerat IP- och IN-nät samt metod för att styra IP- tjänster med hjälp av det intelligenta nätet via en tjänstekopplingsnod	Telia AB 123 86 Farsta SE	Magnus Johansson Farsta SE, Magnus Krampell Farsta SE	97-02-13 Telia Research AB	98-08-14 511796 99-11-29
	H04L	29/06	9802260-1	ADSL-transmissionssystem inkluderande router med proxy- funktion baserad på hantering av DHCP-meddelanden	Telia AB 123 86 Farsta SE	Conny Karlsson Johanneshov SE, Ala Nazari Haninge SE, Joakim Bergkvist Solna SE	98-06-23 Telia Research AB	99-11-29 511812 99-11-29
	H04M	1/02	9800971-5	Gångledsanordning vid en mobiltelefonapparat med lucka	Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	Stig Frohnlund Hässelholm SE	98-03-24 Ström & Gulliksson AB	99-09-25 511799 99-11-29
	H04Q	3/00	9700493-1	Integrerat IP- och IN-nät samt metod för att styra IP- tjänster med hjälp av det intelligenta nätet via en tjänstekopplingsnod	Telia AB 123 86 Farsta SE	Magnus Johansson Farsta SE, Magnus Krampell Farsta SE	97-02-13 Telia Research AB	98-08-14 511796 99-11-29

Meddelade tillägsskydd

(51) Klass	(21) Tillägsskydd nr	(54) Den godkända produkten *** Ans nr *** Benämning Register nr	(71) Innehavare	Nr och datum för första godkännande i SE	Nr, datum, land för första godkännande i EES-omr.	Tilläggs- skyddets giltig- hetstid
L C07D 265/30	9890011-1 *** 7900498-2 *** 446727	Reboxetin i form av en bas eller ett salt därav, innefattande metansulfonat *** Substituerade morfolinderivat och farmaceutisk komposition därav	Pharmacia & Upjohn SpA Milano IT	13745 97-10-30	00032/0215 97-04-10 GB	99-01-20 04-01-19
L C07D 215/56	9890021-0 *** 84107688.8 *** 0131839	Dicural, Difloxacin, eventuellt i form av ett farmaceutiskt eller veterinärmedicinskt godtagbart salt, såsom hydrokloriden *** Antibakteriella kinolinföreningar	Abbott Laboratories North Chicago Ill US	EU/2/97/003/001 98-01-16	8865 96-09-09 NL	04-07-04 09-07-03
L A61K 31/47	9890036-8 *** 84108257.1 *** 0137145	Campto, Irinotecan och farmaceutiskt godtagbara salter därav *** Nya camptothecin-derivat och förfarande för deras framställning	Kabushiki Kaisha Yakult Honsha Tokyo JP	14454 98-06-26	558 822.2 95-05-05 FR	04-07-14 09-07-13
L C07D 491/22	9890036-8 *** 84108257.1 *** 0137145	Campto, Irinotecan och farmaceutiskt godtagbara salter därav *** Nya camptothecin-derivat och förfarande för deras framställning	Kabushiki Kaisha Yakult Honsha Tokyo JP	14454 98-06-26	558 822.2 95-05-05 FR	04-07-14 09-07-13
L A61K 31/395	9890031-9 *** 84116359.5 *** 0147850	Repaglinide, dvs 2-etoxi-4-/1-(2-piperidino-fenyl) 3-metyl-1-butyl-aminokarbonylmetyl/- bensoesyra, enantiomererna och salter därav, speciellt som (S)(+)-2-etoxi-4-/N-(1-(2- piperidinofenyl)-3-metyl-1- butyl)aminokarbonylmetyl/bensoesyra *** Nya fenylättiksyrsderivat, läkemedel som innehåller dessa föreningar samt förfarande för deras framställning	Dr Karl Thomae GmbH Biberach DE	EU/1/98/076/001 98-08-17	EU/1/98/076/001 98-08-17 EG	04-12-28 09-12-27
L C07D 211/14	9890031-9 *** 84116359.5 *** 0147850	Repaglinide, dvs 2-etoxi-4-/1-(2-piperidino-fenyl) 3-metyl-1-butyl-aminokarbonylmetyl/- bensoesyra, enantiomererna och salter därav, speciellt som (S)(+)-2-etoxi-4-/N-(1-(2- piperidinofenyl)-3-metyl-1- butyl)aminokarbonylmetyl/bensoesyra *** Nya fenylättiksyrsderivat, läkemedel som innehåller dessa föreningar samt förfarande för deras framställning	Dr Karl Thomae GmbH Biberach DE	EU/1/98/076/001 98-08-17	EU/1/98/076/001 98-08-17 EG	04-12-28 09-12-27
L C07D 295/12	9890031-9 *** 84116359.5 *** 0147850	Repaglinide, dvs 2-etoxi-4-/1-(2-piperidino-fenyl) 3-metyl-1-butyl-aminokarbonylmetyl/- bensoesyra, enantiomererna och salter därav, speciellt som (S)(+)-2-etoxi-4-/N-(1-(2- piperidinofenyl)-3-metyl-1- butyl)aminokarbonylmetyl/bensoesyra *** Nya fenylättiksyrsderivat, läkemedel som innehåller dessa föreningar samt förfarande för deras framställning	Dr Karl Thomae GmbH Biberach DE	EU/1/98/076/001 98-08-17	EU/1/98/076/001 98-08-17 EG	04-12-28 09-12-27
L A61K 43/00	9890022-8 *** 85302634.2 *** 0164843	Quadramet TM-samarium (153 Sm)lexidronapentatanatrium och fysiologiskt acceptabla salter därav *** Organiska aminofosfonysyrakomplex för behandling av kalcifika tumörer	THE DOW CHEMICAL COMPANY Midland Michigan 48640-1967 US	EU/1/97/057/001 98-02-05	54265 97-10-06 LI	05-04-16 10-04-15
L A61K 31/27	9890032-7 *** 86102812.4 *** 0193926	Exelon-Rivastigmin, dvs N-etyl-3-((1- dimetylamino)etyl)-N-metyl-fenylkarbamat och farmaceutiskt godtagbart salt därav *** Fenylkarbamater	PROTERRA AG CH-6300 Zug CH	EU 1/98/066/001 98-05-12	54275 97-07-31 LI	06-03-05 11-03-04
L C07C 271/42	9890032-7 *** 86102812.4 *** 0193926	Exelon-Rivastigmin, dvs N-etyl-3-((1- dimetylamino)etyl)-N-metyl-fenylkarbamat och farmaceutiskt godtagbart salt därav *** Fenylkarbamater	PROTERRA AG CH-6300 Zug CH	EU 1/98/066/001 98-05-12	54275 97-07-31 LI	06-03-05 11-03-04
L A61K 31/50	9890023-6 *** 86108442.4 *** 0206283	S-(-)-9-fluor-3-metyl-10-(4-metyl-1-piperazinyl)-7- oxo-2,3-dihydro-7H-pyrido(1,2,3-de)(1,4)-bens- oxazin-6-karboxylsyra och hemihydratet adärv *** Optiskt aktiva pyridobensoxazinderivat	DAIICHI PHARMACEUTICAL CO., LTD.14134 Chuo-ku, Tokyo 103 JP	13402/0011 98-03-20 97-06-06 GB	13402/0011 97-06-06 GB	06-06-20 11-06-19

Meddelade tilläggsskydd

(51) Klass	(21) Tilläggsskydd nr *** Ans nr *** Register nr	(54) Den godkända produkten Benämning	(71) Innehavare	Nr och datum för första godkännande i SE	Nr, datum, land för första godkännande i EES-omr.	Tilläggsskyddets giltig- hetstid
L C07B 57/00	9890023-6 *** 86108442.4 *** 0206283	S(-)-9-fluor-3-metyl-10-(4-metyl-1-piperaziny)-7-oxo-2,3-dihydro-7H-pyrido(1,2,3-de)(1,4)-bensoxazin-6-karboxylsyra och hemihydratet därav *** Optiskt aktiva pyridobensoxazinderivat	DAIICHI PHARMACEUTICAL CO., LTD.14134 Chuo-ku, Tokyo 103 JP	98-03-20	13402/0011 97-06-06 GB	06-06-20 11-06-19
L C07D 265/36	9890023-6 *** 86108442.4 *** 0206283	S(-)-9-fluor-3-metyl-10-(4-metyl-1-piperaziny)-7-oxo-2,3-dihydro-7H-pyrido(1,2,3-de)(1,4)-bensoxazin-6-karboxylsyra och hemihydratet därav *** Optiskt aktiva pyridobensoxazinderivat	DAIICHI PHARMACEUTICAL CO., LTD.14134 Chuo-ku, Tokyo 103 JP	98-03-20	13402/0011 97-06-06 GB	06-06-20 11-06-19
L C07D 413/06	9890023-6 *** 86108442.4 *** 0206283	S(-)-9-fluor-3-metyl-10-(4-metyl-1-piperaziny)-7-oxo-2,3-dihydro-7H-pyrido(1,2,3-de)(1,4)-bensoxazin-6-karboxylsyra och hemihydratet därav *** Optiskt aktiva pyridobensoxazinderivat	DAIICHI PHARMACEUTICAL CO., LTD.14134 Chuo-ku, Tokyo 103 JP	98-03-20	13402/0011 97-06-06 GB	06-06-20 11-06-19
L C07D 498/06	9890023-6 *** 86108442.4 *** 0206283	S(-)-9-fluor-3-metyl-10-(4-metyl-1-piperaziny)-7-oxo-2,3-dihydro-7H-pyrido(1,2,3-de)(1,4)-bensoxazin-6-karboxylsyra och hemihydratet därav *** Optiskt aktiva pyridobensoxazinderivat	DAIICHI PHARMACEUTICAL CO., LTD.14134 Chuo-ku, Tokyo 103 JP	98-03-20	13402/0011 97-06-06 GB	06-06-20 11-06-19
L A61K 31/495	9890030-1 *** 88301561.2 *** 0281309	Ziprasidon, innefattande farmaceutiska acceptabla salter och hydrater därav *** Piperazinyheterocykliska föreningar	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	13635 98-06-10	13635 98-06-10 SE	08-02-25 13-02-24
L C07D 209/34	9890030-1 *** 88301561.2 *** 0281309	Ziprasidon, innefattande farmaceutiska acceptabla salter och hydrater därav *** Piperazinyheterocykliska föreningar	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	13635 98-06-10	13635 98-06-10 SE	08-02-25 13-02-24
L C07D 235/26	9890030-1 *** 88301561.2 *** 0281309	Ziprasidon, innefattande farmaceutiska acceptabla salter och hydrater därav *** Piperazinyheterocykliska föreningar	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	13635 98-06-10	13635 98-06-10 SE	08-02-25 13-02-24
L C07D 263/58	9890030-1 *** 88301561.2 *** 0281309	Ziprasidon, innefattande farmaceutiska acceptabla salter och hydrater därav *** Piperazinyheterocykliska föreningar	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	13635 98-06-10	13635 98-06-10 SE	08-02-25 13-02-24
L C07D 277/68	9890030-1 *** 88301561.2 *** 0281309	Ziprasidon, innefattande farmaceutiska acceptabla salter och hydrater därav *** Piperazinyheterocykliska föreningar	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	13635 98-06-10	13635 98-06-10 SE	08-02-25 13-02-24
L C07D 413/12	9890030-1 *** 88301561.2 *** 0281309	Ziprasidon, innefattande farmaceutiska acceptabla salter och hydrater därav *** Piperazinyheterocykliska föreningar	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	13635 98-06-10	13635 98-06-10 SE	08-02-25 13-02-24
L C07D 417/12	9890030-1 *** 88301561.2 *** 0281309	Ziprasidon, innefattande farmaceutiska acceptabla salter och hydrater därav *** Piperazinyheterocykliska föreningar	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	13635 98-06-10	13635 98-06-10 SE	08-02-25 13-02-24
L A61K 31/445	9890035-0 *** 88400346.8 *** 0281459	Plavix-Clopidogrel *** Högervridande enantiomer av alfa-(4,5,6,7-tetrahydro-2H-pyrid-5-yl) (2-klorofenyl)metylacetat, förfarande för framställning därav och farmaceutiska kompositioner som innehåller den	SANOFI 75013 Paris FR	EU/1/98/069/001 98-07-15	EU/1/98/069/001 98-07-15 EG	08-02-17 13-02-16
L A61K 31/575	9890035-0 *** 88400346.8 *** 0281459	Plavix-Clopidogrel *** Högervridande enantiomer av alfa-(4,5,6,7-tetrahydro-2H-pyrid-5-yl) (2-klorofenyl)metylacetat, förfarande för framställning därav och farmaceutiska kompositioner som innehåller den	SANOFI 75013 Paris FR	EU/1/98/069/001 98-07-15	EU/1/98/069/001 98-07-15 EG	08-02-17 13-02-16

Meddelade tilläggsskydd

(51) Klass	(21) Tilläggsskydd nr	(54) Den godkända produkten	(71) Innehavare	Nr och datum för första godkännande i SE	Nr, datum, land för första godkännande i EES-omr.	Tilläggsskyddets giltighetstid
L C07B 57/00	9890035-0 * * * 88400346.8 * * * 0281459	Plavix-Clopidogrel * * * Högervidande enantiomer av alfa-(4,5,6,7-tetrahydro-2H-pyridin-5-yl) (2-klorofenyl)metylacetat, förfarande för framställning därav och farmaceutiska kompositioner som innehåller den	SANOFI 75013 Paris FR	EU/1/98/069/001 98-07-15	EU/1/98/069/001 98-07-15 EG	08-02-17 13-02-16
L C07D 495/04	9890035-0 * * * 88400346.8 * * * 0281459	Plavix-Clopidogrel * * * Högervidande enantiomer av alfa-(4,5,6,7-tetrahydro-2H-pyridin-5-yl) (2-klorofenyl)metylacetat, förfarande för framställning därav och farmaceutiska kompositioner som innehåller den	SANOFI 75013 Paris FR	EU/1/98/069/001 98-07-15	EU/1/98/069/001 98-07-15 EG	08-02-17 13-02-16
L C07J 41/00	9890035-0 * * * 88400346.8 * * * 0281459	Plavix-Clopidogrel * * * Högervidande enantiomer av alfa-(4,5,6,7-tetrahydro-2H-pyridin-5-yl) (2-klorofenyl)metylacetat, förfarande för framställning därav och farmaceutiska kompositioner som innehåller den	SANOFI 75013 Paris FR	EU/1/98/069/001 98-07-15	EU/1/98/069/001 98-07-15 EG	08-02-17 13-02-16
L A23D 7/00	9890017-8 * * * 88401810.2 * * * 0302769	Clioneleic, infusionsvätska * * * Lipidemulsion avsedd för parenteral eller enteral nutrition	Baxter International Inc One Baxter Parkway Deerfield IL 60015-46	13707 97-11-28	559 258-3 95-11-28 FR	08-07-13 10-11-27
L A23L 1/30	9890017-8 * * * 88401810.2 * * * 0302769	Clioneleic, infusionsvätska * * * Lipidemulsion avsedd för parenteral eller enteral nutrition	Baxter International Inc One Baxter Parkway Deerfield IL 60015-46	13707 97-11-28	559 258-3 95-11-28 FR	08-07-13 10-11-27
L A61K 31/23	9890017-8 * * * 88401810.2 * * * 0302769	Clioneleic, infusionsvätska * * * Lipidemulsion avsedd för parenteral eller enteral nutrition	Baxter International Inc One Baxter Parkway Deerfield IL 60015-46	13707 97-11-28	559 258-3 95-11-28 FR	08-07-13 10-11-27
L A61K 31/435	9890033-5 * * * 90308331.9 * * * 0413455	Trovafloxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-amino-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftiridin-3-karboxylsyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt; och proläkemedel som omfattar en aminosyrarest eller en polypeptid av två eller flera aminosyrarester vilka är kovalent bundna till varandra med peptidbindningar, inbegripet alatrofloxacin och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt * * * Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/059/001 98-07-03	54483 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26
L A61K 31/47	9890033-5 * * * 90308331.9 * * * 0413455	Trovafloxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-amino-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftiridin-3-karboxylsyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt; och proläkemedel som omfattar en aminosyrarest eller en polypeptid av två eller flera aminosyrarester vilka är kovalent bundna till varandra med peptidbindningar, inbegripet alatrofloxacin och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt * * * Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/059/001 98-07-03	54483 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26
L A61K 31/535	9890033-5 * * * 90308331.9 * * * 0413455	Trovafloxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-amino-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftiridin-3-karboxylsyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt; och proläkemedel som omfattar en aminosyrarest eller en polypeptid av två eller flera aminosyrarester vilka är kovalent bundna till varandra med peptidbindningar, inbegripet alatrofloxacin och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt * * * Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/059/001 98-07-03	54483 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26

Meddelade tillägsskydd

(51) Klass	(21) Tillägsskydd nr	(54) Den godkända produkten	(71) Innehavare	Nr och datum för första godkännande i SE	Nr, datum, land för första godkännande i EES-omr.	Tillägsskyddets giltighetstid
L C07D 209/52	9890033-5 * * * 90308331.9 * * * 0413455	Trovafoxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-amino-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftiridin-3-karboxysyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt; och proläkemedel som omfattar en aminosyrarest eller en polypeptid av två eller flera aminosyrarester vilka är kovalent bundna till varandra med peptidbindningar, inbegripet alatrofloxacina och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt * * * Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/059/001 98-07-03	54483 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26
L C07D 401/04	9890033-5 * * * 90308331.9 * * * 0413455	Trovafoxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-amino-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftiridin-3-karboxysyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt; och proläkemedel som omfattar en aminosyrarest eller en polypeptid av två eller flera aminosyrarester vilka är kovalent bundna till varandra med peptidbindningar, inbegripet alatrofloxacina och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt * * * Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/059/001 98-07-03	54483 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26
L C07D 471/04	9890033-5 * * * 90308331.9 * * * 0413455	Trovafoxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-amino-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftiridin-3-karboxysyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt; och proläkemedel som omfattar en aminosyrarest eller en polypeptid av två eller flera aminosyrarester vilka är kovalent bundna till varandra med peptidbindningar, inbegripet alatrofloxacina och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt * * * Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/059/001 98-07-03	54483 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26
L C07D 498/06	9890033-5 * * * 90308331.9 * * * 0413455	Trovafoxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-amino-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftiridin-3-karboxysyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt; och proläkemedel som omfattar en aminosyrarest eller en polypeptid av två eller flera aminosyrarester vilka är kovalent bundna till varandra med peptidbindningar, inbegripet alatrofloxacina och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylatsalt * * * Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/059/001 98-07-03	54483 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26
L A61K 31/57	9890029-3 * * * 90309846.5 * * * 0416951	Kombination innefattande salmeterol, eventuellt i form av ett farmaceutiskt acceptabelt salt eller solvat innefattande 1-hydroxi-2-naftoatet, (xinafoat), och flutikasonpropionat * * * Läkemedel omfattande salmeterol och flutikason	GLAXO GROUP LIMITED London W1Y 8DH GB	14591 98-09-07	14591 98-09-07 SE	10-09-08 13-09-06
L C07D 215/18	9890027-7 * * * 91309306.8 * * * 0480717	Singular * * * Omättad hydroxialkylkinolinsyror såsom leukotrien-antagonister	Merck Frosst Canada & Co 16711 Trans-Canada Highway Kirkland Québec	13944 98-01-23	12766 97-08-25 FI	11-10-11 12-08-24
L A61K 31/415	9890025-1 * * * 91400745.5 * * * 0454511	Irbesartan = 2-n.butyl-4-spirocyclohexan-1-(2'-(tetrazol-5-yl)-bifenyl-4-yl)metyl)-2-imidazol-5-on) * * * N-substituerade heterocykliska derivat, deras framställning, farmaceutiska kompositioner innehållande dem	SANOFI 75008 Paris FR	EU/1/97/046/001 97-08-27	5425002 97-08-15 CH	11-03-21 12-08-14
L A61K 31/505	9890025-1 * * * 91400745.5 * * * 0454511	Irbesartan = 2-n.butyl-4-spirocyclohexan-1-(2'-(tetrazol-5-yl)-bifenyl-4-yl)metyl)-2-imidazol-5-on) * * * N-substituerade heterocykliska derivat, deras framställning, farmaceutiska kompositioner innehållande dem	SANOFI 75008 Paris FR	EU/1/97/046/001 97-08-27	5425002 97-08-15 CH	11-03-21 12-08-14
L C07D 233/70	9890025-1 * * * 91400745.5 * * * 0454511	Irbesartan = 2-n.butyl-4-spirocyclohexan-1-(2'-(tetrazol-5-yl)-bifenyl-4-yl)metyl)-2-imidazol-5-on) * * * N-substituerade heterocykliska derivat, deras framställning, farmaceutiska kompositioner innehållande dem	SANOFI 75008 Paris FR	EU/1/97/046/001 97-08-27	5425002 97-08-15 CH	11-03-21 12-08-14

