

OMPI



PCT/CTC/XIX/5
ORIGINAL : anglais
DATE : 30 mai 1997

ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE GENÈVE

UNION INTERNATIONALE DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (UNION DU PCT)

COMITÉ DE COOPÉRATION TECHNIQUE DU PCT

**Dix-neuvième session
Genève, 26 - 30 mai 1997**

RAPPORT

adopté par le comité

INTRODUCTION

1. Le Comité de coopération technique du PCT (ci-après dénommé “comité”) a tenu sa dix-neuvième session à Genève, du 26 au 30 mai 1997.
2. Les membres ci-après du comité étaient représentés à la session : Allemagne, Autriche, Brésil, Bulgarie, Canada, Cuba, Danemark, Espagne, États-Unis d’Amérique, Fédération de Russie, Finlande, France, Géorgie, Hongrie, Irlande, Japon, Lesotho, Madagascar, Norvège, Office européen des brevets (OEB), Pays-Bas, Pologne, Portugal, République de Corée, République de Moldova, Roumanie, Slovénie, Suède, Suisse, Turquie et Ukraine. L’Office eurasien des brevets (OEAB) était représenté en qualité d’observateur spécial; le Chili, le Liban et l’éditeur de la revue *World Patent Information* étaient représentés par des observateurs. La liste des participants figure à l’annexe I du présent rapport.

3. La session a été ouverte et présidée par M. Robert W. Saifer (États-Unis d'Amérique), président du Comité exécutif de coordination du Comité permanent de l'OMPI chargé de l'information en matière de propriété industrielle. M. Yoshiyuki Takagi, directeur de la Division de l'information en matière de propriété industrielle de l'OMPI, a souhaité la bienvenue aux participants. M. Klaus-Peter Wittig (OMPI) a assuré le secrétariat de la session.

ADOPTION DE L'ORDRE DU JOUR

4. Le comité a adopté à l'unanimité l'ordre du jour qui est reproduit à l'annexe II du présent rapport.

CONCLUSIONS

5. Conformément aux décisions prises par les organes directeurs de l'OMPI lors de leur dixième série de réunions, tenue du 24 septembre au 2 octobre 1979 (voir les paragraphes 51 et 52 du document AB/X/32), le rapport de la présente session rend compte uniquement des conclusions (décisions, recommandations, opinions, etc.) du comité sans rendre compte en particulier des déclarations de tel ou tel participant, excepté lorsqu'une réserve relative à une conclusion particulière du comité a été émise ou réitérée après l'adoption de cette conclusion.

NOMINATION DE L'OFFICE CORÉEN DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE EN QUALITÉ D'ADMINISTRATION CHARGÉE DE LA RECHERCHE INTERNATIONALE ET D'ADMINISTRATION CHARGÉE DE L'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL (document PCT/CTC/XIX/3)

6. Le comité a pris note d'une déclaration prononcée par le chef de la délégation coréenne au nom de l'Office coréen de la propriété industrielle (KIPO), dans laquelle celui-ci exprimait sa reconnaissance pour l'assistance reçue du directeur général de l'OMPI et d'autres offices en ce qui concerne les dispositions à prendre pour soumettre au Comité de coopération technique du PCT sa demande de nomination en qualité d'administration chargée de la recherche internationale et de l'examen préliminaire international selon le Traité de coopération en matière de brevets.

7. La délégation a mentionné l'augmentation remarquable du nombre des demandes de brevet ou de modèle d'utilité déposées auprès de son office ces dernières années (157 480 en 1996 contre 35 160 en 1986), le plan d'automatisation de l'office appliqué, de 1993 à 1998, au dépôt électronique des demandes, à la recherche et à la diffusion de l'information en matière de propriété industrielle et les efforts déployés par l'office pour acquérir la documentation nécessaire ainsi que pour recruter du personnel qualifié et le former aux techniques de recherche et d'examen en matière de brevets. Grâce à ces efforts, l'Office coréen de la

propriété industrielle possède aujourd’hui, pour une large part, la documentation minimale visée à la règle 34 du règlement d’exécution du PCT, documentation qui est disposée d’une manière adéquate aux fins de la recherche et de l’examen (voir les règles 36.1.ii) et 63.1.ii) du règlement d’exécution du PCT), et il emploie 400 examinateurs de brevets qui possèdent des qualifications techniques suffisantes pour procéder à la recherche et à l’examen, conformément aux règles 36.1.i) et iii) et 63.1.i) et iii) du règlement d’exécution du PCT.

8. La délégation du Japon a appuyé sans réserve la demande de nomination de l’Office coréen de la propriété industrielle en qualité d’administration chargée de la recherche internationale et de l’examen préliminaire international, et elle a exprimé l’espoir que la langue japonaise resterait une des langues dans lesquelles les demandes japonaises pourront être déposées auprès de l’office coréen. En exprimant son soutien, la délégation des Pays-Bas, appuyée par les délégations du Canada, de l’Irlande et de la Suède, a indiqué que le comité peut conclure que les conditions prévues à la règle 36 du règlement d’exécution du PCT sont, pour l’essentiel, remplies bien que la collection de documents de brevet de l’office soit encore incomplète.

9. Certaines délégations ont soulevé des questions relatives aux documents faisant partie de la documentation minimale du PCT que l’Office coréen de la propriété industrielle n’a pas en sa possession ou auxquels il n’a pas accès.

10. Le comité a conclu en décidant de recommander à l’Assemblée de l’Union du PCT de nommer l’Office coréen de la propriété industrielle en qualité d’administration chargée de la recherche internationale et d’administration chargée de l’examen préliminaire international, sous réserve que cette nomination prenne effet au moment de l’entrée en vigueur de l’accord entre le Bureau international et l’office concernant les fonctions de ce dernier en qualité d’administration chargée de la recherche internationale et de l’examen préliminaire international, et étant entendu que cet accord entrera en vigueur un mois après la date à laquelle l’office aura informé le directeur général de l’OMPI qu’il a en sa possession la documentation minimale du PCT mentionnée à la règle 34 du règlement d’exécution du PCT, laquelle devra être disposée d’une manière adéquate aux fins de la recherche. Cette documentation minimale comprendra notamment :

- a) la collection complète des documents de brevet mentionnés à la règle 34.1.b)ii) et ii) du règlement d’exécution du PCT, y compris les documents cités dans le document PCT/CTC/XIX/3 et que l’Office coréen de la propriété industrielle n’a pas encore en sa possession, et
- b) la littérature autre que celle des brevets publiée dans la liste des périodiques à utiliser aux fins de la recherche et de l’examen, conformément à la règle 34.1.b)iii) du règlement d’exécution du PCT, y compris les éléments qui font défaut aujourd’hui.

11. Le comité a noté que l'avis formulé par le comité, tel qu'il est consigné dans le paragraphe 10 ci-dessus, ainsi que la requête de l'Office coréen de la propriété industrielle et un projet d'accord entre le Bureau international et l'office concernant les fonctions de ce dernier en qualité d'administration chargée de la recherche internationale et de l'examen préliminaire international, seront soumis à l'Assemblée de l'Union du PCT pour examen à sa prochaine session qui doit se tenir en septembre-octobre 1997.

MODIFICATIONS DE LA LISTE DES PÉRIODIQUES ÉTABLIE EN VERTU DE LA RÈGLE 34.1.b)iii) DU PCT (document PCT/CTC/XIX/4)

12. Le comité a pris note des informations communiquées par le Bureau international qui figurent dans le document PCT/CTC/XIX/4 et qui concernent la modification de la liste des périodiques du PCT établie en vertu de la règle 34.1.b)iii) du règlement d'exécution du PCT.

13. Le comité a décidé d'approuver la liste des périodiques de la documentation minimale du PCT, telle qu'elle figure dans l'annexe III du présent rapport, et qui comprend les éléments suivants :

- a) des notes explicatives;
- b) la liste elle-même : "Documentation minimale du PCT – liste des périodiques : périodiques à utiliser aux fins de la recherche et de l'examen";
- c) l'appendice 1 : "Périodiques supprimés de la liste initiale, y compris ceux dont la publication a cessé";
- d) l'appendice 2 : "Index alphabétique".