Meddelade tilläggsskydd

(51) Klass	(21) Tilläggsskydd nr *** Ans nr *** Register nr	(54) Den godkända produkten *** Benämning	(71) Innehavare	Nr och datum för första godkännande i SE	Nr, datum, land för första godkännande i EES-omr.	Tilläggsskyddets giltig- hetstid
L C07D 233/96	9890025-1 * * * 91400745.5 * * * 0454511	Irbesartan = 2-n.butyl-4-spirocyklopen-tan-1-((2'-(tetrazol-5-yl)-bifenyl-4-yl)metyl))-2- imidazolin-5-on) * * * N-substituerade heterocykliska derivat, deras framställning, farmaceutiska kompositioner innehållande dem	SANOFI 75008 Paris FR	EU/1/97/046/001 97-08-27	5425002 97-08-15 CH	11-03-21 12-08-14
L C07D 235/02	9890025-1 * * * 91400745.5 * * * 0454511	Irbesartan = 2-n.butyl-4-spirocyklopen-tan-1-((2'-(tetrazol-5-yl)-bifenyl-4-yl)metyl))-2- imidazolin-5-on) * * * N-substituerade heterocykliska derivat, deras framställning, farmaceutiska kompositioner innehållande dem	SANOFI 75008 Paris FR	EU/1/97/046/001 97-08-27	5425002 97-08-15 CH	11-03-21 12-08-14
L C07D 239/70	9890025-1 * * * 91400745.5 * * * 0454511	Irbesartan = 2-n.butyl-4-spirocyklopen-tan-1-((2'-(tetrazol-5-yl)-bifenyl-4-yl)metyl))-2- imidazolin-5-on) * * * N-substituerade heterocykliska derivat, deras framställning, farmaceutiska kompositioner innehållande dem	SANOFI 75008 Paris FR	EU/1/97/046/001 97-08-27	5425002 97-08-15 CH	11-03-21 12-08-14
L C07D 403/10	9890025-1 * * * 91400745.5 * * * 0454511	Irbesartan = 2-n.butyl-4-spirocyklopen-tan-1-((2'-(tetrazol-5-yl)-bifenyl-4-yl)metyl))-2- imidazolin-5-on) * * * N-substituerade heterocykliska derivat, deras framställning, farmaceutiska kompositioner innehållande dem	SANOFI 75008 Paris FR	EU/1/97/046/001 97-08-27	5425002 97-08-15 CH	11-03-21 12-08-14
L C07D 417/12	9890025-1 * * * 91400745.5 * * * 0454511	Irbesartan = 2-n.butyl-4-spirocyklopen-tan-1-((2'-(tetrazol-5-yl)-bifenyl-4-yl)metyl))-2- imidazolin-5-on) * * * N-substituerade heterocykliska derivat, deras framställning, farmaceutiska kompositioner innehållande dem	SANOFI 75008 Paris FR	EU/1/97/046/001 97-08-27	5425002 97-08-15 CH	11-03-21 12-08-14
L C07D 471/10	9890025-1 * * * 91400745.5 * * * 0454511	Irbesartan = 2-n.butyl-4-spirocyklopen-tan-1-((2'-(tetrazol-5-yl)-bifenyl-4-yl)metyl))-2- imidazolin-5-on) * * * N-substituerade heterocykliska derivat, deras framställning, farmaceutiska kompositioner innehållande dem	SANOFI 75008 Paris FR	EU/1/97/046/001 97-08-27	5425002 97-08-15 CH	11-03-21 12-08-14
L C07D 491/10	9890025-1 * * * 91400745.5 * * * 0454511	Irbesartan = 2-n.butyl-4-spirocyklopen-tan-1-((2'-(tetrazol-5-yl)-bifenyl-4-yl)metyl))-2- imidazolin-5-on) * * * N-substituerade heterocykliska derivat, deras framställning, farmaceutiska kompositioner innehållande dem	SANOFI 75008 Paris FR	EU/1/97/046/001 97-08-27	5425002 97-08-15 CH	11-03-21 12-08-14
L A61K 31/70	9890016-0 * * * 92201328.9 * * * 0513917	En kombination innefattande lamivudin eventuellt i form av ett farmaceutiskt acceptabelt salt och zidovudin * * * Antivirala kombinationer innehållande nukleosidanaloger	GLAXO GROUP LIMITED Greenford, Middlesex UB6 0NN GB	EU/1/98/058/001 98-03-18	EU/1/98/058/001 98-03-18 EG	12-05-12 13-03-17
L A61K 31/41	9890028-5 * * * 92300617.5 * * * 0497512	Maxalt * * * Imidazol-, triazol- och tetrazolderivat * * *	MERCK SHARP & DOHME LTD. Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU GB	14444 98-07-17	21815 98-02-11 NL	12-01-25 13-02-10
L C07D 401/14	9890028-5 * * * 92300617.5 * * * 0497512	Maxalt * * * Imidazol-, triazol- och tetrazolderivat * * *	MERCK SHARP & DOHME LTD. Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU GB	14444 98-07-17	21815 98-02-11 NL	12-01-25 13-02-10
L C07D 403/04	9890028-5 * * * 92300617.5 * * * 0497512	Maxalt * * * Imidazol-, triazol- och tetrazolderivat * * *	MERCK SHARP & DOHME LTD. Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU GB	14444 98-07-17	21815 98-02-11 NL	12-01-25 13-02-10
L C07D 403/06	9890028-5 * * * 92300617.5 * * * 0497512	Maxalt * * * Imidazol-, triazol- och tetrazolderivat * * *	MERCK SHARP & DOHME LTD. Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU GB	14444 98-07-17	21815 98-02-11 NL	12-01-25 13-02-10
L C07D 403/14	9890028-5 * * * 92300617.5 * * * 0497512	Maxalt * * * Imidazol-, triazol- och tetrazolderivat * * *	MERCK SHARP & DOHME LTD. Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU GB	14444 98-07-17	21815 98-02-11 NL	12-01-25 13-02-10

Meddelade tillägsskydd

(51) Klass	(21) Tillägsskydd nr	(54) Den godkända produkten	(71) Innehavare	Nr och datum för första godkännande i SE	Nr, datum, land för första godkännande i EES-omr.	Tillägsskyddets giltighetstid
L C07D 409/04	9890028-5 *** 92300617.5 *** 0497512	Maxalt *** Imidazol-, triazol- och tetrazolderivat *** 0497512	MERCK SHARP & DOHME LTD. Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU GB	14444 98-07-17	21815 98-02-11 NL	12-01-25 13-02-10
L A61K 31/415	9890024-4 *** 96107930.8 *** 0733366	En kombination av kaliumsaltet av losartan (2-butyl-4-klor-1-(4-(2-(1H-tetrazol-5-yl)-fenyl)bensyl)-1H-imidazol-5-yl)-metanolochohydroklortiazid, 6-klor-7-sulfamoyl-3,4-dihydro-2H-1,2,4-benzotiazidin-1,1-dioxid *** Farmaceutiska kompositioner innefattande angiotensin II blockerande imidazoler och diuretika	E.L DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY Wilmington Delaware 19898 US	96-03-20	NL 20037 98-02-15 FR	09-01-06 10-02-14
L A61K 31/54	9890024-4 *** 96107930.8 *** 0733366	En kombination av kaliumsaltet av losartan (2-butyl-4-klor-1-(4-(2-(1H-tetrazol-5-yl)-fenyl)bensyl)-1H-imidazol-5-yl)-metanolochohydroklortiazid, 6-klor-7-sulfamoyl-3,4-dihydro-2H-1,2,4-benzotiazidin-1,1-dioxid *** Farmaceutiska kompositioner innefattande angiotensin II blockerande imidazoler och diuretika	E.L DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY Wilmington Delaware 19898 US	96-03-20	NL 20037 98-02-15 FR	09-01-06 10-02-14
L A61K 9/20	9890026-9 *** 84305260.6 *** 0136011	1 mg östradiol (som hemihydrat) + 0,5 mg noretisteronacetat *** Sätt för hormonbehandling av perimenopausala, menopausala och postmenopausala störningar och därför avsedd flerpreparatförpackning	PRE JAY HOLDINGS LTD. London, Ontario N6A 4GA CA WOCO INVESTMENTS LTD. London, Ontario N6G 1R2 CA	14007 98-03-06	14007 98-03-06 SE	04-08-03 09-08-02
L A61K 38/22	9890026-9 *** 84305260.6 *** 0136011	1 mg östradiol (som hemihydrat) + 0,5 mg noretisteronacetat *** Sätt för hormonbehandling av perimenopausala, menopausala och postmenopausala störningar och därför avsedd flerpreparatförpackning	PRE JAY HOLDINGS LTD. London, Ontario N6A 4GA CA WOCO INVESTMENTS LTD. London, Ontario N6G 1R2 CA	14007 98-03-06	14007 98-03-06 SE	04-08-03 09-08-02
L A61K 31/435	9890034-3 *** 90308331.9 *** 0413455	Alatrofloxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-((S)-2-aminopropionamido)propionamido)-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftyridin-3-karboxylsyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylaatsalt. *** Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/060/001 98-07-03	54484 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26
L A61K 31/47	9890034-3 *** 90308331.9 *** 0413455	Alatrofloxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-((S)-2-aminopropionamido)propionamido)-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftyridin-3-karboxylsyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylaatsalt. *** Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/060/001 98-07-03	54484 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26
L A61K 31/535	9890034-3 *** 90308331.9 *** 0413455	Alatrofloxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-((S)-2-aminopropionamido)propionamido)-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftyridin-3-karboxylsyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylaatsalt. *** Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/060/001 98-07-03	54484 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26
L C07D 209/52	9890034-3 *** 90308331.9 *** 0413455	Alatrofloxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-((S)-2-aminopropionamido)propionamido)-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftyridin-3-karboxylsyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylaatsalt. *** Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/060/001 98-07-03	54484 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26
L C07D 401/04	9890034-3 *** 90308331.9 *** 0413455	Alatrofloxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-((S)-2-aminopropionamido)propionamido)-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftyridin-3-karboxylsyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylaatsalt. *** Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/060/001 98-07-03	54484 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26

Meddelade tilläggsskydd

(51) Klass	(21) Tilläggsskydd nr *** Ans nr *** Revider nr	(54) Den godkända produkten *** Benämning	(71) Innehavare	Nr och datum för första godkännande i SE	Nr, datum, land för första godkännande i EES-omr.	Tilläggsskyddets giltighetstid
L C07D 471/04	9890034-3 *** 90308331.9 *** 0413455	Alatrofloxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-((S)-2-aminopropionamido)propionamido)-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftiridin-3-karboxylsyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylaatsalt. *** Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/060/001 98-07-03	54484 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26
L C07D 498/06	9890034-3 *** 90308331.9 *** 0413455	Alatrofloxacin, 7-((1R,5S,6s)-6-((S)-2-aminopropionamido)propionamido)-3-azabicyklo (3.1.0)hex-3-yl)-1-(2,4-difluorofenyl)-6-fluoro-1, dihydro-4-oxo-1,8-naftiridin-3-karboxylsyra, och farmaceutiskt acceptabla salter därav, särskilt mesylaatsalt. *** Azabicyklokinolon-karboxylsyror	PFIZER INC. New York, N.Y. 10017 US	EU/1/98/060/001 98-07-03	54484 98-03-27 LI	10-07-31 13-03-26

Europeiska patentansökningar

[illegible]

(51) Klass	(86) Ans nr	(54) Benämning	(71) Patenthavare	(45) Med dat	(87) Publ
A01D 44/00	95909599.3	Förfarande och anordning för att skörda euphausiider	Biozyme Systems Inc. Vancouver, British Columbia V6Z 2R1 CA	99-10-27	0758842
A01K 9/00	95933666.0	Förbättring av spene	McIntyre, Robert, Dymock Hunterville NZ	99-11-17	0785712
A01K 79/00	95909599.3	Förfarande och anordning för att skörda euphausiider	Biozyme Systems Inc. Vancouver, British Columbia V6Z 2R1 CA	99-10-27	0758842
A01K 80/00	95909599.3	Förfarande och anordning för att skörda euphausiider	Biozyme Systems Inc. Vancouver, British Columbia V6Z 2R1 CA	99-10-27	0758842
A01K 85/02	94919274.4	Fiskbete	NORMARK CORPORATION Minnetonka, MN 55343 US	99-08-04	0652702
A01K 85/14	94919274.4	Fiskbete	NORMARK CORPORATION Minnetonka, MN 55343 US	99-08-04	0652702
A01N 37/36	95112791.9	Alkyltiooximeterderivat och deras användning som fungicider	Novartis AG 4058 Basel CH	99-08-04	0694529
A23F 5/16	94105366.2	Hydrolys av kaffe med immobiliserat beta-mannanas	SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S.A. 1800 Vevey CH	99-09-01	0676145
A23J 1/04	95909599.3	Förfarande och anordning för att skörda euphausiider	Biozyme Systems Inc. Vancouver, British Columbia V6Z 2R1 CA	99-10-27	0758842
A23K 1/10	94110063.8	Fermenterad livsmedelsprodukt för djur	SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S.A. 1800 Vevey CH	99-09-01	0689769
A23K 1/10	95909599.3	Förfarande och anordning för att skörda euphausiider	Biozyme Systems Inc. Vancouver, British Columbia V6Z 2R1 CA	99-10-27	0758842
A23K 1/18	94110063.8	Fermenterad livsmedelsprodukt för djur	SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S.A. 1800 Vevey CH	99-09-01	0689769
A23L 1/305	92920732.2	Enteral behandling för behandling av cancer	OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. Naruto-shi, Tokushima 772-8601 JP	99-09-01	0560989
A47J 42/56	95401974.1	Hushållsmixer	MOULINEX S.A. 75008 Paris FR	99-08-04	0699409
A47L 9/14	95118828.3	Förfarande för tillverkning av en förslutningsdetalj till filterpåsar för dammsugare samt en förslutningsdetalj	ARWED LÖSEKE PAPIERVERARBEITUNG UND DRUCKEREI GMBH 31135 Hildesheim DE	99-08-18	0714625
A61F 2/76	95105497.2	Röradapter	Otto Bock Orthopädische Industrie Besitz- und Verwaltungs- Kommanditgesellschaft 37115 Duderstadt DE	99-08-04	0694295
A61J 3/10	95943203.0	Förfarande och anordning för framställning av linsformiga tabletter genom smältkalendrering	BASF AKTIENGESELLSCHAFT 67056 Ludwigshafen DE	99-08-11	0802779
A61J 11/00	95933666.0	Förbättring av spene	McIntyre, Robert, Dymock Hunterville NZ	99-11-17	0785712
A61K 9/00	94107874.3	Tryckgasförpackningar som utnyttjar polyoxietylenglycerolfettsyrastrar som suspensionsstabilisatorer och ventilmörjmedel	ASTA Medica Aktiengesellschaft 01277 Dresden DE	99-08-11	0633019
A61K 9/20	95943203.0	Förfarande och anordning för framställning av linsformiga tabletter genom smältkalendrering	BASF AKTIENGESELLSCHAFT 67056 Ludwigshafen DE	99-08-11	0802779
A61K 9/20	96300284.5	Ny sockerdrageringskomposition för anbringande på komprimerade medicinska tabletter	AMERICAN HOME PRODUCTS CORPORATION Madison, New Jersey 07940-0874 US	99-10-13	0722720
A61K 31/155	96105873.2	Antiarytmiska och kardioprotektiva substituerade indenoylguanidiner	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-18	0738712
A61K 31/165	95918068.8	Amidderivat samt terapeutisk användning av dessa	THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED Greenford, Middlesex UB6 0NN GB	99-08-18	0759026
A61K 31/195	92920732.2	Enteral behandling för behandling av cancer	OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. Naruto-shi, Tokushima 772-8601 JP	99-09-01	0560989
A61K 31/23	92920732.2	Enteral behandling för behandling av cancer	OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. Naruto-shi, Tokushima 772-8601 JP	99-09-01	0560989
A61K 31/275	94104678.1	Läkemedel för behandling av hudsjukdomar	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-11	0617959
A61K 31/38	95918069.6	Bicykliska amidderivat som kväveoxidsyntetasinhibitorer	Astra Aktiebolag 151 85 Södertälje SE	99-08-04	0759027
A61K 31/395	94308803.9	Makrocycliska föreningar och deras användning som läkemedel	ELI LILLY AND COMPANY LIMITED Basingstoke, Hants RG21 6XA GB	99-09-01	0656362
A61K 31/40	92920732.2	Enteral behandling för behandling av cancer	OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. Naruto-shi, Tokushima 772-8601 JP	99-09-01	0560989
A61K 31/405	92920732.2	Enteral behandling för behandling av cancer	OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. Naruto-shi, Tokushima 772-8601 JP	99-09-01	0560989
A61K 31/415	92920732.2	Enteral behandling för behandling av cancer	OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. Naruto-shi, Tokushima 772-8601 JP	99-09-01	0560989

Meddelade europeiska patent

(51) Klass	(86) Ans nr	(54) Benämning	(71) Patenthavare	(45) Med dat	(87) Publ
A61K 31/42	94104678.1	Läkemedel för behandling av hudsjukdomar	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-11	0617959
A61K 31/42	96918719.4	Oxazolidinonderivat, deras framställning och deras terapeutiska användning	Sanofi-Synthelabo 75013 Paris FR	99-09-01	0835254
A61K 31/425	96918719.4	Oxazolidinonderivat, deras framställning och deras terapeutiska användning	Sanofi-Synthelabo 75013 Paris FR	99-09-01	0835254
A61K 31/435	96105873.2	Antiarytmiska och kardioprotektiva substituerade indenoylguanidiner	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-18	0738712
A61K 31/44	96904021.1	Nya pyridin- respektive pyrazidinderivat, förfarande för deras framställning och läkemedel innehållande dessa föreningar	Roche Diagnostics GmbH 68298 Mannheim DE	99-08-04	0808306
A61K 31/47	94907087.4	Interleukin-1-inhibitor	OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. Chiyoda-ku, Tokyo 101-0048 JP	99-11-17	0688218
A61K 31/48	91116311.1	Farmaceutiska beredningar med alfa-dihydroergokryptin med neuroprotektiv aktivitet	POLICHEM S.A. Luxembourg LU	99-08-11	0505608
A61K 31/50	96904021.1	Nya pyridin- respektive pyrazidinderivat, förfarande för deras framställning och läkemedel innehållande dessa föreningar	Roche Diagnostics GmbH 68298 Mannheim DE	99-08-04	0808306
A61K 31/52	90909151.4	Terapeutiska nukleosider	THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED Greenford, Middlesex UB6 0NN GB	99-08-18	0479822
A61K 31/55	91108348.3	Pyrido(3,4-b)pyrrolo(1,2-e)(1,4,5)oxadiazepiner och relaterade analoger, förfarande för deras framställning och deras användning som läkemedel	HOECHST MARION ROUSSEL, Inc. Kansas City, Missouri 64137-1405 US	99-08-25	0458331
A61K 31/55	94903534.9	Oftalmiska kompositioner som omfattar emedastin, och deras användning för behandling av allergisk konjunktivit	ALCON LABORATORIES, INC. Fort Worth Texas 76134-2099 US	99-10-20	0673250
A61K 31/557	91108655.1	Användningen av prostaglandin E1 för att bota manlig erektil impotens	Reale, Alberto 20122 Milano IT	99-08-11	0459377
A61K 31/557	95303718.1	Medel för behandling av lever-gallsjukdomar	R-TECH UENO LTD. Osaka-shi, Osaka-fu JP	99-08-04	0690049
A61K 31/575	94106845.4	Monomera gallsyraderivat, förfarande för deras framställning och användning av dessa föreningar som läkemedel	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-11	0624594
A61K 31/66	93810246.4	Metandifosfonsyraberedningar med jonbytare	Novartis AG 4058 Basel CH	99-08-11	0566535
A61K 31/715	92920732.2	Enteral behandling för behandling av cancer	OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. Naruto-shi, Tokushima 772-8601 JP	99-09-01	0560989
A61K 31/785	95922232.4	Process för avlägsnande av gallsalter hos en patient samt alkylerade sammansättningar för detta	GELTEX PHARMACEUTICALS, INC. Waltham, MA 02154 US	99-09-01	0764174
A61K 38/00	91911888.5	Plypeptider för fibrinbindande domän och användning och förfaranden för produktion av dessa	BIO-TECHNOLOGY GENERAL CORPORATION Iselin, NJ 08830 US	99-08-18	0651799
A61K 38/00	92107685.7	Farmaceutiska kompositiner innefattande ett anticytokin	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY, LTD. Rehovot 76100 IL	99-09-15	0512528
A61K 38/04	93916644.3	Syntetiska peptider för behandling av myasteni gravis	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY, LTD. Rehovot 76100 IL	99-08-25	0646016
A61K 38/17	94116559.9	Löslig interferon-alfa-receptor samt framställning och användning därav	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY LIMITED Rehovot 76100 IL	99-08-25	0679717
A61K 38/18	91104171.3	Framställning av biologiskt aktiva rekombinanta medlemmar i NGF/BDNF-familjen av neurofiska proteiner	Amgen Inc. Thousand Oaks, CA 91320-1789 US	99-08-11	0450386
A61K 39/00	93916644.3	Syntetiska peptider för behandling av myasteni gravis	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY, LTD. Rehovot 76100 IL	99-08-25	0646016
A61K 47/48	93810246.4	Metandifosfonsyraberedningar med jonbytare	Novartis AG 4058 Basel CH	99-08-11	0566535
A61K 51/00	91911888.5	Plypeptider för fibrinbindande domän och användning och förfaranden för produktion av dessa	BIO-TECHNOLOGY GENERAL CORPORATION Iselin, NJ 08830 US	99-08-18	0651799
A61K 51/00	92924277.4	Kokainreceptorbindande ligander	RESEARCH TRIANGLE INSTITUTE Research Triangle Park, North Carolina 27709-2194 US NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH Bethesda, MD 20892 US	99-08-04	0644775
A61K 51/04	92924277.4	Kokainreceptorbindande ligander	RESEARCH TRIANGLE INSTITUTE Research Triangle Park, North Carolina 27709-2194 US NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH Bethesda, MD 20892 US	99-08-04	0644775
A61L 2/10	96911147.5	UV-reflektor ingående i en UV-kammare för rening av en vätska eller en gas, företrädesvis vatten	AKTIEBOLAGET ELECTROLUX 105 45 Stockholm SE	99-09-22	0821657
A61L 9/20	96911147.5	UV-reflektor ingående i en UV-kammare för rening av en vätska eller en gas, företrädesvis vatten	AKTIEBOLAGET ELECTROLUX 105 45 Stockholm SE	99-09-22	0821657
A61L 31/00	93301946.5	Intraluminal stent	MEDTRONIC, INC. Minneapolis, Minnesota 55432-3576 US	99-10-06	0566245

(51) Klass	(86) Ans nr	(54) Benämning	(71) Patenthavare	(45) Med dat	(87) Publ
A61M 1/16	95202060.0	Multifunktionell apparat för behandling av njurinsufficiens	HOSPAL INDUSTRIE F-69883 Meyzieu Cédex FR	99-08-04	0678301
A61M 1/34	95202060.0	Multifunktionell apparat för behandling av njurinsufficiens	HOSPAL INDUSTRIE F-69883 Meyzieu Cédex FR	99-08-04	0678301
A61M 5/24	96390004.8	Förfarande för tillverkning av en injektionsanordning av förfylld typ samt därmed framställd injektionsanordning	Sanofi-Synthelabo 75013 Paris FR	99-08-11	0740942
A61M 5/28	96390004.8	Förfarande för tillverkning av en injektionsanordning av förfylld typ samt därmed framställd injektionsanordning	Sanofi-Synthelabo 75013 Paris FR	99-08-11	0740942
A61M 5/32	96390004.8	Förfarande för tillverkning av en injektionsanordning av förfylld typ samt därmed framställd injektionsanordning	Sanofi-Synthelabo 75013 Paris FR	99-08-11	0740942
A61M 5/50	96390004.8	Förfarande för tillverkning av en injektionsanordning av förfylld typ samt därmed framställd injektionsanordning	Sanofi-Synthelabo 75013 Paris FR	99-08-11	0740942
A63F 9/22	95300270.6	Förbättring av den virtuella realitetseffekten genom användning av doft	The BOC Group plc Windlesham Surrey GU20 6HU GB	99-09-01	0665039
B01D 29/21	96937583.1	Ett filterelement till ett vätskefilter	Fairey Arlon B.V. 6802 EA Arnhem NL	99-08-18	0874675
B01D 53/10	95104126.8	Förfarande och apparat för eliminering av dioxiner och furaner från avgaser från en sintningsprocess	Metallgesellschaft Aktiengesellschaft 60325 Frankfurt am Main DE	99-08-18	0677319
B01D 53/70	95104126.8	Förfarande och apparat för eliminering av dioxiner och furaner från avgaser från en sintningsprocess	Metallgesellschaft Aktiengesellschaft 60325 Frankfurt am Main DE	99-08-18	0677319
B01D 53/94	95400172.3	Förfarande för behandling av avgaser från motorer med inre förbränning och kompressionständning	INSTITUT FRANCAIS DU PETROLE 92502 Rueil-Malmaison FR	99-08-04	0665048
B01D 61/44	94117525.9	Sätt för framställning av hydroxider och alkoxider med hög renhet	Sachem, Inc. Austin Texas 78704 US	99-09-01	0652041
B01J 23/89	95400172.3	Förfarande för behandling av avgaser från motorer med inre förbränning och kompressionständning	INSTITUT FRANCAIS DU PETROLE 92502 Rueil-Malmaison FR	99-08-04	0665048
B03C 3/019	95104126.8	Förfarande och apparat för eliminering av dioxiner och furaner från avgaser från en sintningsprocess	Metallgesellschaft Aktiengesellschaft 60325 Frankfurt am Main DE	99-08-18	0677319
B22C 9/08	96921869.2	Matare för användning vid gjutning av smält metall	CHEMEX GMBH D-58300 Wetter DE	99-08-04	0779844
B22D 11/04	96810369.7	Stränggjutningskokill	Alusuisse Technology & Management AG 8212 Neuhausen am Rheinfall CH	99-09-08	0811446
B22D 11/06	97400692.6	Förfarande för konditionering av en yttre yta av koppar eller kopparlegering hos ett element hos en kokill för kontinuerlig gjutning av metaller, av typen som innefattar ett förnicklingssteg och ett steg av avlägsnning a	USINOR 92800 Puteaux FR Thyssen Stahl Aktiengesellschaft 47166 Duisburg DE	99-08-18	0801154
B22D 11/07	96810369.7	Stränggjutningskokill	Alusuisse Technology & Management AG 8212 Neuhausen am Rheinfall CH	99-09-08	0811446
B22D 11/10	94104255.8	Anordning för kontinuerlig tillförsel av pulverformigt och granulerat gjuthjälpmedel till ytan på en smälta i en stränggjutkokill	INTOCAST GMBH Feuerfestprodukte und Gießhilfsmittel D-40882 Ratingen DE	99-11-17	0624412
B22D 27/02	96810369.7	Stränggjutningskokill	Alusuisse Technology & Management AG 8212 Neuhausen am Rheinfall CH	99-09-08	0811446
B30B 11/16	95943203.0	Förfarande och anordning för framställning av linsformiga tabletter genom smältkalendring	BASF AKTIENGESELLSCHAFT 67056 Ludwigshafen DE	99-08-11	0802779
B31B 19/90	94105820.8	Sätt och anordning för att belägga produkter av papper och/eller plast med ett häftlim	Winkler + Dünneber Aktiengesellschaft 56564 Neuwied DE	99-09-01	0623458
B32B 17/10	93400613.1	Elektriskt uppvärmbart glasträva av laminerat glas, utrustad med motståndstådar, anordnade i det mellanliggande termplastiska skiktet	SAINT-GOBAIN VITRAGE 92400 Courbevoie FR	99-08-04	0560677
B32B 18/00	94914326.7	Kompositssystem med åtminstone två oorganiska keramiska skikt samt förfarande för dess framställning	ROBERT BOSCH GMBH 70442 Stuttgart DE	99-08-04	0651698
B41M 5/00	97109444.6	Skrivmaterial för bläckestråleskrivsättet	Schoeller Technical Papers, Inc. Pulaski, New York 13142-0250 US	99-10-13	0812697
B42C 9/00	96104832.9	Anordning och förfarande för att binda dokumenttravar, som består av lösa blad	ESSELTE N.V. 9100 St. Niklaas BE	99-08-18	0798132
B60H 1/24	96101235.8	Klafftypen tryckavlastningsventil	TRW INC. Cleveland Ohio 44124 US	99-08-04	0728606
B60K 23/02	95941318.8	Tryckmediepåverkad manöveranordning	AB VOLVO 405 08 Göteborg SE	99-08-04	0794877
B60R 11/02	96115761.7	Hållare för inbyggd i fordon	Herbert Richter Metallwaren-Apparatebau GmbH & Co. 75180 Pforzheim DE	99-08-04	0775609
B60S 3/04	97113428.3	Tvättanläggning för fordon	WESUMAT Fahrzeugwaschanlagen GmbH D-86156 Augsburg DE	99-10-20	0825079
B65D 85/32	96100845.5	Äggbehållare	Dart Industries Inc. Orlando, Florida 32877-9001 US	99-08-18	0726214

Meddelade europeiska patent

(51) Klass	(86) Ans nr	(54) Benämning	(71) Patenthavare	(45) Med dat	(87) Publ
B65H 45/16	94118810.4	Förfarande och anordning för tvärfalsning av signaturer	Koenig & Bauer Aktiengesellschaft 97080 Würzburg DE	99-08-18	0657378
B65H 54/553	96917764.1	Verktyg för en engångstrumma	ULVATOR AB 136 50 Haninge SE	99-08-11	0833797
B65H 75/14	96917764.1	Verktyg för en engångstrumma	ULVATOR AB 136 50 Haninge SE	99-08-11	0833797
C02F 1/32	96911147.5	UV-reflektor ingående i en UV-kammare för rening av en vätska eller en gas, företrädesvis vatten	AKTIEBOLAGET ELECTROLUX 105 45 Stockholm SE	99-09-22	0821657
C02F 1/42	97111270.1	Förfarande och anordning för att behandla och hålla rent vatten för simbassänger	Angela Linde Magdeburg DE	99-08-04	0818421
C02F 1/66	97111270.1	Förfarande och anordning för att behandla och hålla rent vatten för simbassänger	Angela Linde Magdeburg DE	99-08-04	0818421
C02F 1/74	97111270.1	Förfarande och anordning för att behandla och hålla rent vatten för simbassänger	Angela Linde Magdeburg DE	99-08-04	0818421
C02F 9/00	97111270.1	Förfarande och anordning för att behandla och hålla rent vatten för simbassänger	Angela Linde Magdeburg DE	99-08-04	0818421
C03C 27/12	93400613.1	Elektriskt uppvärmbart glasruta av laminerat glas, utrustad med motståndstådar, anordnade i det mellanliggande termoplastiska skiktet	SAINT-GOBAIN VITRAGE 92400 Courbevoie FR	99-08-04	0560677
C04B 28/04	93119419.5	Snabbhårdande hydrauliskt bindemedel	Heidelberger Zement AG D-69120 Heidelberg DE	99-08-04	0603603
C04B 35/486	95118682.4	Förfarande för erhållande av ett zirkoniumoxidbaserat föremål	ASULAB S.A. CH-2501 Bienne CH	99-08-04	0717017
C04B 35/64	95118682.4	Förfarande för erhållande av ett zirkoniumoxidbaserat föremål	ASULAB S.A. CH-2501 Bienne CH	99-08-04	0717017
C07C 53/23	95918068.8	Amidderivat samt terapeutisk användning av dessa	THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED Greenford, Middlesex UB6 0NN GB	99-08-18	0759026
C07C 67/22	95921761.3	Förfarande och mellanprodukter för framställning av alfa-metoximinokarboxylsyrametylamider	BASF AKTIENGESELLSCHAFT 67056 Ludwigshafen DE	99-08-11	0765304
C07C 69/738	95921761.3	Förfarande och mellanprodukter för framställning av alfa-metoximinokarboxylsyrametylamider	BASF AKTIENGESELLSCHAFT 67056 Ludwigshafen DE	99-08-11	0765304
C07C 233/11	95918068.8	Amidderivat samt terapeutisk användning av dessa	THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED Greenford, Middlesex UB6 0NN GB	99-08-18	0759026
C07C 235/78	95921761.3	Förfarande och mellanprodukter för framställning av alfa-metoximinokarboxylsyrametylamider	BASF AKTIENGESELLSCHAFT 67056 Ludwigshafen DE	99-08-11	0765304
C07C 249/08	95921761.3	Förfarande och mellanprodukter för framställning av alfa-metoximinokarboxylsyrametylamider	BASF AKTIENGESELLSCHAFT 67056 Ludwigshafen DE	99-08-11	0765304
C07C 249/12	95921761.3	Förfarande och mellanprodukter för framställning av alfa-metoximinokarboxylsyrametylamider	BASF AKTIENGESELLSCHAFT 67056 Ludwigshafen DE	99-08-11	0765304
C07C 251/00	95112791.9	Alkyltiooximeterderivat och deras användning som fungicider	Novartis AG 4058 Basel CH	99-08-04	0694529
C07C 251/48	95921761.3	Förfarande och mellanprodukter för framställning av alfa-metoximinokarboxylsyrametylamider	BASF AKTIENGESELLSCHAFT 67056 Ludwigshafen DE	99-08-11	0765304
C07C 251/60	95921761.3	Förfarande och mellanprodukter för framställning av alfa-metoximinokarboxylsyrametylamider	BASF AKTIENGESELLSCHAFT 67056 Ludwigshafen DE	99-08-11	0765304
C07C 257/18	95918069.6	Bicykliska amidderivat som kväveoxidsyntetasinhibitorer	Astra Aktiebolag 151 85 Södertälje SE	99-08-04	0759027
C07C 279/22	96105873.2	Antiarytmiska och kardioprotektiva substituerade indenylguanidiner	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-18	0738712
C07C 315/00	93921894.7	Förfarande för stereoselektiv syntes av 3-substituerade 2-sulfonylmetylpropionsyror samt mellanprodukter	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-25	0662952
C07C 317/44	93921894.7	Förfarande för stereoselektiv syntes av 3-substituerade 2-sulfonylmetylpropionsyror samt mellanprodukter	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-25	0662952
C07C 323/52	93921894.7	Förfarande för stereoselektiv syntes av 3-substituerade 2-sulfonylmetylpropionsyror samt mellanprodukter	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-25	0662952
C07C 323/56	93921894.7	Förfarande för stereoselektiv syntes av 3-substituerade 2-sulfonylmetylpropionsyror samt mellanprodukter	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-25	0662952
C07C 323/56	95112791.9	Alkyltiooximeterderivat och deras användning som fungicider	Novartis AG 4058 Basel CH	99-08-04	0694529
C07C 405/00	95303718.1	Medel för behandling av lever-gallsjukdomar	R-TECH UENO LTD. Osaka-shi, Osaka-fu JP	99-08-04	0690049
C07D 213/74	96904021.1	Nya pyridin- respektive pyrazidinderivat, förfarande för deras framställning och läkemedel innehållande dessa föreningar	Roche Diagnostics GmbH 68298 Mannheim DE	99-08-04	0808306
C07D 215/06	94202014.0	Användning av enaminer som vulkaniseringsacceleratorer	Great Lakes Chemical (Europe) GmbH Frauenfeld CH	99-09-22	0634448

(51) Klass	(86) Ans nr	(54) Benämning	(71) Patenthavare	(45) Med dat	(87) Publ
C07D 237/20	96904021.1	Nya pyridin- respektive pyrazidinderivat, förfarande för deras framställning och läkemedel innehållande dessa föreningar	Roche Diagnostics GmbH 68298 Mannheim DE	99-08-04	0808306
C07D 249/12	95921761.3	Förfarande och mellanprodukter för framställning av alfa-metoximinokarboxylsyrametylamider	BASF AKTIENGESELLSCHAFT 67056 Ludwigshafen DE	99-08-11	0765304
C07D 295/03	94202014.0	Användning av enaminer som vulkaniseringsacceleratorer	Great Lakes Chemical (Europe) GmbH Frauenfeld CH	99-09-22	0634448
C07D 295/26	96105873.2	Antiarytmiska och kardioprotektiva substituerade indenylguanidiner	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-18	0738712
C07D 307/68	95918069.6	Bicykliska amidinderivat som kväveoxidsyntetasinhibitorer	Astra Aktiebolag 151 85 Södertälje SE	99-08-04	0759027
C07D 333/38	95918069.6	Bicykliska amidinderivat som kväveoxidsyntetasinhibitorer	Astra Aktiebolag 151 85 Södertälje SE	99-08-04	0759027
C07D 401/12	96904021.1	Nya pyridin- respektive pyrazidinderivat, förfarande för deras framställning och läkemedel innehållande dessa föreningar	Roche Diagnostics GmbH 68298 Mannheim DE	99-08-04	0808306
C07D 409/12	95918069.6	Bicykliska amidinderivat som kväveoxidsyntetasinhibitorer	Astra Aktiebolag 151 85 Södertälje SE	99-08-04	0759027
C07D 413/04	96918719.4	Oxazolidinonderivat, deras framställning och deras terapeutiska användning	Sanofi-Synthelabo 75013 Paris FR	99-09-01	0835254
C07D 417/04	96918719.4	Oxazolidinonderivat, deras framställning och deras terapeutiska användning	Sanofi-Synthelabo 75013 Paris FR	99-09-01	0835254
C07D 451/00	92924277.4	Kokainreceptorbindande ligander	RESEARCH TRIANGLE INSTITUTE Research Triangle Park, North Carolina 27709-2194 US NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH Bethesda, MD 20892 US	99-08-04	0644775
C07D 451/02	92924277.4	Kokainreceptorbindande ligander	RESEARCH TRIANGLE INSTITUTE Research Triangle Park, North Carolina 27709-2194 US NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH Bethesda, MD 20892 US	99-08-04	0644775
C07D 473/00	90909151.4	Terapeutiska nukleosider	THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED Greenford, Middlesex UB6 0NN GB	99-08-18	0479822
C07D 498/14	91108348.3	Pyrido(3,4-b)pyrrolo(1,2-e)(1,4,5)oxadiaxepiner och relaterade analoger, förfarande för deras framställning och deras användning som läkemedel	HOECHST MARION ROUSSEL, Inc. Kansas City, Missouri 64137-1405 US	99-08-25	0458331
C07D 498/18	94308803.9	Makrocycliska föreningar och deras användning som läkemedel	ELI LILLY AND COMPANY LIMITED Basingstoke, Hants RG21 6XA GB	99-09-01	0656362
C07J 9/00	94106845.4	Monomera gallsyraderivat, förfarande för deras framställning och användning av dessa föreningar som läkemedel	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-11	0624594
C07J 41/00	94106845.4	Monomera gallsyraderivat, förfarande för deras framställning och användning av dessa föreningar som läkemedel	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT 65929 Frankfurt am Main DE	99-08-11	0624594
C07K 1/00	89906214.5	Generellt förfarande för framställning och urval av peptider med specifika egenskaper	THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA Oakland, California 94612-3550 US	99-08-04	0417157
C07K 1/00	91911888.5	Plypeptider för fibrinbindande domän och användning och förfaranden för produktion av dessa	BIO-TECHNOLOGY GENERAL CORPORATION Iselin, NJ 08830 US	99-08-18	0651799
C07K 1/04	89906214.5	Generellt förfarande för framställning och urval av peptider med specifika egenskaper	THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA Oakland, California 94612-3550 US	99-08-04	0417157
C07K 14/435	91911888.5	Plypeptider för fibrinbindande domän och användning och förfaranden för produktion av dessa	BIO-TECHNOLOGY GENERAL CORPORATION Iselin, NJ 08830 US	99-08-18	0651799
C07K 14/48	91104171.3	Framställning av biologiskt aktiva rekombinanta medlemmar i NGF/BDNF-familjen av neutrofiska proteiner	Amgen Inc. Thousand Oaks, CA 91320-1789 US	99-08-11	0450386
C07K 14/705	93916644.3	Syntetiska peptider för behandling av myasteni gravis	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY, LTD. Rehovot 76100 IL	99-08-25	0646016
C07K 14/715	94116559.9	Löslig interferon-alfa-receptor samt framställning och användning därav	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY LIMITED Rehovot 76100 IL	99-08-25	0679717
C08F 8/02	95922232.4	Process för avlägsnande av gallsalter hos en patient samt alkylerade sammansättningar för detta	GELTEX PHARMACEUTICALS, INC. Waltham, MA 02154 US	99-09-01	0764174
C08F 220/04	93914735.1	Ympsamopolymerer av omättade monomerer och sockerarter, förfarande för framställning därav samt användning därav	Stockhausen GmbH & Co. KG 47805 Krefeld DE	99-09-22	0648234
C08F 251/00	93914735.1	Ympsamopolymerer av omättade monomerer och sockerarter, förfarande för framställning därav samt användning därav	Stockhausen GmbH & Co. KG 47805 Krefeld DE	99-09-22	0648234
C08F 287/00	94201636.1	Gummiarmerad vinylaromatisk (sam)polymer	ENICHEM S.p.A. 20124 Milano IT	99-09-22	0629658
C08G 77/42	94918210.9	Siloxanmodifierade polyolefinsampolymerer	THE PROCTER & GAMBLE COMPANY Cincinnati, Ohio 45202 US	99-09-08	0705297
C08J 5/18	93203541.3	Förfarande för framställning av polymera föremål med utgångspunkt från en lösning	DSM N.V. 6411 TE Heerlen NL	99-08-04	0603948