14. Le comité a pris note de la "Liste de répartition" du JOPAL, établie dans l'ordre numérique des périodiques du PCT et par pays (voir l'annexe IV du présent rapport).

15. Le comité a en outre décidé que la liste modifiée des périodiques du PCT entrera en vigueur le 1^{er} janvier 1998. Il a noté que le Bureau international publiera cette liste au cours du second semestre de 1997 dans la *Gazette du PCT* et dans la prochaine mise à jour de la partie 4.2 du *Manuel sur l'information et la documentation en matière de propriété industrielle* de l'OMPI.

16. Le comité a adopté le présent rapport à l'unanimité à la séance de clôture, le 30 mai 1997.

[Les annexes suivent]

ANNEXE I/ANNEX I

LISTE DES PARTICIPANTS/LIST OF PARTICIPANTS

I. MEMBRES/MEMBERS

(dans l'ordre alphabétique des noms français des membres/
in the alphabetical order of the names in French of the members)

ALLEMAGNE/GERMANY

Sven SOMMER, Head, Documentation Division, German Patent Office, Munich

AUTRICHE/AUSTRIA

Elvira GRONAU (Mrs.), Technical Examiner, Presidential Department II, Austrian Patent Office, Vienna

BRÉSIL/BRAZIL

Ademir TARDELLI, Head, Technological Information Division, National Institute of Industrial Property, Rio de Janeiro

BULGARIE/BULGARIA

Nikolay Ch. TERZIEV, Head, Automated Systems Department, Patent Office of the Republic of Bulgaria, Sofia

CANADA

Ray TAYLOR, Special Advisor, Canadian Intellectual Property Office, Hull

CUBA

Rolando HERNÁNDEZ VIGAUD, Head, Department of Legal and International Affairs, Cuban Industrial Property Office, La Habana

DANEMARK/DENMARK

Ivan JENSEN, Deputy Director General, Danish Patent Office, Taastrup

Henrik DALL, Head, Information Service, Danish Patent Office, Taastrup

ESPAGNE/SPAIN

Daniel VILA ROBERT, Director, Departamento de Patentes y Modelos, Oficina Española de Patentes y Marcas, Madrid

ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE/UNITED STATES OF AMERICA

Robert W. SAINER, Director, International Liaison Staff, Patent and Trademark Office, Department of Commerce, Washington, D.C.

Arthur F. PURCELL, International Project Specialist, Patent and Trademark Office, Department of Commerce, Washington, D.C.

FÉDÉRATION DE RUSSIE/RUSSIAN FEDERATION

Vladimir KAZANKOV, Deputy Director, All-Russian Scientific and Research Institute of State Patent Expertise, Moscow

Vladimir OPLACHKO, Director, Bilateral Relations Division, International Relations Department, Russian Agency for Patents and Trademarks, Moscow

FINLANDE/FINLAND

Juhani RAINESALO, Director, Search and Examination Division, National Board of Patents and Registration, Helsinki

FRANCE

Michèle LYON (Mme), ingénieur en chef, Institut national de la propriété industrielle, Paris

GÉORGIE/GEORGIA

Tamar CHARKVIANI (Mrs.), Head, Department of Patent Information and International Relations, Georgian Patent Office, Tbilisi

HONGRIE/HUNGARY

Csaba CZINKÓCZKY, Deputy Director, Patent Information Center, Hungarian Patent Office, Budapest

Ágnes VADÁSZ (Mrs.), Information Counsellor, Hungarian Patent Office, Budapest

IRLANDE/IRELAND

Krishnaswamy SRINIVASAN, Senior Examiner, Patents Office, Dublin

JAPON/JAPAN

Masatoshi NISHIKAWA, Director, Patent Information Management Office, Patent Information Policy Division, General Administration Department, Japanese Patent Office, Tokyo

LESOTHO

Moeketsi PALIME, Patent and Trademarks Examiner, Registrar General's Office, Maseru

MADAGASCAR

Harijaona RANAIVO, chef du service information, documentation et relations publiques, Office malgache de la propriété industrielle, Antananarivo

NORVÈGE/NORWAY

Per Einar LILLEJORDET, Head of Patent Division, Norwegian Patent Office, Oslo

OFFICE EUROPÉEN DES BREVETS (OEB)/EUROPEAN PATENT OFFICE (EPO)

Charles JONCKHEERE, Principal Director, Documentation, Rijswijk, Netherlands

Herwig PAUWELS, Director, Documentation Production, Directorate General 1, Rijswijk, Netherlands

PAYS-BAS/NETHERLANDS

Siep de VRIES, Head, Chemical Division, Netherlands Industrial Property Office, Rijswijk

POLOGNE/POLAND

Maria JURCZAKOWSKA (Mrs.), Director, Informatics Department, Patent Office, Warsaw

Helena WOLSKA (Mrs.), Head of Division, Patent Office, Warsaw

PORTUGAL

Maria Luísa ARAÚJO (Mrs.), Head, Information Division, National Institute of Industrial Property, Lisbon

Luísa Maria MODESTO (Mrs.), Head, Patent Division, National Institute of Industrial Property, Lisbon

RÉPUBLIQUE DE CORÉE/REPUBLIC OF KOREA

Soo Dong KIM, Deputy Commissioner, Korean Industrial Property Office, Seoul

Joon Kyu KIM, Counsellor, Permanent Mission, Geneva

RÉPUBLIQUE DE MOLDOVA/REPUBLIC OF MOLDOVA

Stefan GAJIM, Deputy Head, Social Problems Department, State Chancellery of the Republic of Moldova, Kishinev

ROUMANIE/ROMANIA

Bogdan BORESCHIEVICI, Head of EDT & DTP, State Office for Inventions and Trademarks, Bucharest

Valeriu Cristel GEAMBAZU, Head, Patent Information Division, State Office for Inventions and Trademarks, Bucharest

SLOVÉNIE/SLOVENIA

Milan STUPICA, Assistant Director, Slovenian Intellectual Property Office, Ljubljana

SUÈDE/SWEDEN

Kerstin BERGSTRÖM (Mrs.), Head, Documentation Division, Patent and Registration Office, Stockholm

SUISSE/SWITZERLAND

Roland TSCHUDIN, état-major, Division des brevets, Institut fédéral de la propriété intellectuelle, Berne

TURQUIE/TURKEY

Nurhan TÜRKESI, Director of Patent Division III, Turkish Patent Institute, Kizilay-Ankara

UKRAINE

Alla KOCHETKOVA (Mrs.), Deputy Director, Patent Information and Documentation Department, State Patent Office, Kyiv

Nelya POLONSKA (Mrs.), Deputy Director, Automation and Computerization Department, State Patent Office, Kyiv

Nina SMOLYAK (Mrs.), Chief Specialist, Patent Information and Documentation Department, State Patent Office, Kyiv

II. OBSERVATEUR SPÉCIAL/SPECIAL OBSERVER

OFFICE EURASIEN DES BREVETS (OEAB)/EURASIAN PATENT OFFICE (EAPO)

Khabibullo FAYAZOV, Vice-President, Moscow

III. OBSERVATEURS/OBSERVERS

CHILI/CHILE

Osvaldo URZUA, Asesor en desarrollo y relaciones internacionales, Departamento de Propiedad Industrial, Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, Santiago

LIBAN/LEBANON

Mohamed EL-AMINE, Director General, Ministry of Economy and Trade, Beirut

WORLD PATENT INFORMATION

James SIBLEY, Editor-in-Chief, World Patent Information, London, United Kingdom

IV. BUREAU/OFFICERS

Président/Chairman:	Robert SAIFER (États-Unis d'Amérique/ United States of America)
Vice-présidents/ Vice-Chairmen:	Kerstin BERGSTRÖM (Mrs.) (Suède/Sweden) Ademir TARDELLI (Brésil/Brazil)
Secrétaire/Secretary:	Klaus-Peter WITTIG (OMPI/WIPO)

V. BUREAU INTERNATIONAL DE L'ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE (OMPI)/INTERNATIONAL BUREAU OF THE WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION (WIPO)