Meddelade europeiska patent

(51) Klass	(86) Ans nr	(54) Benämning	(71) Patenthavare	(45) Med dat	(87) Publ
C08K 5/17	94202014.0	Användning av enaminer som vulkaniseringsacceleratorer	Great Lakes Chemical (Europe) GmbH Frauenfeld CH	99-09-22	0634448
C08K 5/17	97900247.4	Vattenredispergerbara pulver av filmbildande polymerer beredda från etylenomättade monomerer	RHODIA CHIMIE 92408 Courbevoie Cédex FR	99-10-27	0873374
C08K 5/3437	94202014.0	Användning av enaminer som vulkaniseringsacceleratorer	Great Lakes Chemical (Europe) GmbH Frauenfeld CH	99-09-22	0634448
C08K 9/04	90118956.3	Styrenpolymerkomposition	IDEMITSU KOSAN COMPANY LIMITED Tokyo 100-0005 JP	99-09-08	0422495
C08L 23/02	94918210.9	Siloxanmodifierade polyolefinsampolymerer	THE PROCTER & GAMBLE COMPANY Cincinnati, Ohio 45202 US	99-09-08	0705297
C08L 23/16	96918426.6	Termoplastiska elaster med förbättrad vulkning	EXXON CHEMICAL PATENTS INC. Baytown, TX 77520-5200 US Advanced Elastomer Systems, L.P. Akron, Ohio 44311-1059 US	99-08-11	0843698
C08L 25/02	94201636.1	Gummiärmerad vinylaromatisk (sam)polymer	ENICHEM S.p.A. 20124 Milano IT	99-09-22	0629658
C08L 25/06	90118956.3	Styrenpolymerkomposition	IDEMITSU KOSAN COMPANY LIMITED Tokyo 100-0005 JP	99-09-08	0422495
C08L 71/12	90118956.3	Styrenpolymerkomposition	IDEMITSU KOSAN COMPANY LIMITED Tokyo 100-0005 JP	99-09-08	0422495
C08L 77/00	90118956.3	Styrenpolymerkomposition	IDEMITSU KOSAN COMPANY LIMITED Tokyo 100-0005 JP	99-09-08	0422495
C08L 83/06	94918210.9	Siloxanmodifierade polyolefinsampolymerer	THE PROCTER & GAMBLE COMPANY Cincinnati, Ohio 45202 US	99-09-08	0705297
C08L 83/08	94918210.9	Siloxanmodifierade polyolefinsampolymerer	THE PROCTER & GAMBLE COMPANY Cincinnati, Ohio 45202 US	99-09-08	0705297
C09D 201/00	96115257.6	Härdbara beläggningssampositioner	BASF CORPORATION Mount Olive, New Jersey 07828-1234 US	99-08-11	0767226
C09K 3/24	94105885.1	Artificiell snökärla, och förfarande för framställning av artificiell snö	OSAKA ORGANIC CHEMICAL INDUSTRY Co., Ltd. Osaka-shi, Osaka-fu JP SNOVA CORPORATION Tokyo JP	99-11-03	0620260
C10M 161/00	94109169.6	Smörjoljekomposition	IDEMITSU KOSAN COMPANY LIMITED Tokyo 100-0005 JP	99-08-25	0630960
C11B 7/00	95942183.5	Fraktionering av triglyceridoljor	UNILEVER N.V. 3013 AL Rotterdam NL	99-08-11	0805844
C12N 1/20	93120137.0	Förfarande för framställning av indolopyrrolokarbazolderivat	BANYU PHARMACEUTICAL CO., LTD. Chuo-ku, Tokyo JP	99-09-01	0602597
C12N 9/70	91911888.5	Plypeptider för fibrinbindande domän och användning och förfaranden för produktion av dessa	BIO-TECHNOLOGY GENERAL CORPORATION Iselin, NJ 08830 US	99-08-18	0651799
C12N 9/72	91911888.5	Plypeptider för fibrinbindande domän och användning och förfaranden för produktion av dessa	BIO-TECHNOLOGY GENERAL CORPORATION Iselin, NJ 08830 US	99-08-18	0651799
C12N 15/12	91104171.3	Framställning av biologiskt aktiva rekombinanta medlemmar i NGF/BDNF-familjen av neutrofiska proteiner	Amgen Inc. Thousand Oaks, CA 91320-1789 US	99-08-11	0450386
C12N 15/12	91911888.5	Plypeptider för fibrinbindande domän och användning och förfaranden för produktion av dessa	BIO-TECHNOLOGY GENERAL CORPORATION Iselin, NJ 08830 US	99-08-18	0651799
C12N 15/12	94116559.9	Löslig interferon-alfa-receptor samt framställning och användning därav	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY LIMITED Rehovot 76100 IL	99-08-25	0679717
C12N 15/62	91911888.5	Plypeptider för fibrinbindande domän och användning och förfaranden för produktion av dessa	BIO-TECHNOLOGY GENERAL CORPORATION Iselin, NJ 08830 US	99-08-18	0651799
C12N 15/62	94116559.9	Löslig interferon-alfa-receptor samt framställning och användning därav	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY LIMITED Rehovot 76100 IL	99-08-25	0679717
C12N 15/70	94116559.9	Löslig interferon-alfa-receptor samt framställning och användning därav	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY LIMITED Rehovot 76100 IL	99-08-25	0679717
C12N 15/74	94116559.9	Löslig interferon-alfa-receptor samt framställning och användning därav	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY LIMITED Rehovot 76100 IL	99-08-25	0679717
C12N 15/85	94116559.9	Löslig interferon-alfa-receptor samt framställning och användning därav	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY LIMITED Rehovot 76100 IL	99-08-25	0679717
C12P 19/28	93120137.0	Förfarande för framställning av indolopyrrolokarbazolderivat	BANYU PHARMACEUTICAL CO., LTD. Chuo-ku, Tokyo JP	99-09-01	0602597
C12P 21/02	91104171.3	Framställning av biologiskt aktiva rekombinanta medlemmar i NGF/BDNF-familjen av neutrofiska proteiner	Amgen Inc. Thousand Oaks, CA 91320-1789 US	99-08-11	0450386
C12R 1/01	93120137.0	Förfarande för framställning av indolopyrrolokarbazolderivat	BANYU PHARMACEUTICAL CO., LTD. Chuo-ku, Tokyo JP	99-09-01	0602597

(51) Klass	(86) Ans nr	(54) Benämning	(71) Patenthavare	(45) Med dat	(87) Publ
C22B 4/00	95118682.4	Förfarande för erhållande av ett zirkoniumoxidbaserat föremål	ASULAB S.A. CH-2501 Bienne CH	99-08-04	0717017
C22C 1/00	96810369.7	Stränggjutningskokill	Alusuisse Technology & Management AG 8212 Neuhausen am Rheinfalt CH	99-09-08	0811446
C22C 1/10	95118682.4	Förfarande för erhållande av ett zirkoniumoxidbaserat föremål	ASULAB S.A. CH-2501 Bienne CH	99-08-04	0717017
C22C 23/06	96901906.6	Magnesiumlegeringar	LUXFER GROUP LIMITED Manchester M5 2SP GB	99-09-08	0813616
C23C 16/04	96913599.5	Förfarande för kemisk infiltrering i ångfås för förtätning av porösa substrat anordnade i ringformiga staplar	SOCIETE NATIONALE D'ETUDE ET DE CONSTRUCTION DE MOTEURS D'AVIATION, "S.N.E.C.M.A." 75015 Paris FR	99-08-04	0821744
C23C 16/44	96913599.5	Förfarande för kemisk infiltrering i ångfås för förtätning av porösa substrat anordnade i ringformiga staplar	SOCIETE NATIONALE D'ETUDE ET DE CONSTRUCTION DE MOTEURS D'AVIATION, "S.N.E.C.M.A." 75015 Paris FR	99-08-04	0821744
C25D 3/58	96201786.9	Elektrolytiskt förfarande för beläggning av ett metallelement med ett skikt av mässing	PIRELLI PNEUMATICI SOCIETA' PER AZIONI 20126 Milano IT	99-08-18	0752484
C25D 5/34	97400692.6	Förfarande för konditionering av en yttre yta av koppar eller kopparlegering hos ett element hos en kokill för kontinuerlig gjutning av metaller, av typen som innefattar ett förnicklingssteg och ett steg av avlägsning a	USINOR 92800 Puteaux FR Thyssen Stahl Aktiengesellschaft 47166 Duisburg DE	99-08-18	0801154
C25F 5/00	97400692.6	Förfarande för konditionering av en yttre yta av koppar eller kopparlegering hos ett element hos en kokill för kontinuerlig gjutning av metaller, av typen som innefattar ett förnicklingssteg och ett steg av avlägsning a	USINOR 92800 Puteaux FR Thyssen Stahl Aktiengesellschaft 47166 Duisburg DE	99-08-18	0801154
D01D 5/247	93203541.3	Förfarande för framställning av polymera föremål med utgångspunkt från en lösning	DSM N.V. 6411 TE Heerlen NL	99-08-04	0603948
D01F 6/04	93203541.3	Förfarande för framställning av polymera föremål med utgångspunkt från en lösning	DSM N.V. 6411 TE Heerlen NL	99-08-04	0603948
D06F 58/28	95117421.8	Förfarande för att styra torkningen i hushållstorktumlare	BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH 81669 München DE	99-09-08	0719885
D21F 1/00	96910056.9	Kåpa för ett viraparti och för en pressektion	VALMET CORPORATION 00620 Helsinki FI	99-08-11	0772710
D21F 1/48	95108256.9	Inlopp i en dubbel virazon hos en hybridformare för en pappersmaskin	VALMET CORPORATION 00620 Helsinki FI	99-09-22	0688900
D21F 3/00	96910056.9	Kåpa för ett viraparti och för en pressektion	VALMET CORPORATION 00620 Helsinki FI	99-08-11	0772710
D21F 5/00	96910056.9	Kåpa för ett viraparti och för en pressektion	VALMET CORPORATION 00620 Helsinki FI	99-08-11	0772710
D21F 9/00	95108256.9	Inlopp i en dubbel virazon hos en hybridformare för en pappersmaskin	VALMET CORPORATION 00620 Helsinki FI	99-09-22	0688900
E01F 7/06	94440069.6	Anordning för fastsättning av en bländskyddande vinge på en avbärarbalk av metall	SODIREL S.A. F-84100 Orange FR AUTOROUTES DU SUD DE LA FRANCE F-75007 Paris FR	99-08-18	0657584
E01F 9/03	94440069.6	Anordning för fastsättning av en bländskyddande vinge på en avbärarbalk av metall	SODIREL S.A. F-84100 Orange FR AUTOROUTES DU SUD DE LA FRANCE F-75007 Paris FR	99-08-18	0657584
E04H 4/12	97111270.1	Förfarande och anordning för att behandla och hålla rent vatten för simbassänger	Angela Linde Magdeburg DE	99-08-04	0818421
E21B 36/02	96944608.7	Flamfri förbränningsapparat	SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. 2596 HR Den Haag NL	99-08-25	0870101
F01D 15/10	93110574.6	Strömutfinningsanläggning	PILLER-GmbH 37520 Osterode am Harz DE BOC AG CH-4012 Basel CH	99-10-06	0598183
F01L 9/02	96910592.3	Kamlösa motorer med kompressionsavlastad bromsning	DIESEL ENGINE RETARDERS, INC. Wilmington, DE 19809 US	99-10-27	0817904
F01L 13/06	96910592.3	Kamlösa motorer med kompressionsavlastad bromsning	DIESEL ENGINE RETARDERS, INC. Wilmington, DE 19809 US	99-10-27	0817904
F02D 41/30	93100930.2	System och metod för injektion av tillsats	The Lubrizol Corporation Wickliffe, Ohio 44092 US	99-09-22	0554725
F02G 1/04	96914845.1	Avgasvärmeutnyttjande vid regenerativa värme- och köldmaskiner	ROBERT BOSCH GMBH 70442 Stuttgart DE Viessmann Werke GmbH & Co 35108 Allendorf DE	99-08-04	0769122
F04B 39/00	95938051.0	Kolvkompressor av horisontell typ	Thomassen Compression Systems BV Rheden NL	99-08-11	0839280

Meddelade europeiska patent

(51) Klass	(86) Ans nr	(54) Benämning	(71) Patenthavare	(45) Med dat	(87) Publ
F04B 53/00	95938051.0	Kolvkompressor av horisontell typ	Thomassen Compression Systems BV Rheden NL	99-08-11	0839280
F04B 53/06	96116155.1	Doserpump	Wolfgang Eichler GmbH & Co. KG 76327 Pfingstal DE	99-08-04	0768463
F04F 11/02	95939433.9	Tryckväxlare	Hauge, Leif J. Virginia Beach, VA 23464 US	99-09-08	0839288
F16C 32/06	95938051.0	Kolvkompressor av horisontell typ	Thomassen Compression Systems BV Rheden NL	99-08-11	0839280
F16C 39/04	95938051.0	Kolvkompressor av horisontell typ	Thomassen Compression Systems BV Rheden NL	99-08-11	0839280
F16H 61/00	96919728.4	Hydraulisk nödstyrning för en utväxlingsberoende ändring av hydrauloljetrycket i hydrauliska regleranordningar för koniska skivor i en steglös slingdriftväxel	ROBERT BOSCH GMBH 70442 Stuttgart DE Van Doorne's Transmissie B.V. NL-5000 AM Tilburg NL	99-08-04	0828956
F16H 61/02	95304897.2	Adaptivt val av ingångkörningsväxel	EATON CORPORATION Cleveland, Ohio 44114-2584 US	99-11-24	0695890
F16H 61/12	96919728.4	Hydraulisk nödstyrning för en utväxlingsberoende ändring av hydrauloljetrycket i hydrauliska regleranordningar för koniska skivor i en steglös slingdriftväxel	ROBERT BOSCH GMBH 70442 Stuttgart DE Van Doorne's Transmissie B.V. NL-5000 AM Tilburg NL	99-08-04	0828956
F16J 1/02	95938051.0	Kolvkompressor av horisontell typ	Thomassen Compression Systems BV Rheden NL	99-08-11	0839280
F16J 9/26	97912065.6	Kolvringer och/eller kolv i en förbränningsmotor av dieseltyp, samt förfarande för inkörning av en sådan dieselmotor	MAN B&W DIESEL A/S 2450 Copenhagen SV DK	99-09-01	0906527
F16L 55/16	96301178.8	Förfarande och anordning för rörinstallation	BG plc Reading, Berkshire RG6 1PT GB	99-08-04	0728983
F16L 55/162	96301178.8	Förfarande och anordning för rörinstallation	BG plc Reading, Berkshire RG6 1PT GB	99-08-04	0728983
F16L 55/26	95890089.6	Mobil anordning för bearbetning och/eller inspektion av väggar hos en rörformig struktur	KUBEL, Johann A-3072 Kasten 12 AT	99-08-04	0682205
F16L 55/28	95890089.6	Mobil anordning för bearbetning och/eller inspektion av väggar hos en rörformig struktur	KUBEL, Johann A-3072 Kasten 12 AT	99-08-04	0682205
F16L 55/28	96301178.8	Förfarande och anordning för rörinstallation	BG plc Reading, Berkshire RG6 1PT GB	99-08-04	0728983
F25B 9/14	96914845.1	Avgasvärmeutnyttjande vid regenerativa värme- och köldmaskiner	ROBERT BOSCH GMBH 70442 Stuttgart DE Viessmann Werke GmbH & Co 35108 Allendorf DE	99-08-04	0769122
F25C 3/04	94105885.1	Artificiell snökärna, och förfarande för framställning av artificiell snö	OSAKA ORGANIC CHEMICAL INDUSTRY Co., Ltd. Osaka-shi, Osaka-fu JP SNOVA CORPORATION Tokyo JP	99-11-03	0620260
G01F 3/10	93100930.2	System och metod för injektion av tillsats	The Lubrizol Corporation Wickliffe, Ohio 44092 US	99-09-22	0554725
G01M 3/00	96301178.8	Förfarande och anordning för rörinstallation	BG plc Reading, Berkshire RG6 1PT GB	99-08-04	0728983
G01N 21/64	95202172.3	Förfarande för undersökning av kvaliteten hos material genom att mäta fotonemission i olika gasatmosfärer	SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S.A. 1800 Vevey CH	99-10-13	0758746
G01N 33/53	88121915.8	Analysmetoder användande förbättrade kemiluminescenta estrar, tioestrar och amider	Nichols Institute Diagnostics San Juan Capistrano, California 92675 US	99-08-11	0322926
G01N 33/53	94116559.9	Löslig interferon-alfa-receptor samt framställning och användning därav	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY LIMITED Rehovot 76100 IL	99-08-25	0679717
G01N 33/542	88121915.8	Analysmetoder användande förbättrade kemiluminescenta estrar, tioestrar och amider	Nichols Institute Diagnostics San Juan Capistrano, California 92675 US	99-08-11	0322926
G01N 33/58	88121915.8	Analysmetoder användande förbättrade kemiluminescenta estrar, tioestrar och amider	Nichols Institute Diagnostics San Juan Capistrano, California 92675 US	99-08-11	0322926
G01N 33/68	91911888.5	Plypeptider för fibrinbindande domän och användning och förfaranden för produktion av dessa	BIO-TECHNOLOGY GENERAL CORPORATION Iselin, NJ 08830 US	99-08-18	0651799
G01N 33/74	95900689.1	Analysmetoder och anordningar för dessa	UNILEVER N.V. 3013 AL Rotterdam NL	99-08-04	0728310
G01S 7/52	93402409.2	Förfarande och anordning för akustisk undersökning med tidsvändning	SOCIETE POUR LES APPLICATIONS DU RETOURNEMENT TEMPOREL 92150 Suresnes FR	99-08-04	0591061
G01V 3/10	94301750.9	Elektroniskt varuövervakningssystem med förbättrat geometriskt arrangemang	Meto International GmbH 69434 Hirschhorn/Neckar DE	99-10-20	0615217
G05B 11/01	93100930.2	System och metod för injektion av tillsats	The Lubrizol Corporation Wickliffe, Ohio 44092 US	99-09-22	0554725

(51) Klass	(86) Ans nr	(54) Benämning	(71) Patenthavare	(45) Med dat	(87) Publ
G05D 11/13	93100930.2	System och metod för injektion av tillsats	The Lubrizol Corporation Wickliffe, Ohio 44092 US	99-09-22	0554725
G06K 19/073	96943958.7	Tillsatssäkerhetsfunktion för chipkort	Landis & Gyr Technology Innovation AG 6301 Zug CH	99-08-04	0867015
G07D 7/00	95810033.1	Kvalitetskontroll-anläggning för tryckta blad, särskilt värdepapper	DE LA RUE GIORI S.A. 1003 Lausanne CH	99-08-11	0668577
G07F 5/18	95927078.6	Utdelningsapparat	JOHNSTON RESEARCH & DEVELOPMENTS LIMITED Shannon, County Clare IE	99-07-21	0776514
G07F 9/02	95927078.6	Utdelningsapparat	JOHNSTON RESEARCH & DEVELOPMENTS LIMITED Shannon, County Clare IE	99-07-21	0776514
G08B 13/24	94301750.9	Elektroniskt varuövervakningssystem med förbättrat geometriskt arrangemang	Meto International GmbH 69434 Hirschhorn/Neckar DE	99-10-20	0615217
G08G 1/123	94400920.8	Bärbara dosor för att informera användare av bussar	Decaux, Jean-Claude F-92200 Neuilly sur Seine FR	99-08-04	0622769
G09B 9/00	95300270.6	Förbättring av den virtuella realitetseffekten genom användning av doft	The BOC Group plc Windsorham Surrey GU20 6HJ GB	99-09-01	0665039
G09F 13/04	92921442.7	Skyltplatta för belyst skylt	Artlite Ltd London GB	99-07-28	0607261
G09F 13/20	92921442.7	Skyltplatta för belyst skylt	Artlite Ltd London GB	99-07-28	0607261
G10K 11/34	93402409.2	Förfarande och anordning för akustisk undersökning med tidsvändning	SOCIETE POUR LES APPLICATIONS DU RETOURNEMENT TEMPOREL 92150 Suresnes FR	99-08-04	0591061
H01M 8/18	96901701.1	Förfarande för omvandling av sorptionsenergi till elektrisk energi med användning av en galvanisk koncentrationscell	Peter Vinz 82467 Garmisch-Partenkirchen DE	99-08-04	0809869
H01M 14/00	96901701.1	Förfarande för omvandling av sorptionsenergi till elektrisk energi med användning av en galvanisk koncentrationscell	Peter Vinz 82467 Garmisch-Partenkirchen DE	99-08-04	0809869
H01Q 1/12	93400613.1	Elektriskt uppvärmbart glasruta av laminerat glas, utrustad med motståndstädar, anordnade i det mellanliggande termplastiska skiktet	SAINT-GOBAIN VITRAGE 92400 Courbevoie FR	99-08-04	0560677
H01S 3/06	93101264.5	Optiskt meddelandeöverföringssystem med fiberoptiska förstärkare och reglering av sändarvågor	ALCATEL 75008 Paris FR	99-10-13	0563524
H02B 1/052	95937762.3	Anordning för anslutning av elektriska installationssdon	AEG Niederspannungstechnik GmbH 31785 Hameln DE	99-08-04	0818072
H02B 1/20	95937762.3	Anordning för anslutning av elektriska installationssdon	AEG Niederspannungstechnik GmbH 31785 Hameln DE	99-08-04	0818072
H02G 5/00	95410039.2	Samlingskenanordning, särskilt för ett elektriskt kopplingskåp	Schneider Electric Industries SA 92100 Boulogne Billancourt FR	99-08-04	0681355
H03H 9/02	94120510.6	Orienteringsmaterial och akustisk ytvåganordning	SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD Osaka-shi, Osaka-fu 541 JP	99-08-11	0674384
H03L 7/183	92850040.4	Bredbandig frekvenssyntesgenerator för snabb frekvensåteravstämning	TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON 126 25 Stockholm SE	99-10-06	0500516
H04B 10/16	93101264.5	Optiskt meddelandeöverföringssystem med fiberoptiska förstärkare och reglering av sändarvågor	ALCATEL 75008 Paris FR	99-10-13	0563524
H04B 10/17	93101264.5	Optiskt meddelandeöverföringssystem med fiberoptiska förstärkare och reglering av sändarvågor	ALCATEL 75008 Paris FR	99-10-13	0563524
H04M 1/04	96115761.7	Hållare för inbyggnad i fordon	Herbert Richter Metallwaren-Apparatebau GmbH & Co. 75180 Pforzheim DE	99-08-04	0775609
H04N 5/272	95401234.0	Videobehandlingssystem	SYMAH VISION F-75116 Paris FR	99-08-25	0684732
H04N 7/14	97920669.5	Kryptering och dekryptering av multimediatdata	FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. 80636 München DE	99-09-22	0856225
H04N 7/167	97920669.5	Kryptering och dekryptering av multimediatdata	FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. 80636 München DE	99-09-22	0856225
H04S 1/00	95910462.1	Binaural syntes, huvudrelaterade överföringsfunktioner samt användning därav	Møller, Henrik 9000 Aalborg DK Hammershoi, Dorte 9000 Aalborg DK Jensen, Clemen Boje 9000 Aalborg DK Sorensen, Michael Friis 9000 Aalborg DK	99-08-04	0746960
H05B 3/86	93400613.1	Elektriskt uppvärmbart glasruta av laminerat glas, utrustad med motståndstädar, anordnade i det mellanliggande termplastiska skiktet	SAINT-GOBAIN VITRAGE 92400 Courbevoie FR	99-08-04	0560677

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

(51) Klass	(86) Ans nr	(54) Benämning	(71) Patenthavare	(45) Med dat	(87) Publ
A23L 1/236	84301763.3	Dipeptidkristaller, förfarande för deras framställning, tabletter innehållande dipeptidkristallerna och förfarande för framställning därav	AJINOMOTO CO., INC. Tokyo 104 JP	99-08-11	0119837
A61F 13/46	89305223.3	Absorberande föremål med snabbuppsamlade absorberande kärnor	THE PROCTER & GAMBLE COMPANY Cincinnati, Ohio 45202 US	99-11-03	0343940
A61K 9/00	92920611.8	Aerosolkompositioner under tryck	FISONS plc West Malling, Kent ME19 4TA GB	99-09-22	0605578
A61K 9/12	92920611.8	Aerosolkompositioner under tryck	FISONS plc West Malling, Kent ME19 4TA GB	99-09-22	0605578
B29C 33/64	93911318.9	Flexibel behållare med inåtvända, icke vidhäftbara, ytor	INTERNATIONAL PAPER COMPANY Purchase New York 10577 US	99-08-04	0639147
B29C 65/08	93911318.9	Flexibel behållare med inåtvända, icke vidhäftbara, ytor	INTERNATIONAL PAPER COMPANY Purchase New York 10577 US	99-08-04	0639147
B32B 25/20	93911318.9	Flexibel behållare med inåtvända, icke vidhäftbara, ytor	INTERNATIONAL PAPER COMPANY Purchase New York 10577 US	99-08-04	0639147
B32B 27/10	93911318.9	Flexibel behållare med inåtvända, icke vidhäftbara, ytor	INTERNATIONAL PAPER COMPANY Purchase New York 10577 US	99-08-04	0639147
B65B 51/22	93911318.9	Flexibel behållare med inåtvända, icke vidhäftbara, ytor	INTERNATIONAL PAPER COMPANY Purchase New York 10577 US	99-08-04	0639147
B65D 19/32	94901790.9	Av plast framställd lastpall	Ertl, Franz Xavier D-83624 Otterfing DE	99-09-08	0619796
B65D 19/40	94901790.9	Av plast framställd lastpall	Ertl, Franz Xavier D-83624 Otterfing DE	99-09-08	0619796
B65D 65/42	93911318.9	Flexibel behållare med inåtvända, icke vidhäftbara, ytor	INTERNATIONAL PAPER COMPANY Purchase New York 10577 US	99-08-04	0639147
B65D 75/58	93911318.9	Flexibel behållare med inåtvända, icke vidhäftbara, ytor	INTERNATIONAL PAPER COMPANY Purchase New York 10577 US	99-08-04	0639147
C04B 41/85	92301822.0	Ett diamant- och/eller diamantliknande kolbelagt hårt material	SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LIMITED Osaka 541 JP	99-11-03	0503822
C04B 41/89	92301822.0	Ett diamant- och/eller diamantliknande kolbelagt hårt material	SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LIMITED Osaka 541 JP	99-11-03	0503822
C07K 1/14	84301763.3	Dipeptidkristaller, förfarande för deras framställning, tabletter innehållande dipeptidkristallerna och förfarande för framställning därav	AJINOMOTO CO., INC. Tokyo 104 JP	99-08-11	0119837
C07K 5/06	84301763.3	Dipeptidkristaller, förfarande för deras framställning, tabletter innehållande dipeptidkristallerna och förfarande för framställning därav	AJINOMOTO CO., INC. Tokyo 104 JP	99-08-11	0119837
C07K 14/435	93101719.8	Humana neuronala Beta-undereenheter till spänningsberoende kalciumkanaler och deras användning	BAYER AG 51368 Leverkusen DE	99-11-03	0556651
C12N 15/11	84900782.8	Hybridgener lämpade för expression i växtceller	Monsanto Company St. Louis Missouri 63167-7020 US	99-07-28	0131623
C12N 15/12	93101719.8	Humana neuronala Beta-undereenheter till spänningsberoende kalciumkanaler och deras användning	BAYER AG 51368 Leverkusen DE	99-11-03	0556651
C23C 14/16	92301822.0	Ett diamant- och/eller diamantliknande kolbelagt hårt material	SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LIMITED Osaka 541 JP	99-11-03	0503822
C23C 14/18	92301822.0	Ett diamant- och/eller diamantliknande kolbelagt hårt material	SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LIMITED Osaka 541 JP	99-11-03	0503822
C23C 16/00	92301822.0	Ett diamant- och/eller diamantliknande kolbelagt hårt material	SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LIMITED Osaka 541 JP	99-11-03	0503822
F15B 15/20	92107083.5	Tryckmediemänövrerad arbetscylinder	ROBERT BOSCH GMBH 70442 Stuttgart DE	99-08-11	0519185
F16L 47/00	91114686.8	Rörledningsförbindelse och förfarande för framställning av rörledningsförbindelser av polyolefin	WIRSBO Rohrproduktion und Vertriebs-GmbH D-63150 Heusenstamm DE	99-10-06	0530387
G01N 33/18	89116987.2	Kontinuerlig tillströmningsövervakning av kyltornsvatten	NALCO CHEMICAL COMPANY Naperville Illinois 60563-1198 US	99-08-04	0365815
H01R 13/436	92106798.9	Elektrisk kontakt	FRAMATOME CONNECTORS ITALIA S.p.A. 10156 Torino IT	99-08-18	0510583

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
A			Bejerstål Per	9903848-1	B23C	Doorne's Transmissie B.V. Van	96919728.4	F16H 61/00
ABB AB	9600998-0	B25J 9/10	Bengtsson Bengt	9903135-3	B65B 7/28	-	-	F16H 61/12
-	9801319-6	G21D 3/04	-	-	B65D 5/74	DOW CHEMICAL	85302634.2	A61K 43/00
ABB Research Ltd	9903624-6	F03D	Bergdahl Peter	9903855-6	B67B 3/064	COMPANY THE	9801273-5	B60S 3/04
-	9802909-3	H01L 29/06	Bergkvist Joakim	9802260-1	G01F	Drester AB	93203541.3	C08J 5/18
-	-	H01L 29/24	-	-	H04L 12/16	DSM N.V.	-	D01D 5/247
Abbott Laboratories	9903861-4	H05K	-	-	H04L 12/66	-	-	D01F 6/04
Abdul-Rahman Shoa'a	84107688.8	C07D 215/56	-	-	H04L 27/26	Duarte Jr Durval	8900585-4	F16C 33/24
Active Biotech AB	9903894-5	C07D	Berglund Jan	9601614-2	H04L 29/06	Duocam Inc	9903875-4	F16B
Advanced Elastomer Systems	9903838-2	C07D	Berglund Tage	9700621-7	H01Q 21/20	-	-	-
L.P.	96918426.6	C08L 23/16	-	-	G01N 1/02	-	-	-
AEG Niederspannungstechnik	95937762.3	H02B 1/052	Bergmark Pontus	9903782-2	G01N 33/24	E	-	-
GmbH	-	H02B 1/20	Bergstedt Leif	9903798-8	H01P	EATON CORPORATION	95304897.2	F16H 61/02
-	84301763.3	A23L 1/236	BG plc	96301178.8	H01L	Ede Hans	9903881-2	B65B
AIJINOMOTO CO. INC.	-	C07K 1/14	-	-	F16L 55/16	-	9903882-0	B65B
-	-	C07K 5/06	BIO-TECHNOLOGY	-	F16L 55/162	Edebo Lars	9801373-3	A61L 15/28
Albaugh Pamela	9902648-6	C07D 209/08	GENERAL CORPORATION	91911888.5	F16L 55/28	-	-	C08J 9/38
-	-	C07D 209/52	-	-	G01M 3/00	Edenhall AB	9903844-0	A01D
ALCATEL	93101264.5	C07D 307/84	-	-	-	Eés Stephan du	9903837-4	A47C
-	-	H01S 3/06	-	-	-	Eichler GmbH & Co. KG	96116155.1	F04B 53/06
-	-	H04B 10/16	-	-	-	Wolfgang	9701954-1	G02B 6/255
ALCON LABORATORIES	-	H04B 10/17	-	-	-	Ekwall Håkan	-	G02B 6/38
INC.	94903534.9	-	-	-	-	-	-	-
Alexandersson Hans	9800628-1	A61K 31/55	-	-	-	ELECTROLUX	96911147.5	A61L 2/10
Alfa Laval Agri AB	9903788-9	E21B 33/03	Bioflexin AB	9903833-3	A61K 51/00	AKTIEBOLAGET	-	A61L 9/20
-	9903822-6	A01J	Biozyme Systems Inc.	95909599.3	C07K 1/00	-	-	C02F 1/32
-	9903857-2	A01J	-	-	C07K 14/435	ELI LILLY AND COMPANY	94308803.9	A61K 31/395
Alimenta Diagnostics AB	9903872-1	A61B	-	-	C12N 9/70	LIMITED	-	C07D 498/18
Alm Filip	9801323-8	F01B 3/00	-	-	C12N 9/72	Engström Johan	9801319-6	G21D 3/04
-	-	F03C 1/06	-	-	C12N 15/12	ENICHEM S.p.A.	94201636.1	C08F 287/00
-	-	F04B 1/20	Birk Uzi	9903822-6	C12N 15/62	-	-	C08L 25/02
Almgren Gunnar	9700516-9	H04L 12/66	Björk Anders	-	G01N 33/68	Ensign-Bickford Co The	9202119-5	F42B 3/16
Almkvist Göran	9903836-6	F02B	Björk Svante	9903838-2	A23L	-	-	F42C 11/02
Altamirano José V	9801362-6	A23C 19/076	Björk AB Svante	9604131-4	A01D 44/00	Erasteel Kloster AB	9900521-7	B22D 41/44
Aluisse Technology &	-	-	BOC AG	9604131-4	A01K 79/00	Ericsson Inc	9903823-4	G06F 3/023
Management AG	96810369.7	B22D 11/04	BOC Group plc The	93110574.6	A01K 80/00	Eriksson Jan	9903788-9	A01J
-	-	B22D 11/07	-	95300270.6	A23J 1/04	Eriksson Mats	9903843-2	B65B
-	-	B22D 27/02	Bock Orthopädische Industrie	-	A23K 1/10	Ertl Franz Xaver	94901790.9	B65D 19/32
-	-	C22C 1/00	Besitz- und Verwaltungs-	-	A01J	-	-	B65D 19/40
AMERICAN HOME	96300284.5	A61K 9/20	Kommanditgesellschaft Otto	95105497.2	C07D	Esmaeli Sasan	9701954-1	G02B 6/255
PRODUCTS CORPORATION	91104171.3	A61K 38/18	Bofors Carl Gustaf AB	9902924-1	G01N 21/89	-	96104832.9	G02B 6/38
Amgen Inc.	-	C07K 14/48	Bofors Weapon Systems AB	9903779-8	G01N 21/89	ESSELTE N.V.	9903879-6	B42C 9/00
-	-	C12N 15/12	Borbour Siamak	9700602-7	F01D 15/10	Ethical Pharmaceuticals (Sweden)	-	A61K
-	-	C12P 21/02	BOSCH GMBH ROBERT	92107083.5	A63F 9/22	AB	9903824-2	A61M
And. Larsson Maskin AB	9801354-3	B07C 5/14	-	94914326.7	G09B 9/00	Ewerlöf Göran	-	-
Andersson Gert	9903798-8	H01L	-	96914845.1	-	EXXON CHEMICAL	96918426.6	C08L 23/16
Andersson Kaj	9903835-8	B60R	Bosch und Siemens Hausgeräte	96919728.4	F02G 1/04	PATENTS INC.	-	-
Anderstedt Jan	9903881-2	B65B	GmbH BSH	-	F25B 9/14	F	-	-
Aronsson Sverre	9903876-2	F01N	BPB Nordic-East AB	95117421.8	F16H 61/00	Faella Francesco	9903882-0	B65B
Artlite Ltd	92921442.7	G09F 13/04	Bredahl Börje	9903866-3	F16H 61/12	Fairey Arlon B.V.	96937583.1	B01D 29/21
-	-	G09F 13/20	Brogårdh Torgny	9801362-6	-	Falk Magnus	D21F	-
ARWED LÖSEKE	-	-	Brülls Mikael	9600998-0	D06F 58/28	Feist Wieland	9903870-5	G01C
PAPIERVERARBEITUNG	95118828.3	A47L 9/14	Börjesson Jan Christer Börje	9903831-7	E04C	Felten & Guillaume Austria	-	-
UND DRUCKEREI GMBH	94107874.3	A61K 9/00	-	9700970-8	A23C 19/076	AG	9901097-7	H02B 1/03
ASTA Medica Aktiengesellschaft	9903831-7	A61K	C	-	B25J 9/10	Finell John	9901098-5	H02G 3/08
Astra AB	9903832-5	C07K	Campitello Robert	9903823-4	A61K	Fischer Helene	9903849-9	D06N
-	95918069.6	A61K 31/38	Carlsson Göran	9801271-9	B22C 1/20	FISONS plc	9903892-9	G01N
Astra Aktiebolag	-	C07C 257/18	Carlsson Sven-Erik	9801366-7	B44C 3/00	-	92920611.8	A61K 9/00
-	-	C07D 307/68	Castro Carlo	-	-	Fjärem T Hans P	-	A61K 9/12
ASULAB S.A.	95118682.4	C07D 333/38	Castwall Lennart	-	-	Flinkkilä Timo	9801363-4	G06F 17/30
-	-	C07D 409/12	-	-	-	Forsberg Karl-Erik	9903705-3	H04L 9/32
Atlas Copco Tools AB	9603835-1	C04B 35/486	CHEMEX GMBH	96921869.2	B27K 5/02	Forsén Gösta	9903889-5	B27B
-	-	C04B 35/64	Claeson Kjell	9801349-3	B27K 5/06	Forsgheda AB	9903857-2	A01J
-	-	C22B 4/00	Codab Försäljnings AB	9801353-5	B27M 1/02	FRAMATOME	9903883-8	F16J
-	-	C22C 1/10	-	-	B22C 9/08	CONNECTORS ITALIA	-	-
Autoroutes du Sud de	94440069.6	F01D 9/04	Corselli Marta	9903879-6	A63B 59/12	S.p.A.	92106798.9	H01R 13/436
LA FRANCE	-	F01D 15/06	Croel HB	9903847-3	A63B 59/14	Franeck Peter	9303307-4	B08B 9/08
-	-	F04D 19/02	Csik Zoltan	9903797-0	B67D 5/22	-	-	E04H 4/16
B			CTR Consulting Trading och	-	F16L 11/127	FRAUNHOFER-	-	-
BANYU PHARMACEUTICAL	93120137.0	C12N 1/20	Renting i Hudiksvall AB	9903829-1	-	GESELLSCHAFT ZUR	97920669.5	H04N 7/14
CO. LTD.	-	C12P 19/28	D	-	-	FÖRDERUNG DER	-	H04N 7/167
-	-	C12R 1/01	Dahlund Silvia	9903824-6	E04G	ANGEWANDTEN	9800971-5	H04M 1/02
BASF	95921761.3	C07C 67/22	DAIICHI	-	-	FORSCHUNG E.V.	9903868-9	A61N
AKTIENGESELLSCHAFT	-	C07C 69/738	PHARMACEUTICAL CO.	86108442.4	F03D	-	9903879-6	A61K
-	-	C07C 235/78	LTD.	-	-	Frohlund Stig	9801154-7	E05B 63/12
-	-	C07C 249/08	-	-	-	Fröberg Paul	9800900-4	C07C 209/00
-	-	C07C 249/12	Dandebö Lars-Göran	9903835-8	A61K 31/50	Führ Peter	-	C07C 211/24
-	-	C07C 251/48	Danielsson Magnus	9801335-2	C07B 57/00	Färgklämma AB	-	C07D 233/96
-	95943203.0	C07C 251/60	Dart Industries Inc.	-	C07D 265/36	Försvarets forskningsanstalt	-	C07D 239/28
-	-	C07D 249/12	Daxer George	-	C07D 413/06	-	-	-
BASF CORPORATION	96115257.6	C07D 251/48	Deaver Gerald Alan	9903835-8	C07D 498/06	Gamma Nu Inc	9903834-1	H01Q
Baxter International Inc	88401810.2	A23D 7/00	Decaux Jean-Claude	8900585-4	B60R	Gawell Nils	9903824-2	A61M
-	-	A23L 1/30	Deltasand AB	9700602-7	H04J 3/16	Gegenbauer Bernhard	9901097-7	H02B 1/03
-	-	A61K 31/23	-	94400920.8	H04L 5/22	-	9901098-5	H02G 3/08
BAYER AG	93101719.8	C07K 14/435	Diabact AB	9700970-8	B65D 85/32	GELTEX	-	-
-	-	C12N 15/12	DIESEL ENGINE	9903885-3	F16C 33/24	PHARMACEUTICALS INC.	95922232.4	A61K 31/785
Belibom Peter	9801273-5	B60S 3/04	RETARDERS INC.	96910592.3	G21C 13/032	-	-	C08F 8/02
-	-	-	-	-	G08G 1/123	General Electric Co	9700602-7	G21C 13/032
-	-	-	-	-	B22C 1/20	Germgård Ulf	9702512-6	D21C 9/10
-	-	-	-	-	B44C 3/00	-	-	D21C 11/00
-	-	-	-	-	G01N	Gillberg Lars Ingemar	9801276-8	D21H 17/62
-	-	-	-	-	-	-	-	D21H 17/66
-	-	-	-	-	-	-	-	D21H 21/16
-	-	-	-	-	-	GIORI S.A. DE LA RUE	95810033.1	G07D 7/00