Division des classifications internationales/International Classifications Division:
Bo HANSSON (directeur/Director); Mikhail MAKAROV (chef de la Section de la classification internationale des brevets/Head, International Patent Classification Section); Antonios FARASSOPOULOS (administrateur principal chargé de la classification en matière de brevets à la Section de la classification internationale des brevets/Senior Patent Classification Officer, International Patent Classification Section)

Division de l'information en matière de propriété industrielle/Industrial Property Information Division: Yo TAKAGI (directeur/Director); William GUY (chef de la Section des projets spéciaux/Head, Special Projects Section); Klaus-Peter WITTIG (chef de la Section de l'information générale/Head, General Information Section); Angel LÓPEZ SOLANAS (administrateur principal chargé de l'information en matière de propriété industrielle, Section de l'information générale/Senior Industrial Property Information Officer, General Information Section)

Secteur du PCT/PCT Sector: Busso BARTELS (directeur/Director);
Département des opérations du PCT/PCT Operations Department: Gary SMITH (directeur/Director); Division juridique du PCT (Traité de coopération en matière de brevets)/PCT (Patent Cooperation Treaty) Legal Division: Philip THOMAS (directeur/Director)

Division des pays en développement (information en matière de propriété industrielle)/Developing Countries (Industrial Property Information) Division: Raymond ANDARY (directeur/Director)

[L'annexe II suit/Annex II follows]

ANNEXE II

ORDRE DU JOUR

	<u>Paragraphe(s)</u>
1. Ouverture de la session	3
2. Adoption de l'ordre du jour (le présent document)	4
3. Nomination de l'Office coréen de la propriété industrielle en qualité d'administration chargée de la recherche internationale et d'administration chargée de l'examen préliminaire international (document PCT/CTC/XIX/3)	6 – 11
4. Modifications de la liste des périodiques établie en vertu de la règle 34.1.b)iii) du PCT (document PCT/CTC/XIX/4)	12 – 15
5. Adoption du rapport de la session	16
6. Clôture de la session	

[L'annexe III suit]

ANNEXE III

**MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE**

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.1

**"DOCUMENTATION MINIMALE" SELON LA RÈGLE 34.1.b)iii) DU RÈGLEMENT D'EXÉCUTION
DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)**

Les administrations chargées de la recherche internationale ont convenu qu'aux fins de la règle 34.1.b)iii) du PCT, les éléments publiés de la littérature autre que celle des brevets à inclure dans la "documentation minimale" du PCT devraient être les éléments publiés dans les périodiques énumérés ci-après pendant la période de cinq ans précédant la date d'établissement du rapport de recherche internationale, étant entendu qu'aucune administration chargée de la recherche internationale ne serait empêchée de consulter des numéros desdits périodiques publiés avant le commencement de ladite période de cinq ans. Il a été convenu par le Comité de coopération technique du PCT qu'en ce qui concerne les périodiques seuls devraient être consultés par ces administrations les numéros publiés après l'inclusion effective de ces périodiques dans la liste. Celle-ci est précédée de notes explicatives facilitant la compréhension des indications qui y figurent.

La liste avait, à l'origine, été adoptée lors d'une réunion tenue à Genève le 12 avril 1978. La présente liste a été adoptée, avec effet au 1^{er} janvier 1998 par les administrations chargées de la recherche internationale lors d'une session du PCT/CTC tenue à Genève du 26 au 30 mai 1997. Elle remplace la liste publiée dans un numéro spécial de la *Gazette du PCT* (n° 19/1996), en date du 2 mai 1996, et dans le *Manuel sur l'information et la documentation en matière de propriété industrielle* de l'OMPI (pages 4.2.1 à 4.2.51 de l'édition de février 1996).



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.2

Notes explicatives

17. Chaque rubrique concerne un seul des 134 périodiques et donne des indications en regard des lettres "A" à "I", qui signifient :

- A – numéro d'identification PCT
- B – titre
- C – nom et adresse de l'éditeur
- D – titre abrégé du périodique selon le registre de l'ISDS (disque n° 10, mai 1994¹)
- E – numéro ISSN
- F – langue du périodique, au moyen des symboles suivants :

"de" pour l'allemand	"pt" pour le portugais
"en" pour l'anglais	"ru" pour le russe
"fr" pour le français	"es" pour l'espagnol
"ja" pour le japonais	

- G – année où le périodique a été inclus pour la première fois dans la liste
- H – observations
- I – numéro d'ordre dans cette liste.

18. Les titres sont disposés dans l'ordre croissant des numéros d'identification du PCT, sous réserve des particularités suivantes :

- i) lorsqu'un périodique paraît en plusieurs langues (par exemple en traduction intégrale), il est cité en fonction du titre de l'édition anglaise, s'il en existe une, le titre original étant indiqué entre parenthèses. S'il n'existe pas d'édition anglaise, c'est le titre original qui figure dans la liste;
- ii) lorsque le titre d'un périodique a été modifié, l'ancien titre (reproduit entre parenthèses) et le nouveau sont indiqués dans la liste, sans changement de numéro d'identification PCT attribué au périodique concerné.

19. Les noms des éditeurs japonais sont indiqués en anglais, la translittération en caractères latins du nom en japonais suivant entre parenthèses.

20. Les noms et adresses des éditeurs des éditions originales des périodiques en langue russe figurent sous les noms et adresses des éditeurs des traductions intégrales en anglais. Dans ce cas, la langue de chaque édition du périodique est indiquée d'après le nom de l'éditeur correspondant.

21. Lorsqu'un périodique contient, en plus des articles *in extenso* rédigés dans sa ou ses langues de publication, des traductions d'abrégés ou des abrégés et des extraits du texte en d'autres langues, cela est signalé par un astérisque placé à côté de l'indication de la langue.

22. L'appendice 1 de la liste actuelle de périodiques indique, pour information, tous les périodiques qui ont été supprimés de la liste initiale, y compris ceux dont la publication a cessé. L'année de suppression ou de cessation est indiquée en regard de la lettre H de chaque rubrique. L'appendice 2 contient un index alphabétique permettant de retrouver plus facilement les périodiques "actifs" et leur titre abrégé lorsque le numéro d'identification PCT n'apparaît pas immédiatement.

¹ Le "Système international de données sur les publications en série" (ISDS) est un réseau mondial constitué en vue d'attribuer, d'enregistrer et de gérer le "Numéro international normalisé des publications en série" (ISSN) et de créer ainsi que de tenir à jour un registre général des publications en série existant dans le monde. Le registre de l'ISDS vise à fournir une vaste liste de numéros ISSN, les titres et les enregistrements des séries répertoriées dans le cadre du réseau ISDS. Le registre de l'ISDS est le fichier de référence pour les numéros ISSN. Il est constamment tenu à jour. Le registre est une publication trimestrielle qui répertorie plus de 80 000 enregistrements nouveaux et modifiés par an. Il est disponible sur trois supports différents : BANDE MAGNÉTIQUE, MICROFICHE, DISQUE COMPACT ROM.



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.3

23. En outre, des indications sur le choix des abréviations pour les titres de périodiques ne figurant pas dans cette liste peuvent être obtenues au moyen d'une autre liste ("List of Serial Title Word Abbreviations"). Cette dernière liste, qui contient plus de 42 000 mots accompagnés de leur abréviation, est un fichier déchiffrable par machine (disponible sur le disque compact ROM "ISSN Compact") de mots et d'abréviations tenu à jour par le Centre international ISDS à Paris. Elle comprend des mots d'environ 50 langues. Les mots sont abrégés conformément à la norme internationale ISO 4:1984, intitulée "Documentation – Règles pour l'abréviation des mots dans les titres et des titres des publications"². Les abréviations peuvent aussi être utilisées pour les titres de publications ne constituant pas des séries.

[La liste des périodiques suit]

² La norme ISO 4:1984 est en cours de révision. Le projet de norme ISO/DIS 4 est disponible auprès du Bureau international.



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.4

**DOCUMENTATION MINIMALE DU PCT – LISTE DES PÉRIODIQUES :
PÉRIODIQUES À UTILISER AUX FINS DE LA RECHERCHE ET DE L'EXAMEN**

A – 001
B – Journal of the Acoustical Society of America
C – American Institute of Physics
335 East 45th Street, New York, NY 10017, USA
D – J. Acoust. Soc. Am.
E – 0001-4966
F – en
G – 1981
I – 001

A – 003
B – Acta Chemica Scandinavica
C – Munksgaard
Noerre Soegade 35, DK-1370 Copenhagen K, Denmark
D – Acta chem. Scand.
E – 0904-213X
F – en, fr, de
G – 1981
I – 002

A – 005
B – Bioscience, Biotechnology and Biochemistry (Agricultural and Biological Chemistry)
C – Japan Society for Bioscience, Biotechnology and Agrochemistry
Japan Academic Societies Center, 4-16 Yayoi
2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113, Japan
D – Biosci. biotechnol. biochem.
E – 0916-8451
F – en
G – 1981
I – 003

A – 007
B – Journal of the American Ceramic Society
C – American Ceramic Society
65, Ceramic Drive, Columbus, OH 43214, USA
D – J. Am. Ceram. Soc.
E – 0002-7820
F – en
G – 1981
I – 004

A – 008
B – Journal of the American Chemical Society
C – American Chemical Society
1155 16th Street, NW, Washington, DC 20036, USA
D – J. Am. Chem. Soc.
E – 0002-7863
F – en
G – 1981
I – 005



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.5

A - 010
B - Analytical Chemistry
C - American Chemical Society
1155 16th Street, NW, Washington, DC 20036, USA
D - Anal. chem.
E - 0003-2700
F - en
G - 1981
I - 006

A - 011
B - Angewandte Chemie
C - VCH Verlags Gesellschaft mbH
Postfach 101161
D-69451 Weinheim, Germany
D - Angew. Chem., Int. Ed. Engl.
E - 0570-0833
F - en, fr
G - 1981
I - 007

A - 013
B - Applied Optics
C - Optical Society of America
2010 Massachusetts Avenue, NW, Washington, DC 20036-1023, USA
D - Appl. opt.
E - 0003-6935
F - en, fr, de, ru
G - 1981
I - 008

A - 014
B - Applied Physics Letters
C - American Institute of Physics
335 East 45th Street, New York, NY 10017, USA
D - Appl. phys. lett.
E - 0003-6951
F - en
G - 1981
I - 009

A - 017
B - Automobiltechnische Zeitschrift (ATZ)
C - Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co
Postfach 106011, D-70049 Stuttgart, Germany
D - ATZ, Automobiltech. Z.
E - 0001-2785
F - de
G - 1981
I - 010



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.6

A – 020
B – Aviation Week and Space Technology
C – McGraw-Hill, Inc.
McGraw-Hill Building,
1221 Av. of the Americas, New York, NY 10020 USA
D – Aviat. week space technol.
E – 0005-2175
F – en
G – 1981
I – 011

A – 022
B – AT&T Technical Journal (ex-AT&T Bell Laboratories Technical Journal / ex-Bell System Technical Journal)
C – American Telephone and Telegraph Co.
Bell Telephone Laboratories, 600 Mountain Avenue,
Murray Hill, NJ 07974, USA
D – ATT tech. j.
E – 8756-2324
F – en
G – 1985
I – 012

A – 027
B – Chemical and Engineering News
C – American Chemical Society
1155, 16th Street, NW, Washington, DC 20036, USA
D – Chem. eng. news
E – 0009-2347
F – en
G – 1981
I – 013

A – 028
B – Chemical and Pharmaceutical Bulletin (Pharmaceutical Bulletin)
C – Pharmaceutical Society of Japan
12-15-501 Shibuya 2-chome, Shibuya-ku, Tokyo 150, Japan
D – Chem. Pharm. Bull.
E – 0009-2363
F – en
G – 1981
I – 014

A – 029
B – Chemical Engineering
C – McGraw-Hill, Inc.
McGraw-Hill Building, 1221 Avenue of the Americas,
New York, NY 10020, USA
D – Chem. eng.
E – 0009-2460
F – en
G – 1981
I – 015



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.7

A – 031
B – Chemical Reviews
C – American Chemical Society
1155 16th Street, NW, Washington, DC 20036, USA
D – Chem. rev.
E – 0009-2665
F – en
G – 1981
I – 016

A – 032
B – Journal of the Chemical Society – Five sections:
(A) – Chemical Communications (new results, all branches)
(B) – Dalton Transactions (inorganic chemistry)
(C) – Faraday Transactions
(ex-Faraday Transactions I, Faraday Transactions II)
(D) – Perkin Transactions I (organic and bio-organic chemistry)
(E) – Perkin Transactions II (physical organic chemistry)
C – The Royal Society of Chemistry, Distribution Centre
Blackhorse Road, Letchworth, Herts., SG6 1HN, United Kingdom
D – (A) J. Chem. Soc., Chem. Commun.
(B) J. Chem. Soc., Dalton trans.
(C) J. Chem. Soc., Faraday trans.
(D) J. Chem. Soc., Perkin trans. I
(E) J. Chem. Soc., Perkin trans. II
E – (A) 0022-4936
(B) 0300-9246
(C) 0300-9238
(D) 0300-922X
(E) 0300-9580
F – en
G – 1981
I – 017

A – 033
B – Bulletin of the Chemical Society of Japan
C – Chemical Society of Japan (Nippon Kagakukai)
1-5, Kanda-Surugadai, Chiyoda-ku, Tokyo 101, Japan
D – Bull. Chem. Soc. Jpn.
E – 0009-2673
F – en
G – 1981
I – 018

A – 035
B – Chemie-Ingenieur-Technik
C – VCH Verlags Gesellschaft mbH
Postfach 101161, D-69451 Weinheim, Germany
D – Chemieingenieurtech.
E – 0009-286X
F – de, en, fr
G – 1981
I – 019



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.8

A - 037
B - Chemische Berichte
C - VCH Verlags Gesellschaft mbH
Postfach 101161, D-69451 Weinheim, Germany
D - Chem. Ber.
E - 0009-2940
F - en*, de
G - 1981
I - 020

A - 038
B - Chemistry and Industry
C - The Society of Chemical Industry
15, Belgrave Sq., London SW1X 8PS, United Kingdom
D - Chem. Ind.
E - 0009-3068
F - en
G - 1981
I - 021

A - 041
B - Collection of Czechoslovak Chemical Communications
C - Institute of Organic Chemistry and Biochemistry
Academy of Sciences of the Czech Republic, Flemingovo nám. 2,
16610 Prague 6, Czech Republic
D - Collect. Czech. Chem. Commun.
E - 0010-0765
F - en
G - 1981
I - 022

A - 045
B - Control Engineering
C - Cahners Publishing, Div. of Reed Publishing
275 Washington St., Newton, MA 02158, USA
D - Control eng.
E - 0010-8049
F - en
G - 1981
I - 023

A - 047
B - Electrical Communication
C - Alcatel
PHQ, 33 Rue Emeriau, 75725 Paris Cedex, France
D - Electr. commun.
E - 0013-4252
F - en, fr, de, es
G - 1981
I - 024



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.9

A – 048
B – Journal of the Electrochemical Society,
C – Electrochemical Society, Inc.
10, South Main Str. Pennington, NJ 08534, USA
D – J. Electrochem. Soc.
E – 0013-4651
F – en
G – 1981
I – 025

A – 049
B – Electronic Design
C – Penton Publishing, Inc.
1100 Superior Ave., Cleveland, OH 44114, USA
D – Electron. des.
E – 0013-4872
F – en
G – 1981
I – 026

A – 050
B – Electronic Engineering
C – Morgan-Grampian (Publishers) Ltd.
30 Calderwood Street, London SE18 6QH, United Kingdom
D – Electron. eng.
E – 0013-4902
F – en
G – 1981
I – 027

A – 057
B – Funkschau
C – Franzis-Verlag GmbH & Co KG
Karlstraße 35 + 41, D-80333 Munich, Germany
D – Funkschau
E – 0016-2841
F – de
G – 1981
I – 028

A – 062
B – IBM Journal of Research and Development
C – International Business Machines Corporation
Armonk, New York, NY 10504, USA
D – IBM j. res. develop.
E – 0018-8646
F – en
G – 1981
I – 029