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
GLAXO GROUP LIMITED	90309846.5	A61K 31/57	Janson Anders	9801355-0	G09F 11/02	M Madsen Benni Malmqvist Karl-Gustav - MAN B&W DIESEL A/S Marbe Peter - Marcus Carina McIntyre Robert Dymock - Medifront AB MEDTRONIC INC. Mercado Medic AB Merck Frost Canada & Co MERCK SHARP & DOHME LTD. - - - - Merheim Christian Mero Leo Metal Leve SA Industria e Comercio Metallgesellschaft Aktiengesellschaft - - Meto International GmbH - Modell Sven Jonas - Moller Henrik Mononen Sakari Monsanto Company MOULINEX S.A. Moving AB Muzi Sabrina Månsson Anna	9903866-3	E04C
-	92201328.9	A61K 31/70	Jansson Karl	9903838-2	C07D		9801303-0	B65D 88/64
Great Lakes Chemical (Europe) GmbH	94202014.0	C07D 215/06	Jarl Per	9903868-9	A61N		9903855-6	G01F
-	-	C07D 295/03	Jensen Clemen Boje	95910462.1	H04S 1/00		97912065.6	F16J 9/26
-	-	C08K 5/17	Jerkkind Jonas	9903812-7	B22F		9903881-2	B65B
-	-	C08K 5/3437	Johansson Anna-Stina	9903812-7	A41C 1/00		9903882-0	B65B
Griffin Lee	9903823-4	G06F 3/023	-	9202721-8	A61F 5/02		9903855-6	G01F
Grydbeck Maria	9801365-9	B60R 21/06	Johansson Berith	9202721-8	A41C 1/00		95933666.0	A01K 9/00
GS Development AB	9903797-0	G01C	-	9202721-8	A61F 5/02		9903824-2	A61M
Gunnarsson Kjell	9903797-0	G01C	Johansson Hans	9704229-5	H02G 1/04		93301946.5	A61L 31/00
Gustafsson Benny	9801365-9	B60R 21/06	Johansson Lars Jörgen	9702930-0	B65G 17/06	N NALCO CHEMICAL COMPANY National Conveyor Corp - - - NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH - - - NATIONALE D'ETUDE ET DE CONSTRUCTION DE MOTEURS D'AVIATION "S.N.E.C.M.A." SOCIETE - Nazari Ala - - - NEC Corp - Net Insight AB - Neurogen Corp - - New Pharma Research AB Nichols Institute Diagnostics - Nilsson Kjell-Arne - Nilsson Kurt Nilsson Lars-Ebbe Nilsson Mats Nilsson Per-Åke - Nilsson Susanne Niske Jörgen Nitta Yoshio Nokia Mobile Phones Ltd Norberg Jan NORMARK CORPORATION - Nortman Ken - Novartis AG - - Nyholm Sune -	9903855-6	G01F
Gustafsson Thomas	9801322-0	F24D 11/00	Johansson Magnus	9700493-1	H04L 12/66		9903824-2	A61M
-	-	F24H 1/20	-	-	H04L 29/06		93301946.5	A61L 31/00
-	-	F24H 1/52	-	-	H04Q 3/00		9903837-4	A47C
-	-	F24J 2/34	Johansson Maria	9903815-0	F23B		91309306.8	C07D 215/18
-	-	E05B 63/12	Johansson Orvar	9903835-8	B60R		92300617.5	A61K 31/41
Gustavsson Bo	9801154-7	F16B	Johnson Torbjörn	9601614-2	H01Q 21/20		-	C07D 401/14
Göransson Anders	9903814-3	-	JOHNSTON RESEARCH & DEVELOPMENTS LIMITED	95927078.6	G07F 5/18		-	C07D 403/04
-	-	-	-	-	G07F 9/02		-	C07D 403/06
-	-	-	Jonsson Sonny	9801275-0	B30B 11/26		-	C07D 403/14
H Hackman TTT OY AB	9901180-1	B27B 33/00	Josefsson Per-Ove	9801323-8	F01B 3/00		-	C07D 409/04
Hagström Bengt	9801341-0	H04M 11/04	-	-	F03C 1/06	K Kabushiki Kaisha Yakult Honsha - Karelian Puu-Ja Metall OY Karhu Martti Karlsönn Conny - - Kaufmann Jr Manfred Kemira Kemi AB - - Kim Sang-Gi Kirsten Peter Kjellönn AB - Koenig & Bauer Aktiengesellschaft Kopparbergs Bergslags AB Stora Korske Håkan Koskela Vesa Krampell Magnus - - KUBEL Johann - L Lagergren Julander Anita Lamenoise Joel Landis & Gyr Technology Innovation AG Langlet Abraham - - Larsson Berit Larsson Gösta Larsson Jörgen Larssons Mekaniska Verkstad AB Gösta Latypov Nikolai - - - Leufstedt Göran Lindberg Lina Lindblom Annika Lindblom Georg Linde Angela - - Lindgren Per - Lindhe Curt - - Litstedt Anders Ljungstrand Lars Lubrizol Corporation The - - Lund Torsten - Lundborg Tomas Lundén Leo Lundgren Göran Lundqvist Thomas Lunell Erik LUXFER GROUP LIMITED Läckby Water AB	9903779-0	G01C
Hammershoi Dorte	95910462.1	H04S 1/00	-	-	F04B 1/20		9801352-7	B24C 1/00
Hansen Åke	9903779-8	G01C	-	-	-		9901180-1	B27B 33/00
Hansson Allan	9903808-5	H04L	-	-	-		-	-
Hartung Gunnar	9801303-0	B65D 88/64	-	-	-		8900585-4	F16C 33/24
-	-	B65G 69/10	-	84108257.1	A61K 31/47		95104126.8	B01D 53/10
Hauge Leif J.	95939433.9	F04F 11/02	-	-	C07D 491/22		-	B01D 53/70
Haulin Börje	9903811-9	F21V	-	9903826-7	B66C		-	B03C 3/019
Hedlund Gunnar	9903838-2	C07D	-	9901040-7	B65B 11/00		94301750.9	G01V 3/10
Heen Tor	9903873-9	F41A	-	9802260-1	H04L 12/16		-	G08B 13/24
Heidelberger Zement AG	93119419.5	C04B 28/04	-	-	H04L 12/66		9700970-8	B22C 1/20
Helsingin Puhelin OYJ-	-	-	-	-	H04L 27/26		-	B44C 3/00
Helsingfors Telefon ABP	9903705-3	H04L 9/32	-	-	H04L 29/06		95910462.1	H04S 1/00
Hewgill John	9903875-4	F16B	-	8900585-4	F16C 33/24		9903826-7	B66C
HOECHST	-	-	-	9801276-8	D21H 17/62		84900782.8	C12N 15/11
AKTIENGESELLSCHAFT	93921894.7	C07C 315/00	-	-	D21H 17/66		95401974.1	A47J 42/56
-	-	C07C 317/44	-	-	D21H 21/16		9702930-0	B65G 17/06
-	-	C07C 323/52	-	9903834-1	H01Q		9903894-5	C07D
-	-	C07C 323/56	-	9903860-6	E06B		9903849-9	D21F
-	94104678.1	A61K 31/275	-	9801349-3	A63B 59/12		-	-
-	-	A61K 31/42	-	-	A63B 59/14		89116987.2	G01N 33/18
-	94106845.4	A61K 31/575	-	94118810.4	B65H 45/16		9801343-6	A47L 15/00
-	-	C07J 9/00	-	9903864-8	D21F		-	A47L 15/14
-	-	C07J 41/00	-	9903624-6	F03D		-	A47L 15/42
-	96105873.2	A61K 31/155	-	9702274-3	A47G 25/82		92924277.4	A61K 51/00
-	-	A61K 31/435	-	9700493-1	H04L 12/66		-	A61K 51/04
-	-	C07C 279/22	-	-	H04L 29/06		-	C07D 451/00
-	-	C07D 295/26	-	-	H04Q 3/00		-	C07D 451/02
HOECHST MARION	-	-	-	95890089.6	F16L 55/26	O Obel Martin Olofsson Göran -	96913599.5	C23C 16/04
ROUSSEL Inc.	91108348.3	A61K 31/55	-	-	F16L 55/28		9802260-1	C23C 16/44
-	-	C07D 498/14	-	9801339-4	B65G 69/28		-	H04L 12/16
Holmberg Erne	9603272-7	E01B 29/02	-	9900521-7	B22D 41/44		-	H04L 12/66
-	-	E01B 29/16	-	-	-		-	H04L 27/26
HOSPAL INDUSTRIE	95202060.0	A61M 1/16	-	96943958.7	G06K 19/073		-	H04L 29/06
-	-	A61M 1/34	-	9800900-4	C07C 209/00		9901208-0	H04B 1/707
Huldén Fritiof	9903781-4	B60R	-	-	C07C 211/24		9902981-1	H04L
Hutchison Alan	9902648-6	C07D 209/08	-	-	C07D 233/96		9801335-2	H04J 3/16
-	-	C07D 209/52	-	-	C07D 239/28		-	H04L 5/22
-	-	C07D 307/84	-	9903867-1	A61N		9902648-6	C07D 209/08
Hällgren Emanuel	9903841-6	A61M	-	9903878-8	A23L		-	C07D 209/52
Hällgren Roger	9903872-1	A61B	-	9903878-8	A23L		9903894-5	C07D 307/84
Högberg Niclas	9903841-6	A61M	-	-	-		88121915.8	G01N 33/53
Höller Jan	9703223-9	H04L 12/56	-	9903878-8	A23L		9801353-5	G01N 33/542
H2 Byggtutveckling HB	9903865-5	E03C	-	-	-		-	G01N 33/58
I IDEMITSU KOSAN COMPANY LIMITED	90118956.3	C08K 9/04	-	9903861-4	H05K		9801353-5	B67D 5/22
-	-	C08L 25/06	-	97111270.1	C02F 1/42		F16L 11/127	-
-	-	C08L 71/12	-	-	C02F 1/66		9903833-3	A23L
-	-	C08L 77/00	-	-	C02F 1/74		9801362-6	A23C 19/076
IMEGO AB	94109169.6	C10M 161/00	-	-	C02F 9/00		9804041-3	H01Q 13/02
Inoue Hiroshi	9903798-8	H01L	-	-	C02F 9/00		9802909-3	H01L 29/06
INSTITUT FRANCAIS DU PETROLE	9901267-6	B60H 1/22	-	-	E04H 4/12		-	H01L 29/24
-	95400172.3	B01D 53/94	-	9801335-2	H04J 3/16		9903868-9	A61N
-	-	B01J 23/89	-	-	H04L 5/22		9903851-5	F28F
INTERNATIONAL PAPER COMPANY	93911318.9	B29C 33/64	-	9801366-7	B27K 5/02		9902981-1	H04L
-	-	B29C 65/08	-	-	B27K 5/06		9903871-3	H01Q
-	-	B32B 25/20	-	-	B27M 1/02		9903886-1	G01N
-	-	B32B 27/10	-	9801354-3	B07C 5/14		94919274.4	A01K 85/02
-	-	B65B 51/22	-	9801341-0	H04M 11/04		-	A01K 85/14
-	-	B65D 65/42	-	93100930.2	F02D 41/30		9903135-3	B65B 7/28
-	-	B65D 75/58	-	-	G01F 3/10		-	B65D 5/74
INTOCAST GMBH	-	-	-	-	G05B 11/01		93810246.4	B67B 3/064
Feuerfestprodukte und Giesshilfsmittel	94104255.8	B22D 11/10	-	-	G05D 11/13		-	A61K 31/66
Isberg Peter	9903861-4	H05K	-	9701954-1	G02B 6/255		95112791.9	A61K 47/48
Itskowitz Lars-Göran	9903887-9	C12M	-	-	G02B 6/38		-	A01N 37/36
Itza Produkter	9801328-7	A46B 15/00	-	-	H04Q 7/38		9700621-7	C07C 251/00
-	-	A47K 7/00	-	-	B65B 11/00		-	C07C 323/56
Ivung Bengt	9801319-6	G21D 3/04	-	-	B65G 17/06		-	G01N 1/02
J Jacobson Bengt	9801309-7	B65D 33/14	-	9903885-3	G01N		-	G01N 33/24
-	-	B65D 88/16	-	9903847-3	A61K		9903867-1	A61N
Jacobson Björn	9903861-4	H05K	-	96901906.6	C22C 23/06		9700621-7	G01N 1/02
Jacobsson Rolf Alexis	9603835-1	F01D 9/04	-	9903773-1	F28D		-	G01N 33/24
-	-	F01D 15/06	-	-	-		-	-
-	-	F04D 19/02	-	-	-		-	-