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.10

A - 063
B - IBM Technical Disclosure Bulletin
C - International Business Machines Corporation
Armonk, New York, NY 10504, USA
D - IBM tech. dis. bull.
E - 0018-8689
F - en
G - 1981
I - 030

A - 064
B - IEEE Journal of Quantum Electronics
C - Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D - IEEE j. quantum electron.
E - 0018-9197
F - en
G - 1981
I - 031

A - 065
B - IEEE Journal of Solid State Circuits
C - Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D - IEEE j. solid-state circuits
E - 0018-9200
F - en
G - 1981
I - 032

A - 066
B - Proceedings of the IEEE
C - Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D - Proc. I.E.E.E.
E - 0018-9219
F - en
G - 1981
I - 033

A - 067
B - IEEE Spectrum
C - Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D - IEEE spectrum
E - 0018-9235
F - en
G - 1981
I - 034



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.11

A – 068
B – IEEE – Transactions on Aerospace and Electronic Systems
C – Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D – IEEE trans. aerosp. electron. syst.
E – 0018-9251
F – en
G – 1981
I – 035

A – 069
B – IEEE – Transactions on Signal Processing / Audio and Electroacoustics / Acoustics, Speech and
Signal Processing
C – Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D – IEEE trans. signal process.
E – 1053-587X
F – en
G – 1981
I – 036

A – 071
B – IEEE – Transactions on Biomedical Engineering
C – Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D – IEEE trans. biomed. eng.
E – 0018-9294
F – en
G – 1981
I – 037

A – 072
B – IEEE – Transactions on Consumer Electronics (Transactions on Broadcast and Television Receivers)
C – Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D – IEEE trans. consum. electron.
E – 0098-3063
F – en
G – 1981
I – 038

A – 073
B – IEEE – Transactions on Communications (Transactions on Communication Technology)
C – Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D – IEEE trans. commun.
E – 0090-6778
F – en
G – 1981
I – 039



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.12

A – 074
B – IEEE – Transactions on Computers (Transactions on Electronic Computers)
C – Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D – IEEE trans. comput.
E – 0018-9340
F – en
G – 1981
I – 040

A – 075
B – IEEE – Transactions on Electron Devices
C – Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D – IEEE trans. electron. devices
E – 0018-9383
F – en
G – 1981
I – 041

A – 077
B – IEEE – Transactions on Instrumentation and Measurement
C – Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D – IEEE trans. instrum. meas.
E – 0018-9456
F – en
G – 1981
I – 042

A – 078
B – IEEE – Transactions on Microwave Theory and Techniques
C – Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D – IEEE trans. microwave theor. tech.
E – 0018-9480
F – en
G – 1981
I – 043

A – 079
B – IEEE – Transactions on Components, Hybrids and Manufacturing Technology
C – Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D – IEEE trans. components hybrids manuf. technol.
E – 0148-6411
F – en
G – 1981
I – 044



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.13

A – 081
B – IEEE – Transactions on Ultrasonics, Ferroelectrics and Frequency Control (Transactions on Sonics and Ultrasonics)
C – Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
445 Hoes Lane, Piscataway, P.O. Box 1331, NJ 08855, USA
D – IEEE trans. ultrason. ferroelectr. freq. control
E – 0885-3010
F – en
G – 1981
I – 045

A – 083
B – Industrial and Engineering Chemistry Research
C – American Chemical Society
1155, 16th Street, NW, Washington, DC 20036, USA
D – Ind. eng. chem. res.
E – 0888-5885
F – en
G – 1981
I – 046

A – 085
B – Transactions of the Institute of Electronics, Information and Communication Engineers (Densi Joho Tsushin Gakkai Ronbunshi)
– Section E:
All areas: Original contributions in English, and English abstracts of papers and letters published in
Section J, Parts A-B-C-D below
– Section J:
– Part A – Transactions on fundamentals of Electronics, Communications and Computer Sciences / Basis
– Part B – Transactions on Communications / Communication
– Part C – Transactions on Electronics / Electronics
– Part D – Transactions on Information and Systems / Information Processing
C – The Institute of Electronics, Information and Communication Engineers (Densi Joho Tsushin Gakkai)
Kikai-Shinko-Kaikan 5-8 Bldg, Shibakoen 3-chome,
Minato-ku, Tokyo 105, Japan
D – – Section E: Trans. Inst. Electron. Inf. Commun. Eng.
– Section J:
(A) IEICE trans. fundam. electron. commun. comput. sci.
(B) IEICE trans. commun.
(C) IEICE trans. electron.
(D) IEICE trans. inf. syst.
E – – Section E: 0913-574X
– Section J:
(A) 0916-8508
(B) 0916-8516
(C) 0916-8524
(D) 0916-8532
F – – Section E: en
– Section J: A – ja, en*; B – ja, en*; C – ja, en*; D – ja, en*
G – 1981
I – 047



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.14

A - 090
B - Japanese Journal of Applied Physics
1. Regular papers & short notes
2. Letters
C - Japanese Journal of Applied Physics Publication Office,
Daini Toyokaiji Building, 24-8, Shinbashi 4-chome,
Minato-ku, Tokyo 105, Japan
D - Jpn. j. appl. phys.
E - 0021-4922
F - en
G - 1981
I - 048

A - 091
B - Kobunshi Ronbunshu / Japanese Journal of Polymer Science and Technology
C - The Society of Polymer Science, Japan (Kobunshi Gakkai)
Tsukiji Daisan Nagaoka Bldg., 2-4-2 Tsukiji, Chuo-Ku,
Tokyo 104, Japan
D - Kobunshi ronbunshu
E - 0386-2186
F - en*, ja
G - 1981
I - 049

A - 092
B - Journal of Agricultural and Food Chemistry
C - American Chemical Society
1155, 16th Street, NW, Washington, DC 20036, USA
D - J. agric. food chem.
E - 0021-8561
F - en
G - 1981
I - 050

A - 095
B - Journal of Applied Chemistry of Russia
C - Consultants Bureau
233 Springstr., New York, NY 10013, USA
or
Zurnal prikladnoj himii
Nauka
Mendeleevskaya Linia 1, 199034 St. Petersburg, Russia
D - J. appl. chem. Rus.
E - 0021-888X / 0044-4618
F - en / ru
G - 1981
I - 051



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.15

A - 096
B - Journal of Applied Physics
C - American Institute of Physics
500 Sunnyside Blvd., Woodbury, NY 11797, USA
D - J. appl. phys.
E - 0021-8979
F - en
G - 1981
I - 052

A - 097
B - Journal of Applied Polymer Science
C - John Wiley and Sons, Inc., Periodicals Department
605 Third Avenue, New York, NY 10158, USA
D - J. appl. polym. sci.
E - 0021-8995
F - en
G - 1981
I - 053

A - 098
B - Journal of Chromatography. Biomedical Applications
(Chromatographic Reviews discontinued as of January 1987)
C - Elsevier Science Publishers B.V.
Box 330, 1055 KV Amsterdam, Netherlands
D - J. chromatogr., Biomed. appl.
E - 0378-4347
F - en, fr, de
G - 1981
I - 054

A - 100
B - Journal of General Chemistry of Russia
C - Consultants Bureau
233 Springstr., New York, NY 10013, USA
or
Zurnal obsej himii
Nauka
Mendeleevskaya Linia 1, 199034 St. Petersburg, Russia
D - J. gen. chem. Rus.
E - 0022-1279 / 0044-460X
F - en / ru
G - 1981
I - 055



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.16

A – 102
B – JOM – Journal of Metals
C – The Minerals, Metals & Materials Society of AIME
P.O. Box 430, 420 Commonwealth Drive,
Warrendale, PA 15086, USA
D – J. met.
E – 0148-6608
F – en
G – 1981
I – 056

A – 103
B – The Journal of Organic Chemistry
C – American Chemical Society
1155 16th Street, NW, Washington, DC 20036, USA
D – J. org. chem.
E – 0022-3263
F – en
G – 1981
I – 057

A – 104
B – Journal of Organometallic Chemistry
C – Elsevier Sequoia S.A.
P.O. Box 564, 1001 Lausanne, Switzerland
D – J. organomet. chem.
E – 0022-328X
F – en, fr, de
G – 1981
I – 058

A – 106
B – Measurement Science and Technology (Journal of Physics: Part E – Scientific Instruments)
C – Institute of Physics
Techno House, Redcliffe Way,
Bristol BS1 6NX, United Kingdom
D – Meas. sci. technol.
E – 0957-0233
F – en
G – 1981
I – 059



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.17

A – 107
B – Journal of Polymer Science
– Part A – Polymer chemistry (ex-Polymer chemistry)
– Part B – Polymer physics (ex-Polymer physics)
C – John Wiley & Sons Inc., Periodicals Department
605 Third Avenue, New York, NY 10016, USA
D – (A) J. polym. sci., A, Polym. chem.
(B) J. polym. sci., B, Polym. phys.
E – (A) 0887-624X
(B) 0887-6266
F – en
G – 1981
I – 060

A – 108
B – Journal of the Royal Netherlands Chemical Society (Recueil des Travaux Chimiques des Pays-Bas)
C – Elsevier Science Publishers B.V.
Box 330, 1055 KV Amsterdam, Netherlands
D – Recl. trav. chim. Pays-Bas
E – 0165-0513
F – en, fr, de
G – 1981
I – 061

A – 110
B – Kunststoffe
C – Carl Hanser Verlag
Postfach 860420, D-81631 Munich, Germany
D – Kunstst. Ger. plast.
E – 0723-0192
F – de
G – 1981
I – 062

A – 112
B – Machine Design
C – Penton Publishing, Inc.
1100 Superior Av., Cleveland, OH 44114, USA
D – Mach. des.
E – 0024-9114
F – en
G – 1981
I – 063

A – 117
B – Metal Finishing
C – Elsevier Science Publishers B.V.
Box 330, 1055 KV Amsterdam, Netherlands
D – Met. finish.
E – 0026-0576
F – en
G – 1981
I – 064



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.18

A – 122
B – Modern Plastics International
C – McGraw Hill Inc.
McGraw Hill Building, 1221 Avenue of the Americas,
New York, NY 10020, USA
D – Mod. plast. int.
E – 0026-8283
F – en
G – 1981
I – 065

A – 126
B – Journal of the Optical Society of America
(Parts A and B from January and March 1984 respectively)
– Part A – Optics and Image Science
– Part B – Optical Physics
C – Optical Society of America
2010 Massachusetts Ave., NW, Washington, DC 20036, USA.
335 East 45th Street, New York, NY 10017, USA
D – (A) J. Opt. Soc. Am., A, Opt. image sci.
(B) J. Opt. Soc. Am., B, Opt. phys.
E – (A) 0740-3232
(B) 0740-3224
F – en
G – 1981
I – 066

A – 127
B – Optics and Spectroscopy
C – American Institute of Physics
335 East 45th Street, New York, NY 10017, USA
or
Optika i spektroskopia
Nauka
Mendeleevskaya Linia 1, 199034 St. Petersburg, Russia
D – Opt. spectrosc.
E – 0030-400X / 0030-4034
F – en / ru
G – 1981
I – 067

A – 129
B – Philips Journal of Research
C – N. V. Philips Gloeilampenfabrieken, Research Laboratories
Eindhoven, Netherlands
D – Philips j. res.
E – 0165-5817
F – en
G – 1981
I – 068



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.19

A – 131
B – Physical Review

- Part A – Statistical Physics, Plasmas, Fluids and Related Interdisciplinary Topics / General Physics
- Part B – Condensed Matter
- Part C – Nuclear Physics
- Part D – Particles and Fields

C – American Physical Society
335 East 45th Street, New York, NY 10017, USA
D – (A) Phys. rev. Phys. rev. lett. index
(B) Phys. rev. B, Condens. matter
(C) Phys. rev. C, Nucl. phys.
(D) Phys. rev. D
E – (A) 0094-0003
(B) 0163-1829
(C) 0556-2813
(D) 0556-2821
F – en
G – 1981
I – 069

A – 132
B – Plastverarbeiter
C – Verlagsgruppe Huethig
Postfach 102869, D-69018 Heidelberg, Germany
D – Plastverarbeiter
E – 0032-1338
F – de
G – 1981
I – 070

A – 133
B – Playthings
C – Geyer-McAllister Publications, Inc.
51 Madison Avenue, New York, NY 10010, USA
D – Playthings
E – 0032-1567
F – en
G – 1981
I – 071

A – 134
B – Polymer Science
C – Pergamon Press
Headington Hill Hall, Oxford OX3 OBW, United Kingdom
or
Vysokomolekulyarnye Soedineniya
Nauka
Leninsky prospekt 29, 117912 Moscow, Russia
D – Polym. sci. Rus.
E – 0032-3950/0507-5475
F – en / ru
G – 1981
I – 072



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.20

A - 135
B - Power
C - McGraw-Hill, Inc.
McGraw-Hill Building, 1221 Avenue of the Americas,
New York, NY 10020, USA
D - Power
E - 0032-5929
F - en
G - 1981
I - 073

A - 139
B - Review of Scientific Instruments
C - American Institute of Physics
335 East 45th Street, New York, NY 10017, USA
D - Rev. sci. instrum.
E - 0034-6748
F - en
G - 1981
I - 074

A - 141
B - Rubber Chemistry and Technology
C - American Chemical Society, Rubber Division,
University of Akron
Akron, OH 44325, USA
D - Rubber chem. technol.
E - 0035-9475
F - en
G - 1981
I - 075

A - 144
B - Automotive Engineering
C - Society of Automotive Engineers, Inc., SAE Headquarters
400 Commonwealth Drive, Warrendale, PA 15096, USA
D - Automot. eng.
E - 0098-2571
F - en
G - 1981
I - 076

A - 145
B - Scientific American
C - Scientific American, Inc.
415 Madison Avenue, New York, NY 10017, USA
D - Sci. Am.
E - 0036-8733
F - en
G - 1981
I - 077



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.21

A – 147
B – SMPTE Journal
C – Society of Motion Picture and Television Engineers, Inc.
595 W. Hartsdale Av., White Plains, New York, NY 10607, USA
D – SMPTE j.
E – 0036-1682
F – en
G – 1981
I – 078

A – 148
B – SDC – Journal of the Society of Dyers and Colourists
C – The Society of Dyers and Colourists
P.O. Box 244, Perkin House, 82 Grattan Road,
Bradford, Yorkshire BD1 2JB, United Kingdom
D – J. Soc. Dyers Colour.
E – 0037-9859
F – en
G – 1981
I – 079

A – 149
B – Solid-State Electronics
C – Pergamon Press
Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, United Kingdom
D – Solid-state electron.
E – 0038-1101
F – en
G – 1981
I – 080

A – 150
B – Solid-State Technology
C – Pennwell Publishing Company
Advanced Technology Group,
One Technology Park Dr., Westford, MA 01886, USA
D – Solid-state technol.
E – 0038-111X
F – en
G – 1981
I – 081

A – 156
B – Stahl und Eisen
C – Verlag Stahl und Eisen GmbH
Postfach 10 51 64, D-40042 Düsseldorf, Germany
D – Stahl Eisen
E – 0340-4803
F – en*, de
G – 1981
I – 082



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.22

A – 157
B – Steroids: Structure, Function and Regulation
C – Butterworth-Heinemann
80, Montvale Av., Stoneham, MA 02180, USA
D – Steroids
E – 0039-128X
F – en
G – 1981
I – 083

A – 158
B – TAPPI Journal (TAPPI)
C – TAPPI – Technical Association of the Pulp and Paper Industry
15 Technology Parkway S.,
Norcross, GA 30092, USA
D – Tappi j.
E – 0734-1415
F – en
G – 1981
I – 084

A – 159
B – Tetrahedron
C – Pergamon Press
Headington Hill Hall, Oxford, OX3 0BW, United Kingdom
D – Tetrahedron
E – 0040-4020
F – en, fr, de
G – 1981
I – 085