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Olofsson Lage	9903829-1	E04G	R Radio Design Innovation TJ AB Reale Alberto Rées Anne du Regebro Christer REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA THE	9601614-2	H01Q 21/20	SNOWA CORPORATION	94105885.1	C09K 3/24
Olsson Carl-Olof	9903861-4	H05K		91108655.1	A61K 31/557	SODIREL S.A.	94440069.6	F25C 3/04
Olsson Maritza	9801328-7	A46B 15/00 A47K 7/00		9702594-4	A61C 15/04	Sony Electronics Inc	9901204-9	E01F 7/06
OSAKA ORGANIC CHEMICAL INDUSTRY CO. Ltd.	94105885.1	C09K 3/24 F25C 3/04		9902924-1	F41G	Sorensen Michael Friis Spiromec AB	95910462.1	E01F 9/03
OTSUKA PHARMACEUTICAL CO. LTD.	94907087.4	A61K 31/47		89906214.5	C07K 1/00 C07K 1/04 H01P	-	9801296-6	H04Q 7/32
OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY INC.	92920732.2	A23L 1/305 A61K 31/195 A61K 31/23 A61K 31/40 A61K 31/405 A61K 31/415 A61K 31/715	Remgård Anders RESEARCH TRIANGLE INSTITUTE - RHODIA CHIMIE Richter Metallwaren- Apparatebau GmbH & Co. Herbert	92924277.4	A61K 51/00 A61K 51/04 C07D 451/00 C07D 451/02 C08K 5/17	SSAB Tunnplåt AB Stadsporten Citygate AB Stenfelt Lorentz Sternhamn Nils-Åke Stockhausen GmbH & Co. KG	9801296-6	H04S 1/00
Ottosson Britta	9903798-8	H01L	Rickling Kjell	96115761.7	B60R 11/02 H04M 1/04 B24C 7/00	Stocksbroverken AB	9801296-6	A62B 9/02
P Pacesetter AB	9903867-1	A61N	Roche Diagnostics GmbH	96904021.1	A61K 31/44 A61K 31/50 C07D 213/74 C07D 237/20 C07D 401/12	Stridsberg Lennart	9801296-6	A62B 17/00
Pagh Jens	9903770-7	B67B	-	9801316-2	F16K 3/32	Stridsberg Innovation AB	9801296-6	A62B 18/10
Pallanck Robert G	9202119-5	F42B 3/16 F42C 11/02	Rode Kenneth A	9202119-5	F42B 3/16 F42C 11/02	Strömberg Joakim	9903855-6	G01F 1/20
Pankinaho Ilkka	9903871-3	H01Q	Rogmark Bertil	9801343-6	A47L 15/00 A47L 15/14 A47L 15/42	Ståhl Lennart	9801296-6	G01F 1/20
Parker Hannifin AB	9801323-8	F01B 3/00 F03C 1/06 F04B 1/20	Rosenqvist Karl Anders	9603272-7	E01B 29/02 E01B 29/16	Ståhle Ragnar	9801296-6	H02K 2/34
Partek Rockwool AB	9801303-0	B65D 88/64 B65G 69/10	Rosenqvist Förvaltnings AB A	9603272-7	E01B 29/02 E01B 29/16	SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES LIMITED	92301822.0	C04B 41/85
Pennanen Jouni	9903871-3	H01Q	Rydahl Göran	9903835-8	B60R	SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES LTD	94120510.6	C04B 41/89
Peterson Glen	9903135-3	B65B 7/28 B65D 5/74 B67B 3/064	Rydberg Matts	9602395-7	H01C 7/00	Sundqvist Pär	9801296-6	C23C 14/16
Petterson Anders	9903885-3	G01N	Rådia KB	9801309-7	H01L 21/3205 B65D 33/14 B65D 88/16	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 14/18
Petterson Karl-Olov	9903889-5	B27B	S Saab Automobile AB Saab Marine Electronics AB Sachem Inc. Sahlén Nicklas	9801309-7	B65D 33/14 B65D 88/16	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
PFIZER INC.	88301561.2	A61K 31/495 C07D 209/34 C07D 235/26 C07D 263/58 C07D 277/68 C07D 413/12 C07D 417/12		9903835-8	B60R	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
		A61K 31/435 A61K 31/47 A61K 31/535 C07D 209/52 C07D 401/04 C07D 471/04 C07D 498/06 C07D 265/30		9903855-6	G01F	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
		A61K 31/435 A61K 31/47 A61K 31/535 C07D 209/52 C07D 401/04 C07D 471/04 C07D 498/06 C07D 265/30		94117525.9	B01D 61/44	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
		A61K 31/435 A61K 31/47 A61K 31/535 C07D 209/52 C07D 401/04 C07D 471/04 C07D 498/06 C07D 265/30		9903852-3	G01K	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
Pharmacia & Upjohn SpA	7900498-2	C07D 265/30	SAINT-GOBAIN VITRAGE	93400613.1	B32B 17/10 C03C 27/12 H01Q 1/12 H05B 3/86 F16C 33/24	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
PHILIPS NORDEN AB	96918814.3	B23H 3/02	Salamani João Carlos	8900585-4	B60R	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
PI Medical AB	9202721-8	A41C 1/00 A61F 5/02	Samakovlis Christos	9903832-5	C07K	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
Pihlstedt Peter	9903841-6	A61M	Sandegren Per-Arne	9801271-9	H04Q 7/38	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
PILLER-GmbH	93110574.6	F01D 15/10	Sandell Juha	9903705-3	H04L 9/32	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
PIRELLI PNEUMATICI "SOCIETA' PER AZIONI"	96201786.9	C25D 3/5	Sander Herbert	9903808-5	H04L	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
POLICHEM S.A.	91116311.1	A61K 31/48	Sandqvist Hans	9903865-5	E03C	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
Polymer Kompositier i Göteborg AB	9903782-2	H01P	Sandström Dan	9801302-2	B60P 1/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
PONT DE NEMOURS AND COMPANY E.I. DU	96107930.8	A61K 31/415 A61K 31/54 A47B 69/00 G01G 19/00 G07F 5/18 G07F 9/02	Sandströms Transportprodukter AB Sandvik AB SangvisTech AB SANOFI	9801302-2	B60P 1/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
Pontech Consulting AB	9801313-9	A61K 31/54 A47B 69/00 G01G 19/00 G07F 5/18 G07F 9/02	-	9801302-2	B60P 1/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
Pontram Nils	9801313-9	A47B 69/00 G01G 19/00 G07F 5/18 G07F 9/02	-	9801302-2	B60P 1/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
POUR LES APPLICATIONS DU RETOURNEMENT TEMPOREL SOCIETE	93402409.2	G01S 7/52 G10K 11/34	-	9801302-2	B60P 1/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
PRE JAY HOLDINGS LTD.	84305260.6	A61K 9/20 A61K 38/22 G09F 11/02	Sanofi-Synthelabo	96390004.8	A61M 5/24 A61M 5/28 A61M 5/32 A61M 5/50	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
Prisma Sign Technology AB	9801355-0	G09F 11/02	-	96390004.8	A61M 5/24 A61M 5/28 A61M 5/32 A61M 5/50	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
PROCTER & GAMBLE COMPANY THE	89305223.3 94918210.9	A61F 13/46 C08G 77/42 C08L 23/02 C08L 83/06 C08L 83/08	-	96390004.8	A61M 5/24 A61M 5/28 A61M 5/32 A61M 5/50	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
PRODUITS NESTLE S.A. SOCIETE DES	94105366.2 94110063.8	A23F 5/16 A23K 1/10 A23K 1/18	SCA Hygiene Products AB	9903849-9	D21F	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
Prolup Absorbenter AB	95202172.3 9902912-6 9902973-8	G01N 21/64 E03F 5/14 E03F 5/14	Schneider Electric Industries SA	95410039.2	H02G 5/00	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
PROTERRA AG	86102812.4	A61K 31/27 C07C 271/42	Schoeller Technipal Papers Inc. SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. Sijfverberg Kim Sjöström Sten Skalleberg Øystein Skatteik AB SKF GmbH SKF Nova AB Skjetne Pål Smith Ulf	97109444.6	B41M 5/00	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	96944608.7	E21B 36/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903800-2	H01R	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903836-6	F02B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903880-4	C21D	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903812-7	B22F	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903884-6	A47B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9602395-7	H01C 7/00 H01L 21/3205	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	96944608.7	E21B 36/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903800-2	H01R	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903836-6	F02B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903880-4	C21D	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903812-7	B22F	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903884-6	A47B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9602395-7	H01C 7/00 H01L 21/3205	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	96944608.7	E21B 36/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903800-2	H01R	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903836-6	F02B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903880-4	C21D	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903812-7	B22F	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903884-6	A47B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9602395-7	H01C 7/00 H01L 21/3205	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	96944608.7	E21B 36/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903800-2	H01R	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903836-6	F02B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903880-4	C21D	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903812-7	B22F	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903884-6	A47B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9602395-7	H01C 7/00 H01L 21/3205	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	96944608.7	E21B 36/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903800-2	H01R	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903836-6	F02B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903880-4	C21D	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903812-7	B22F	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903884-6	A47B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9602395-7	H01C 7/00 H01L 21/3205	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	96944608.7	E21B 36/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903800-2	H01R	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903836-6	F02B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903880-4	C21D	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903812-7	B22F	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903884-6	A47B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9602395-7	H01C 7/00 H01L 21/3205	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	96944608.7	E21B 36/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903800-2	H01R	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903836-6	F02B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903880-4	C21D	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903812-7	B22F	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903884-6	A47B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9602395-7	H01C 7/00 H01L 21/3205	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	96944608.7	E21B 36/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903800-2	H01R	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903836-6	F02B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903880-4	C21D	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903812-7	B22F	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903884-6	A47B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9602395-7	H01C 7/00 H01L 21/3205	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	96944608.7	E21B 36/02	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903800-2	H01R	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903836-6	F02B	Sunds Defibrator Industries AB	9801296-6	C23C 16/00
			-	9903804-4	B65H	S		

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Thomassen Compression Systems BV	95938051.0	F04B 39/00	Y					
-		F04B 53/00	Yamada Masato	9901267-6	B60H 1/22			
-		F16C 32/06	Yamagishi Harumi	9901204-9	H04Q 7/32			
-		F16C 39/04	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY LTD.	92107685.7	A61K 38/00			
Thordarson Eddie	9903886-1	G01N	-	93916644.3	A61K 38/04			
Thorn Karin	9903836-6	F02B	-		A61K 39/00			
Thorsman & Co AB	9801334-5	H02G 3/08	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT COMPANY LIMITED	94116559.9	C07K 14/705			
Thuresson Jan Torgny Staffan	9700970-8	B22C 1/20	-		A61K 38/17			
-		B44C 3/00	-		C07K 14/715			
Thusberg Henry	9801273-5	B60S 3/04	-		C12N 15/12			
Thyssen Stahl Aktiengesellschaft	97400692.6	B22D 11/06	-		C12N 15/62			
-		C25D 5/34	-		C12N 15/70			
-		C25F 5/00	-		C12N 15/74			
Tillberg Dan	9701954-1	G02B 6/255	-		C12N 15/85			
-		G02B 6/38	-		G01N 33/53			
Trepak International AB	9903770-7	B67B	Yeh Wen-Ya	9903874-7	B26B			
Trulstech Innovation KB	9804041-3	H01Q 13/02	Z					
TRW INC.	96101235.8	B60H 1/24	Zeiss Jena GmbH Carl	9903870-5	G01C			
Tuckner Ronald	9903135-3	B65B 7/28	Zheng Wenxin	9602821-2	G02B 6/255			
-		B65D 5/74	-	9700532-6	G02B 6/255			
-		B67B 3/064	A					
Tudela Joseph Lluis Bisbal	9801276-8	D21H 17/62	Ågren Göran	9903813-5	B65D			
-		D21H 17/66	Åström Urban	9903861-4	H05K			
-		D21H 21/16	Ö					
Tuominen Mika	9903871-3	H01Q	Öberg Åke	9903624-6	F03D			
Tärnholm Anders	9901295-8	G06F 9/44	-	9903861-4	H05K			
-		G06F 17/30	Öder Sören	9801275-0	B30B 11/26			
Tönny Ingmar	9903808-5	H04L						
U								
Ullberg Sören	9801371-7	F28F 27/00						
-	9801372-5	G01F 1/20						
-		G01F 1/28						
-		G05D 11/16						
-		G05D 23/13						
Ullmark Gösta	9300572-6	A61F 2/46						
ULVATOR AB	96917764.1	B65H 54/553						
-		B65H 75/14						
UNILEVER N.V.	95900689.1	G01N 33/74						
-	95942183.5	C11B 7/00						
UPM-Kymmene Corp	9903785-5	D06N						
USINOR	97400692.6	B22D 11/06						
-		C25D 5/34						
-		C25F 5/00						
Usui Masayoshi	9901267-6	B60H 1/22						
Usui Kokusai Sangyo Kaisha Ltd	9901267-6	B60H 1/22						
Uv Anne Elisabeth	9903832-5	C07K						
V								
Valmet Corp	9901040-7	B65B 11/00						
VALMET CORPORATION	95108256.9	D21F 1/48						
-		D21F 9/00						
-	96910056.9	D21F 1/00						
-		D21F 3/00						
-		D21F 5/00						
Viessmann Werke GmbH & Co	96914845.1	F02G 1/04						
-		F25B 9/14						
Vinz Peter	96901701.1	H01M 8/18						
-		H01M 14/00						
Volkmut Johann	9903880-4	C21D						
VOLVO AB	95941318.8	B60K 23/02						
Volvo AB	9801365-9	B60R 21/06						
Volvo Personvagnar AB	9903836-6	F02B						
Volvo Wheel Loaders AB	9903856-4	B60T						
Vuorinen Markku	9901180-1	B27B 33/00						
W								
Wahlund Thomas	9801335-2	H04J 3/16						
-		H04L 5/22						
Wallgren Rolf	9702258-6	A01K 3/00						
-		B21F 15/06						
-		F16G 11/02						
Waxegård Staffan	9903879-6	A61K						
WELLCOME FOUNDATION LIMITED THE	90909151.4	A61K 31/52						
-		C07D 473/00						
-	95918068.8	A61K 31/165						
-		C07C 53/23						
-		C07C 233/11						
Wellmar UIF	9800900-4	C07C 209/00						
-		C07C 211/24						
-		C07D 233/96						
-		C07D 239/28						
Wessman UIF	9801305-5	H02G 1/08						
Westman Lennart	9903864-8	D21F						
WESUMAT								
Fahrzeugwaschanlagen GmbH	97113428.3	B60S 3/04						
Wigholm Bo	9903856-4	B60T						
Wikström Berth	9903773-1	F28D						
Wilhelmsson Bengt	9903844-0	A01D						
Windsor Corp	9903889-5	B27B						
Winkler + Dünnebier Aktiengesellschaft	94105820.8	B31B 19/90						
WIRSBO Rohrproduktion und Vertriebs-GmbH	91114686.8	F16L 47/00						
WOCO INVESTMENTS LTD.	84305260.6	A61K 9/20						
-		A61K 38/22						
Wängstre Håkan	9801334-5	H02G 3/08						

Referensregister för nationella ärenden

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
8900585-4	F16C 33/24	L	-	B27M 1/02	O	9903877-0	F16B	I	-	-	-
9202119-5	F42B 3/16	L	9801371-7	F28F 27/00	O	9903878-8	A23L	I	-	-	-
-	F42C 11/02	L	9801372-5	G01F 1/20	O	9903879-6	A61K	I	-	-	-
9202721-8	A61F 5/02	L	-	G01F 1/28	O	9903880-4	C21D	I	-	-	-
-	A41C 1/00	L	-	G05D 11/16	O	9903881-2	B65B	I	-	-	-
9300572-6	A61F 2/46	L	-	G05D 23/13	O	9903882-0	B65B	I	-	-	-
9303307-4	B08B 9/08	L	9801373-3	C08J 9/38	O	9903883-8	F16J	I	-	-	-
-	E04H 4/16	L	-	A61L 15/28	O	9903884-6	A47B	I	-	-	-
9600998-0	B25J 9/10	L	9801709-8	B65D 19/34	O	9903885-3	G01N	I	-	-	-
9601614-2	H01Q 21/20	O	-	B65D 19/34	L	9903886-1	G01N	I	-	-	-
9602395-7	H01C 7/00	L	9802260-1	H04L 12/16	O	9903887-9	C12M	I	-	-	-
-	H01L 21/3205	L	-	H04L 12/66	O	9903889-5	B27B	I	-	-	-
9602821-2	G02B 6/255	L	-	H04L 27/26	O	9903892-9	G01N	I	-	-	-
9603272-7	E01B 29/16	L	-	H04L 29/06	O	9903894-5	C07D	I	-	-	-
-	E01B 29/02	L	-	H04L 12/16	L	-	-	-	-	-	-
9603835-1	F04D 19/02	L	-	H04L 12/66	L	-	-	-	-	-	-
-	F01D 9/04	L	-	H04L 27/26	L	-	-	-	-	-	-
-	F01D 15/06	L	-	H04L 29/06	L	-	-	-	-	-	-
9604131-4	G01N 21/89	L	9802909-3	H01L 29/06	O	-	-	-	-	-	-
9700493-1	H04L 12/66	L	-	H01L 29/24	O	-	-	-	-	-	-
-	H04L 29/06	L	9804041-3	H01Q 13/02	O	-	-	-	-	-	-
-	H04Q 3/00	L	-	H01Q 13/02	L	-	-	-	-	-	-
9700516-9	H04L 12/66	L	9900521-7	B22D 41/44	O	-	-	-	-	-	-
9700532-6	G02B 6/255	L	9901040-7	B65B 11/00	O	-	-	-	-	-	-
9700602-7	G21C 13/032	L	9901097-7	H02B 1/03	O	-	-	-	-	-	-
9700621-7	G01N 1/02	L	9901098-5	H02G 3/08	O	-	-	-	-	-	-
-	G01N 33/24	L	9901180-1	B27B 33/00	O	-	-	-	-	-	-
9700970-8	B22C 1/20	L	9901204-9	H04Q 7/32	O	-	-	-	-	-	-
-	B44C 3/00	L	9901208-0	H04B 1/707	O	-	-	-	-	-	-
9701954-1	G02B 6/255	L	9901218-9	F02N 17/06	O	-	-	-	-	-	-
-	G02B 6/38	L	-	F02N 17/06	L	-	-	-	-	-	-
9702258-6	A01K 3/00	L	9901267-6	B60H 1/22	O	-	-	-	-	-	-
-	F16G 11/02	L	9902648-6	C07D 209/08	O	-	-	-	-	-	-
-	B21F 15/06	L	-	C07D 209/52	O	-	-	-	-	-	-
9702274-3	A47G 25/82	L	-	C07D 307/84	O	-	-	-	-	-	-
9702512-6	D21C 9/10	L	9902912-6	E03F 5/14	O	-	-	-	-	-	-
-	D21C 11/00	L	9902924-1	F41G	I	-	-	-	-	-	-
9702594-4	A61C 15/04	L	9902973-8	E03F 5/14	O	-	-	-	-	-	-
9702930-0	B65G 17/06	L	9902981-1	H04L	I	-	-	-	-	-	-
9703223-9	H04L 12/56	L	9903135-3	B65B 7/28	O	-	-	-	-	-	-
9704229-5	H02G 1/04	L	-	B65D 5/74	O	-	-	-	-	-	-
9800628-1	E21B 33/03	L	-	B67B 3/064	O	-	-	-	-	-	-
9800889-9	H02J 9/06	O	9903624-6	F03D	I	-	-	-	-	-	-
9800900-4	C07C 211/24	L	9903705-3	H04L 9/32	O	-	-	-	-	-	-
-	C07C 209/00	L	9903770-7	B67B	I	-	-	-	-	-	-
-	C07D 233/96	L	9903773-1	F28D	I	-	-	-	-	-	-
-	C07D 239/28	L	9903779-8	G01C	I	-	-	-	-	-	-
9800971-5	H04M 1/02	L	9903781-4	B60R	I	-	-	-	-	-	-
9801154-7	E05B 63/12	O	9903782-2	H01P	I	-	-	-	-	-	-
9801271-9	H04Q 7/38	O	9903784-8	H02K	I	-	-	-	-	-	-
9801273-5	B60S 3/04	O	9903785-5	D06N	I	-	-	-	-	-	-
9801275-0	B30B 11/26	O	9903787-1	F16L	I	-	-	-	-	-	-
9801276-8	D21H 21/16	O	9903788-9	A01J	I	-	-	-	-	-	-
-	D21H 17/62	O	9903797-0	G01C	I	-	-	-	-	-	-
-	D21H 17/66	O	9903798-8	H01L	I	-	-	-	-	-	-
9801294-1	A47K 1/09	O	9903800-2	H01R	I	-	-	-	-	-	-
9801295-8	G06F 9/44	O	9903804-4	B65H	I	-	-	-	-	-	-
-	G06F 17/30	O	9903808-5	H04L	I	-	-	-	-	-	-
9801296-6	A62B 18/10	O	9903811-9	F21V	I	-	-	-	-	-	-
-	A62B 9/02	O	9903812-7	B22F	I	-	-	-	-	-	-
-	A62B 17/00	O	9903813-5	B65D	I	-	-	-	-	-	-
9801297-4	B27B 21/00	O	9903814-3	F16B	I	-	-	-	-	-	-
9801302-2	B60P 1/02	O	9903815-0	F23B	I	-	-	-	-	-	-
9801303-0	B65G 69/10	O	9903822-6	A01J	I	-	-	-	-	-	-
-	B65D 88/64	O	9903823-4	G06F 3/023	O	-	-	-	-	-	-
9801305-5	H02G 1/08	O	9903824-2	A61M	I	-	-	-	-	-	-
9801309-7	B65D 88/16	O	9903826-7	B66C	I	-	-	-	-	-	-
-	B65D 33/14	O	9903829-1	E04G	I	-	-	-	-	-	-
9801313-9	G01G 19/00	O	9903831-7	A61K	I	-	-	-	-	-	-
-	G07F 5/18	O	9903832-5	C07K	I	-	-	-	-	-	-
-	G07F 9/02	O	9903833-3	A23L	I	-	-	-	-	-	-
-	A47B 69/00	O	9903834-1	H01Q	I	-	-	-	-	-	-
9801316-2	F16K 3/32	O	9903835-8	B60R	I	-	-	-	-	-	-
-	B24C 7/00	O	9903836-6	F02B	I	-	-	-	-	-	-
9801319-6	G21D 3/04	O	9903837-4	A47C	I	-	-	-	-	-	-
9801322-0	F24H 1/20	O	9903838-2	C07D	I	-	-	-	-	-	-
-	F24H 1/52	O	9903841-6	A61M	I	-	-	-	-	-	-
-	F24D 11/00	O	9903843-2	B65B	I	-	-	-	-	-	-
-	F24J 2/34	O	9903844-0	A01D	I	-	-	-	-	-	-
9801323-8	F04B 1/20	O	9903847-3	A61K	I	-	-	-	-	-	-
-	F03C 1/06	O	9903848-1	B23C	I	-	-	-	-	-	-
-	F01B 3/00	O	9903849-9	D21F	I	-	-	-	-	-	-
9801328-7	A47K 7/00	O	9903851-5	F28F	I	-	-	-	-	-	-
-	A46B 15/00	O	9903852-3	G01K	I	-	-	-	-	-	-
9801334-5	H02G 3/08	O	9903855-6	G01F	I	-	-	-	-	-	-
9801335-2	H04J 3/16	O	9903856-4	B60T	I	-	-	-	-	-	-
-	H04L 5/22	O	9903857-2	A01J	I	-	-	-	-	-	-
9801339-4	B65G 69/28	O	9903859-8	G01N	I	-	-	-	-	-	-
9801341-0	H04M 11/04	O	9903860-6	E06B	I	-	-	-	-	-	-
9801343-6	A47L 15/00	O	9903861-4	H05K	I	-	-	-	-	-	-
-	A47L 15/14	O	9903862-2	G09F	I	-	-	-	-	-	-
-	A47L 15/42	O	9903864-8	D21F	I	-	-	-	-	-	-
9801349-3	A63B 59/12	O	9903865-5	E03C	I	-	-	-	-	-	-
-	A63B 59/14	O	9903866-3	E04C	I	-	-	-	-	-	-
9801352-7	B24C 1/00	O	9903867-1	A61N	I	-	-	-	-	-	-
9801353-5	B67D 5/22	O	9903868-9	A61N	I	-	-	-	-	-	-
-	F16L 11/127	O	9903869-7	H02K	I	-	-	-	-	-	-
9801354-3	B07C 5/14	O	9903870-5	G01C	I	-	-	-	-	-	-
9801355-0	G09F 11/02	O	9903871-3	H01Q	I	-	-	-	-	-	-
9801362-6	A23C 19/076	O	9903872-1	A61B	I	-	-	-	-	-	-
9801363-4	G06F 17/30	O	9903873-9	F41A	I	-	-	-	-	-	-
9801365-9	B60R 21/06	O	9903874-7	B26B	I	-	-	-	-	-	-
9801366-7	B27K 5/02	O	9903875-4	F16B	I	-	-	-	-	-	-
-	B27K 5/06	O	9903876-2	F01N	I	-	-	-	-	-	-