A – 160
B – Tetrahedron Letters
C – Pergamon Press
Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, United Kingdom
D – Tetrahedron lett.
E – 0040-4039
F – en, fr, de
G – 1981
I – 086

A – 163
B – Textile Research Journal
C – Textile Research Institute
Box 625, Princeton, NJ 08540, USA
D – Tex. res. j.
E – 0040-5175
F – en
G – 1981
I – 087



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.23

A – 164
B – VDI-Z / Zeitschrift für Integrierte Produktionstechnik
C – Verein Deutscher Ingenieure
VDI-Verlag GmbH
Postfach 10 10 54, D-40001 Düsseldorf, Germany
D – VDI-Z
E – 0042-1766
F – en*, de
G – 1981
I – 088

A – 165
B – Research Journal of the Water Pollution Control Federation (Water Environment Research)
C – Water Environment Federation
601, White Str., Alexandria, VA 22314, USA
D – Res. j. Water Pollut. Control Fed.
E – 1047-7624
F – en, fr*, de*, pt*, es*
G – 1981
I – 089

A – 168
B – Electronics and Wireless World (Wireless World)
C – IPC Industrial Press Ltd.,
Quadrant House, The Quadrant, Sutton
Surrey SM2 5AS, United Kingdom
D – Electron. wirel. world
E – 0266-3244
F – en
G – 1981
I – 090

A – 169
B – Chemical Abstracts
C – Chemical Abstracts Service
Marketing Department, The Ohio State University
Columbus, OH 43210, USA
D – Chem. abstr.
E – 0009-2258
F – en
G – 1981
I – 091

A – 170
B – Bulletin de la Société chimique de France
C – Elsevier
29, rue Buffon, F-75005 Paris, France
D – Bull. Soc. chim. fr.
E – 0037-8968
F – fr
G – 1982
I – 092



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.24

A - 171
B - L'Onde électrique
C - Revue Générale de l'Électricité S.A.
48, rue de la Procession, F-75724 Paris Cédex 15, France
D - Onde électr.
E - 0030-2430
F - en*, fr
G - 1982
I - 093

A - 177
B - Journal of Crystal Growth
C - Elsevier / North-Holland Publishing Co.
P.O. Box 103, 1000 AC Amsterdam, Netherlands
D - J. cryst. growth
E - 0022-0248
F - en
G - 1985
I - 094

A - 178
B - Journal of Organic Chemistry of Russia
C - Consultants Bureau
233 Springstr., New York, NY 10013, USA
or
Zurnal organiceskoj himii
Nauka
Mendeleevskaya Linia 1, 199034 St. Petersburg, Russia
D - ³ / Z. org. him.
E - 0022-3271 / 0514-7492
F - en / ru
G - 1985
I - 095

A - 180
B - Optics Communications
C - Elsevier / North-Holland Publishing Co.
P.O. Box 103, 1000 AC Amsterdam, Netherlands
D - Opt. commun.
E - 0030-4018
F - en
G - 1985
I - 096

³ Pas de titre abrégé connu pour l'édition anglaise.



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.25

A – 181
B – Radio Fernsehen Elektronik
C – Verlag Technik GmbH
Am Friedrichshain 22, D-10407 Berlin, Germany
D –
⁴
E – 7900-0033
F – de
G – 1985
I – 097

A – 183
B – Semiconductors (ex-Soviet Physics-Semiconductors)
C – American Institute of Physics
335 East 45th Street, New York, NY 10017, USA
or
Fizika i tehnika poluprovodnikov
Nauka
Leninsky prospekt 15, 117071 Moscow, Russia
D – Semiconductors
E – 1063-7826/0015-3222
F – en / ru
G – 1985
I – 098

A – 185
B – Technical Physics Letters (ex-Soviet Technical Physics Letters)
C – American Institute of Physics
335 East 45th Street, New York, NY 10017, USA
or
Pisma v Zurnal tehniceskoj fiziki
Nauka
Mendelevskaya Linia 1, 199034 St. Petersburg, Russia
D – Tech. phys. lett.
E – 1063-7850/0320-0116
F – en / ru
G – 1985
I – 099

A – 189
B – Xerox Disclosure Journal
C – Xerox Corporation
Xerox Square, 020 Rochester, NY 14644, USA
D –
⁴
E – 0361-4190
F – en
G – 1985
I – 100

⁴ Pas de titre abrégé connu.



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.26

A – 195
B – Nature
C – Macmillan Magazines Ltd.
4 Little Essex Street, London WC2R 3LF, United Kingdom
D – Nature
E – 0028-0836
F – en
G – 1987
I – 101

A – 196
B – Proceedings of the National Academy of Sciences of the USA
C – National Academy of Sciences
2101 Constitution Avenue, Washington, DC 20418, USA
D – Proc. Natl. Acad. Sci. U.S.A.
E – 0027-8424
F – en
G – 1987
I – 102

A – 197
B – Gene
C – Elsevier / North-Holland Publishing Co.
P.O. Box 103, 1000 AC Amsterdam, Netherlands
D – Gene
E – 0378-1119
F – en
G – 1989
I – 103

A – 198
B – Nucleic Acids Research
C – IRL Press Ltd.
Box 1, Eynsham, Oxford OX8 1JJ, United Kingdom
D – Nucleic acids res.
E – 0305-1048
F – en
G – 1989
I – 104

A – 199
B – Science
C – American Association for the Advancement of Science
1515 Massachusetts Avenue, NW, Washington, DC 20005, USA
D – Science
E – 0036-8075
F – en
G – 1989
I – 105



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.27

A – 202
B – Electronic Letters
C – IEE Stevenage
United Kingdom
D – Electron. lett.
E – 0013-5194
F – en
G – 1994
I – 106

A – 203
B – Computer Design
C – Penwell Publ.
Littleton, Ma., USA
D – Comput. des.
E – 0010-4566
F – en
G – 1994
I – 107

A – 204
B – Elektronik
C – Franzis-Verlag GmbH & Co KG
Karlstraße 35 + 41, D-80333 Munich, Germany
D – Elektronik
E – 0013-5658
F – de
G – 1994
I – 108

A – 205
B – IEEE Electron Device Letters
C – IEEE Inc.
New York, NY, USA
D – IEEE electron device lett.
E – 0741-3106
F – en
G – 1994
I – 109

A – 206
B – Thin Solid Films
C – Elsevier-Sequoia S.A.
Lausanne, Switzerland
D – Thin solid films
E – 0040-6090
F – en
G – 1994
I – 110



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.28

A - 207
B - Wescon Technical Papers
C - Western Periodicals Co.
424 E. Main St., Ventura, CA 93001, USA
D - WESCON tech. pap.
E - 0083-8837
F - en
G - 1994
I - 111

A - 208
B - IEEE – Transactions on Nuclear Science
C - IEEE Inc.
New York, NY, USA
D - IEEE trans. nucl. sci.
E - 0018-9499
F - en
G - 1994
I - 112

A - 209
B - Journal of Biological Chemistry
C - Waverly Press
P.O. Box 400, Prospect Heights, IL 60070, USA
D - J. biol. chem.
E - 0021-9258
F - en
G - 1994
I - 113

A - 210
B - BBA Biochimica et Biophysica ACTA
C - Elsevier
P.O. Box 882, Madison Sq. Station, New York, NY, USA
D - Biochim. biophys. acta
E - 0006-3002
F - en
G - 1994
I - 114

A - 211
B - Biochemistry
C - American Chemical Society
1155 16th Street, NW, Washington, DC 20036, USA
D - Biochemistry
E - 0006-2960
F - en
G - 1994
I - 115



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.29

A - 212
B - Cancer Research
C - Waverly Press
P.O. Box 400, Prospect Heights, IL 60070, USA
D - Cancer res.
E - 0008-5472
F - en
G - 1994
I - 116

A - 213
B - Methods in Enzymology
C - Academic Press
1250 Sixth Avenue, San Diego, CA 92101, USA
D - Methods enzymol.
E - 0076-6879
F - en
G - 1994
I - 117

A - 214
B - Biochemical and Biophysical Research Communications
C - Academic Press, Inc.
1250 Sixth Avenue, San Diego, CA 92101, USA
D - Biochem. biophys. res. commun.
E - 0006-291X
F - en
G - 1994
I - 118