Referensregister för europeiska ärenden

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
84301763.3	A23L 1/236	T	94105366.2	A23F 5/16	C	95933666.0	A01K 9/00	C			
-	C07K 1/14	T	94105820.8	B31B 19/90	C	-	A61J 11/00	C			
-	C07K 5/06	T	94105885.1	C09K 3/24	C	95937762.3	H02B 1/052	C			
84900782.8	C12N 15/11	T	-	F25C 3/04	C	-	H02B 1/20	C			
88121915.8	G01N 33/53	C	94106845.4	A61K 31/575	C	95938051.0	F04B 39/00	C			
-	G01N 33/542	C	-	C07J 9/00	C	-	F04B 53/00	C			
-	G01N 33/58	C	-	C07J 41/00	C	-	F16C 32/06	C			
89116987.2	G01N 33/18	T	94107874.3	A61K 9/00	C	-	F16C 39/04	C			
89305223.3	A61F 13/46	T	94109169.6	C10M 161/00	C	-	F16J 1/02	C			
89906214.5	C07K 1/00	C	94110063.8	A23K 1/10	C	95939433.9	F04F 11/02	C			
-	C07K 1/04	C	-	A23K 1/18	C	95941318.8	B60K 23/02	C			
90118956.3	C08K 9/04	C	94116559.9	A61K 38/17	C	95942183.5	C11B 7/00	C			
-	C08L 25/06	C	-	C07K 14/715	C	95943203.0	A61J 3/10	C			
-	C08L 71/12	C	-	C12N 15/12	C	-	A61K 9/20	C			
-	C08L 77/00	C	-	C12N 15/62	C	-	B30B 11/16	C			
90909151.4	A61K 31/52	C	-	C12N 15/70	C	96100845.5	B65D 85/32	C			
-	C07D 473/00	C	-	C12N 15/74	C	96101235.8	B60H 1/24	C			
91104171.3	A61K 38/18	C	-	C12N 15/85	C	96104832.9	B42C 9/00	C			
-	C07K 14/48	C	-	G01N 33/53	C	96105873.2	A61K 31/155	C			
-	C12N 15/12	C	94117525.9	B01D 61/44	C	-	A61K 31/435	C			
-	C12P 21/02	C	94118810.4	B65H 45/16	C	-	C07C 279/22	C			
91108348.3	A61K 31/55	C	94120510.6	H03H 9/02	C	-	C07D 295/26	C			
-	C07D 498/14	C	94201636.1	C08F 287/00	C	96115257.6	C09D 201/00	C			
91108655.1	A61K 31/557	C	-	C08L 25/02	C	96115761.7	B60R 11/02	C			
91114686.8	F16L 47/00	T	94202014.0	C07D 215/06	C	-	H04M 1/04	C			
91116311.1	A61K 31/48	C	-	C07D 295/03	C	96116155.1	F04B 53/06	C			
91911888.5	A61K 38/00	C	-	C08K 5/17	C	96201786.9	C25D 3/58	C			
-	A61K 51/00	C	-	C08K 5/3437	C	96300284.5	A61K 9/20	C			
-	C07K 1/00	C	94301750.9	G01V 3/10	C	96301178.8	F16L 55/16	C			
-	C07K 14/435	C	-	G08B 13/24	C	-	F16L 55/162	C			
-	C12N 9/70	C	94308803.9	A61K 31/395	C	-	F16L 55/28	C			
-	C12N 9/72	C	-	C07D 498/18	C	-	G01M 3/00	C			
-	C12N 15/12	C	94400920.8	G08G 1/123	C	96390004.8	A61M 5/24	C			
-	C12N 15/62	C	94440069.6	E01F 7/06	C	-	A61M 5/28	C			
-	G01N 33/68	C	-	E01F 9/03	C	-	A61M 5/32	C			
92106798.9	H01R 13/436	T	94901790.9	B65D 19/32	T	-	A61M 5/50	C			
92107083.5	F15B 15/20	T	-	B65D 19/40	T	96810369.7	B22D 11/04	C			
92107685.7	A61K 38/00	C	94903534.9	A61K 31/55	C	-	B22D 11/07	C			
92301822.0	C04B 41/85	T	94907087.4	A61K 31/47	C	-	B22D 27/02	C			
-	C04B 41/89	T	94914326.7	B32B 18/00	C	-	C22C 1/00	C			
-	C23C 14/16	T	94918210.9	C08G 77/42	C	96901701.1	H01M 8/18	C			
-	C23C 14/18	T	-	C08L 23/02	C	-	H01M 14/00	C			
-	C23C 16/00	T	-	C08L 83/06	C	96901906.6	C22C 23/06	C			
92850040.4	H03L 7/183	C	-	C08L 83/08	C	96904021.1	A61K 31/44	C			
92920611.8	A61K 9/00	T	94919274.4	A01K 85/02	C	-	A61K 31/50	C			
-	A61K 9/12	T	-	A01K 85/14	C	-	C07D 213/74	C			
92920732.2	A23L 1/305	C	95104126.8	B01D 53/10	C	-	C07D 237/20	C			
-	A61K 31/195	C	-	B01D 53/70	C	-	C07D 401/12	C			
-	A61K 31/23	C	-	B03C 3/019	C	96910056.9	D21F 1/00	C			
-	A61K 31/40	C	95105497.2	A61F 2/76	C	-	D21F 3/00	C			
-	A61K 31/405	C	95108256.9	D21F 1/48	C	-	D21F 5/00	C			
-	A61K 31/415	C	-	D21F 9/00	C	96910592.3	F01L 9/02	C			
-	A61K 31/715	C	95112791.9	A01N 37/36	C	-	F01L 13/06	C			
92921442.7	G09F 13/04	C	-	C07C 251/00	C	96911147.5	A61L 2/10	C			
-	G09F 13/20	C	-	C07C 323/56	C	-	A61L 9/20	C			
92924277.4	A61K 51/00	C	95117421.8	D06F 58/28	C	-	C02F 1/32	C			
-	A61K 51/04	C	95118682.4	C04B 35/486	C	96913599.5	C23C 16/04	C			
-	C07D 451/00	C	-	C04B 35/64	C	-	C23C 16/44	C			
-	C07D 451/02	C	-	C22B 4/00	C	96914845.1	F02G 1/04	C			
93100930.2	F02D 41/30	C	-	C22C 1/10	C	-	F25B 9/14	C			
-	G01F 3/10	C	95118828.3	A47L 9/14	C	96917764.1	B65H 54/553	C			
-	G05B 11/01	C	95202060.0	A61M 1/16	C	-	B65H 75/14	C			
-	G05D 11/13	C	-	A61M 1/34	C	96918426.6	C08L 23/16	C			
93101264.5	H01S 3/06	C	95202172.3	G01N 21/64	C	96918719.4	A61K 31/42	C			
-	H04B 10/16	C	95300270.6	A63F 9/22	C	-	A61K 31/425	C			
-	H04B 10/17	C	-	G09B 9/00	C	-	C07D 413/04	C			
93101719.8	C07K 14/435	T	95303718.1	A61K 31/557	C	-	C07D 417/04	C			
-	C12N 15/12	T	-	C07C 405/00	C	96918814.3	B23H 3/02	A			
93110574.6	F01D 15/10	C	95304897.2	F16H 61/02	C	96919728.4	F16H 61/00	C			
93119419.5	C04B 28/04	C	95400172.3	B01D 53/94	C	-	F16H 61/12	C			
93120137.0	C12N 1/20	C	-	B01J 23/89	C	96921869.2	B22C 9/08	C			
-	C12P 19/28	C	95401234.0	H04N 5/272	C	96937583.1	B01D 29/21	C			
-	C12R 1/01	C	95401974.1	A47J 42/56	C	96943958.7	G06K 19/073	C			
93203541.3	C08J 5/18	C	95410039.2	H02G 5/00	C	96944608.7	E21B 36/02	C			
-	D01D 5/247	C	95810033.1	G07D 7/00	C	97109444.6	B41M 5/00	C			
-	D01F 6/04	C	95890089.6	F16L 55/26	C	97111270.1	C02F 1/42	C			
93301946.5	A61L 31/00	C	-	F16L 55/28	C	-	C02F 1/66	C			
93400613.1	B32B 17/10	C	95900689.1	G01N 33/74	C	-	C02F 1/74	C			
-	C03C 27/12	C	95909599.3	A01D 44/00	C	-	C02F 9/00	C			
-	H01Q 1/12	C	-	A01K 79/00	C	-	E04H 4/12	C			
-	H05B 3/86	C	-	A01K 80/00	C	97113428.3	B60S 3/04	C			
93402409.2	G01S 7/52	C	-	A23J 1/04	C	97400692.6	B22D 11/06	C			
-	G10K 11/34	C	-	A23K 1/10	C	-	C25D 5/34	C			
93810246.4	A61K 31/66	C	95910462.1	H04S 1/00	C	-	C25F 5/00	C			
-	A61K 47/48	C	95918068.8	A61K 31/165	C	97900247.4	C08K 5/17	C			
93911318.9	B29C 33/64	T	-	C07C 53/23	C	97912065.6	F16J 9/26	C			
-	B29C 65/08	T	-	C07C 233/11	C	97920669.5	H04N 7/14	C			
-	B32B 25/20	T	95918069.6	A61K 31/38	C	-	H04N 7/167	C			
-	B32B 27/10	T	-	C07C 257/18	C	-					
-	B65B 51/22	T	-	C07D 307/68	C	-					
-	B65D 65/42	T	-	C07D 333/38	C	-					
-	B65D 75/58	T	-	C07D 409/12	C	-					
93914735.1	C08F 220/04	C	95921761.3	C07C 67/22	C	-					
-	C08F 251/00	C	-	C07C 69/738	C	-					
93916644.3	A61K 38/04	C	-	C07C 235/78	C	-					
-	A61K 39/00	C	-	C07C 249/08	C	-					
-	C07K 14/705	C	-	C07C 249/12	C	-					
93921894.7	C07C 315/00	C	-	C07C 251/48	C	-					
-	C07C 317/44	C	-	C07C 251/60	C	-					
-	C07C 323/52	C	-	C07D 249/12	C	-					
-	C07C 323/56	C	95922232.4	A61K 31/785	C	-					
94104255.8	B22D 11/10	C	-	C08F 8/02	C	-					
94104678.1	A61K 31/275	C	95927078.6	G07F 5/18	C	-					
-	A61K 31/42	C	-	G07F 9/02	C	-					

Referensregister för tillägsskyddsärenden

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
7900498-2	C07D 265/30	M									
84107688.8	C07D 215/56	M									
84108257.1	A61K 31/47	M									
-	C07D 491/22	M									
84116359.5	A61K 31/395	M									
-	C07D 211/14	M									
-	C07D 295/12	M									
84305260.6	A61K 9/20	M									
-	A61K 38/22	M									
85302634.2	A61K 43/00	M									
86102812.4	A61K 31/27	M									
-	C07C 271/42	M									
86108442.4	A61K 31/50	M									
-	C07B 57/00	M									
-	C07D 265/36	M									
-	C07D 413/06	M									
-	C07D 498/06	M									
88301561.2	A61K 31/495	M									
-	C07D 209/34	M									
-	C07D 235/26	M									
-	C07D 263/58	M									
-	C07D 277/68	M									
-	C07D 413/12	M									
-	C07D 417/12	M									
88400346.8	A61K 31/445	M									
-	A61K 31/575	M									
-	C07B 57/00	M									
-	C07D 495/04	M									
-	C07J 41/00	M									
88401810.2	A23D 7/00	M									
-	A23L 1/30	M									
-	A61K 31/23	M									
90308331.9	A61K 31/435	M									
-	A61K 31/47	M									
-	A61K 31/535	M									
-	C07D 209/52	M									
-	C07D 401/04	M									
-	C07D 471/04	M									
-	C07D 498/06	M									
-	A61K 31/435	M									
-	A61K 31/47	M									
-	A61K 31/535	M									
-	C07D 209/52	M									
-	C07D 401/04	M									
-	C07D 471/04	M									
-	C07D 498/06	M									
90309846.5	A61K 31/57	M									
91309306.8	C07D 215/18	M									
91400745.5	A61K 31/415	M									
-	A61K 31/505	M									
-	C07D 233/70	M									
-	C07D 233/96	M									
-	C07D 235/02	M									
-	C07D 239/70	M									
-	C07D 403/10	M									
-	C07D 417/12	M									
-	C07D 471/10	M									
-	C07D 491/10	M									
92201328.9	A61K 31/70	M									
92300617.5	A61K 31/41	M									
-	C07D 401/14	M									
-	C07D 403/04	M									
-	C07D 403/06	M									
-	C07D 403/14	M									
-	C07D 409/04	M									
96107930.8	A61K 31/415	M									
-	A61K 31/54	M									

Tillägg

Allmänt tillgängliga
patentansökningar som
slutbehandlats utan att leda till
patent.

9003231-9	9101372-2	9201018-0
9203022-0	9302363-8	9400026-2
9500658-1	9600211-8	9600364-5
9601757-9	9601860-1	9800568-9
9800640-6	9801001-0	9801002-8

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

83303441.6	84900827.1	87115515.6
88310332.7	89107443.7	89119458.1
89120017.2	89400247.6	90100579.3
90118777.3	90125138.9	90201124.6
91121472.4	92100445.3	92119622.6
92400612.5	92850008.1	93105078.5
93115468.6	93200312.2	93202056.3
94108605.0	94930816.7	

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 22 oktober 1999 förklarat att årsavgiften för patentet 9500258-0 (506 472) inkommit i rätt tid. Patentet är därmed återupprättat.

PCT-INFORMATION

1. Avgifter i internationella patentansökningar

FAS I

Grundavgift	3 500 kr
tilläggsavgift för varje tillkommande blad över 30	80 kr

Designeringsavgift	800 kr
10 designeringar (designeras 11 stater eller fler uttas ingen ytterligare avgift)	8 000 kr

Avgiftsreduktion

i de fall en internationell ansökan inges via mjukvaran PCT-EASY	1 080 kr
--	----------

Vidarebefordringsavgift	1000 kr
-------------------------	---------

Nyhetsgranskningsavgift	8510 kr
-------------------------	---------

(Åberopas prioritet från tidigare dansk, finsk, norsk eller isländsk ansökan inom prioritetsåret och granskningsbesked erhållits i ärendet som PRV har nytta av vid nyhetsgranskningen ges en rabatt på 10% av nyhetsgranskningsavgiften.
Åberopas prioritet från tidigare svensk ansökan där granskningsbesked utfärdats kan en rabatt på 25, 50 eller 75 % ges beroende på vilken nytta PRV har av den tidigare nyhetsgranskningen.)

Tilläggsavgift om ansökan är oenhetlig	8510 kr/uppf
--	--------------

Ovannämnda avgifter skall i regel erläggas inom en månad från ingivningsdagen.

Förseningsavgift enligt 52 § fjärde stycket patentkungörelsen skall utgå med 50 % av summan av de i föreläggandet angivna obetalda avgifterna. Dock att lägsta summa som utgår är lika med vidarebefordringsavgiften och högsta summan som utgår är lika med grundavgiften.

Bekräftelseavgift enligt 52 § fjärde stycket patentkungörelsen skall utgå med belopp som motsvarar 50 § av summan av designeringsavgifter. Bekräftelseavgifter skall erläggas för varje designering som bekräftas, även om det totala antalet designeringsavgifter i ärendet överstiger elva, och även om designeringsavgift är erlagd för samma stat men för ett annat ändamål, dvs. en annan typ av immaterialrättsligt skydd.

Översättning av ansökan till engelska	2:90 kr/ord inkl moms
	2:30 kr/ord exkl moms

Avgift för kopior	4 kr/sida
-------------------	-----------

FAS II

Avgift för internationell förberedande patenterbarhetsprövning	4 200 kr
---	----------

Tilläggsavgift om ansökningen är oenhetlig	4 200 kr/uppf
--	---------------

Handlägningsavgift	1 250 kr
--------------------	----------

Avgifter för fas II skall erläggas inom en månad från det att sökanden begärt förberedande patenterbarhetsprövning.
Förseningsavgift som avses i regel 58bis i tillämpningsföreskrifterna skall utgå med 50% av summan av de i föreläggandet angivna obetalda avgifterna. Dock att lägsta summan är lika med handlägningsavgiften och högsta summan som utgår är högst handlägningsavgiften dubblerad.

För fullständig information om avgifter:
se PRVFS 1998:2 P:36, PRVFS 1999:1 P:39, PK § 52 och PK § 52 a.

2. PCT-stater

Amerika: Barbados BB, Brasilien BR, Canada CA, Costa Rica CR, Cuba CU, Dominica DM, Grenada GD, Santa Lucia LC, Mexico MX, Trinidad och Tobago TT, USA US.

Europa: EPO EP, **EPO-gruppen:** Österrike AT, Belgien BE **, Schweiz CH, Cypern CY **, Tyskland DE, Danmark DK, Spanien ES, Finland FI, Frankrike FR **, Storbritannien GB, Grekland GR **, Irland IE **, Italien IT **, Lichtenstein LI, Luxemburg LU, Monaco MC **, Nederländerna NL **, Portugal PT, Sverige SE. **Utanför EPO-gruppen:** Albanien AL, Bosnien Hercegovina BA, Bulgarien BG, Belarus BY, Tjeckiska Republiken CZ, Estland EE, Kroatien HR, Ungern HU, Island IS, Israel IL, Litauen LT, Lettland LV, Den tidigare Jugoslaviska Republiken av Makedonien MK, Moldavien MD, Norge NO, Polen PL, Rumänien RO, Ryska Federationen RU, Slovenien SI, Slovakien SK, Turkiet TR, Ukraina UA, Förbundsrepubliken Jugoslavien YU.

Afrika: **ARIPO (AP):** Gambia GM, Ghana GH, Kenya KE, Lesotho LS, Malawi MW, Sudan SD, Swaziland SZ, Tanzania TZ (från 14/9-99), Uganda UG. **OAPI (OA):** Burkina Faso BF, Benin BJ, Centralafrikanska Republiken CF, Kongo CG, Elfenbenskusten CI, Kamerun CM, Gabon GA, Guinea GN, Guinea-Bissau GW, Mali ML, Mauritien MR, Niger NE, Republiken Sydafrika ZA, Senegal SN, Chad TD, Togo TG, Zimbabwe ZW. **Utanför ARIPO- och OAPI-grupperna:** Liberia LR, Madagaskar MG, Marocko MA, Sierra Leone SL.

Asien: Armenien AM, Azerbajjan AZ, Australien AU, Kina CN, Georgien GE, Förenade Arab Emiraterna AE, Indien IN, Indonesien ID, Japan JP, Kyrgyzstan KG, Demokratiska Folkrepubliken Korea KP, Republiken Korea KR, Kazakstan KZ, Turkmenistan TM, Singapore SG, Sri Lanka LK, Mongoliet MN, Nya Zeeland NZ, Tajikistan TJ, Uzbekistan UZ, Vietnam VN.

** Fullföljs alltid via EPO