A - 215
B - Clinical Chemistry
C - American Association for Clinical Chemistry
2029 K Street, NW, Washington, DC 20006, USA
D - Clin. chem.
E - 0009-9147
F - en
G - 1994
I - 119

A - 216
B - Journal of Immunology
C - Waverly Press
P.O. Box 400, Prospect Heights, IL 60070, USA
D - J. immunol.
E - 0022-1767
F - en
G - 1994
I - 120



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.30

A - 217
B - Embo Journal
C - Oxford University
200 Madison Avenue, New York, NY, USA
D - EMBO j.
E - 0261-4189
F - en
G - 1994
I - 121

A - 218
B - Cell
C - Cell Press
D - Cell
E - 0092-8674
F - en
G - 1994
I - 122

A - 219
B - Popular Science
C - NeoData Services
D - Pop. sci.
E - 0161-7370
F - en
G - 1994
I - 123

A - 220
B - Popular Mechanics
C - Communications Data Service
D - Pop. mech.
E - 0032-4558
F - en
G - 1994
I - 124

A - 221
B - Byte
C - McGraw-Hill, Inc.
McGraw-Hill Building, 1221 Avenue of the Americas, New York, NY 10020, USA
D - Byte
E - 0360-5280
F - en
G - 1994
I - 125



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.31

A – 222
B – Bio/Technology
C – Nature Publishing
65 Bleeker St., New York, NY 10012, USA
D – Bio/technology
E – 0733-222X
F – en
G – 1994
I – 126

A – 223
B – Plant Physiology
C – Waverly Press
P.O. Box 400, Prospect Heights, IL 60070, USA
D – Plant physiol.
E – 0032-0889
F – en
G – 1994
I – 127

A – 224
B – Technische Rundschau
C – Hallwag AG
Nordring 4, CH-3001 Bern, Switzerland
D – Tech. Rundsch.
E – 0040-148X
F – de
G – 1994
I – 128

A – 225
B – Messen und Prüfen
C – b-Quadrat Verlagsgesellschaft mbH
Kolpingstr. 46, D-86916 Kaufering, Germany
D – Mess. prüf.
E – 0937-3446
F – de
G – 1994
I – 129

A – 226
B – VDI-Nachrichten
C – VDI-Verlag
Postfach 101054, D-40001 Düsseldorf, Germany
D – VDI-Nachr.
E – 0042-1758
F – de
G – 1994
I – 130



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.32

A – 227
B – Konstruktion
C – Springer Verlag
Heidelberger Platz 3, D-14197 Berlin, Germany
D – Konstruktion
E – 0720-5953
F – de
G – 1994
I – 131

A – 228
B – Elektor
C – Elektor Verlag GmbH
Süsterfeldstr. 25, D-52072 Aachen, Germany
D – Elektor
E – 0173-1696
F – de
G – 1994
I – 132

A – 229
B – Biotechnology Abstracts
C – Derwent Information Ltd.
Derwent House, 14 Great Queen Street, London WC2B 5DF,
United Kingdom
D – Derwent biotechnol. abstr.
E – 0262-5318
F – en
G – 1994
I – 133

A – 230
B – EDN (Electronic Technology for Engineers and Engineering Managers)
C – Cahners Publishing Company
275 Washington Street, Newton, MA 02158-1630, USA
D – EDN
E – 0012-7515
F – en
G – 1994
I – 134

[Les appendices suivent]



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.33

APPENDICE 1

**PÉRIODIQUES SUPPRIMÉS DE LA LISTE INITIALE, Y COMPRIS
CEUX DONT LA PUBLICATION A CESSÉ**

A – 002
B – Journal of the Acoustical Society of Japan (Nippon Onkyo Gakkaishi)
E – 0369-4232
H – Supprimé de la liste le 1^{er} janvier 1994

A – 004
B – Aerosol Age
E – 0001-9291
H – Supprimé de la liste le 1^{er} janvier 1985

A – 006
B – Agricultural Machinery Journal
E – 002-1539
H – Supprimé de la liste le 1^{er} janvier 1985

A – 009
B – American Dyestuff Reporter
E – 0002-8266
H – Supprimé de la liste le 1^{er} janvier 1993

A – 012
B – Annals of Nuclear Energy
E – 0306-4549
H – Supprimé de la liste le 1^{er} janvier 1985

A – 015
B – ASEA Journal (ex-ASEA's Tidning)
E – 0001-2459
H – Voir le numéro d'identification PCT 201

A – 016
B – ATM und Messtechnische Praxis
E – 0340-4021
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A – 018
B – Automatic Welding ou
Avtomaticeskaya Svarka
E – 0005-108X / 0005-111X
H – Supprimé de la liste le 1^{er} janvier 1985



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.34

Appendice 1, page 2

A - 019
B - Automation and Remote Control ou
Avtomatika i Telemekhanika
E - 0005-1179 / 0005-2310
H - Supprimé de la liste le 1^{er} janvier 1985

A - 021
B - AT & T Bell Laboratories Record (ex-Bell Laboratories Record)
E - 0005-8564
H - A cessé d'être publié en mars 1986 (voir aussi le numéro d'identification PCT 193)

A - 023
B - Brown-Boveri Review
E - 0007-2486
H - Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A - 024
B - Bulletin of the Academy of Sciences of the USSR: Physical Series
E - 0001-432X / 0367-6755
H - Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A - 025
B - Bulletin of the Academy of Sciences of the USSR: Chemical Series
E - 0568-5230 / 0002-3353
H - Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A - 026
B - Bulletin SEV / VSE
E - 0036-1321
H - Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A - 030
B - Chemical Engineering of Japan, Journal of the Society
of Chemical Engineers
E - 0021-9592
H - Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A - 034
B - Journal of the Chemical Society of Japan (Nippon Kagaku Kaishi)
E - 0369-4577
H - Supprimé de la liste le 1er janvier 1994



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.35

Appendice 1, page 3

A – 036
B – Chemiker Zeitung
E – 0009-2894
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 039
B – CIBA-Geigy Review
E – 0366-5984
H – A cessé d'être publié en janvier 1975

A – 040
B – Civil Engineering
E – 0360-0556
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A – 042
B – Compressed Air
E – 0010-4426
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A – 043
B – Comptes rendus des Séances de l'Académie des Sciences, Series I-II-III
E – Series I: 0151-0509
Series II: 0567-6541
Series III: 0567-655X
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 044
B – Control and Instrumentation
E – 0010-8022
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 046
B – Doklady – Chemistry
E – 0012-5088
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A – 051
B – Electronics (Electronics Week)
E – 0883-4989
H – A cessé d'être publié en avril 1995



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.36

Appendice 1, page 4

A – 052
B – Elektrotechnik und Maschinenbau
E – 0012-8058
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A – 053
B – Engineering
E – 0040-1056
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A – 054
B – Engineering Materials and Design
E – 0308-6917
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A – 055
B – ETZ (Elektrotechnische Zeitschrift)
E – 0170-1711
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 056
B – Fördern und Heben
E – 0373-6482
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A – 058
B – Giesserei
E – 0016-9765
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 059
B – Glass and Ceramics
E – 0361-7610
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 060
B – Glastechnische Berichte
E – 0017-1085
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.37

Appendice 1, page 5

A – 061
B – Heating, Piping & Air Conditioning
E – 0017-940X
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 070
B – Automatic Control
E – 0018-9286
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A – 076
B – IEEE – Transactions on Geoscience and Remote Sensing (ex-Geoscience Electronics)
E – 0018-9413
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 080
B – Power Apparatus and Systems
E – 0018-9510
H – Divisé en trois parties depuis janvier 1986 – voir les numéros d'identification PCT 190 à 192

A – 082
B – Industrial and Engineering Chemistry, Fundamentals
E – 0196-4313
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A – 084
B – Industrial and Engineering Chemistry: Product Research and Development
E – 0196-4321
H – A cessé d'être publié en 1987

A – 086
B – International Polymer Science and Technology (ex-Soviet Rubber Technology) ou
Kauchuk i Rezina
E – 0307-174X / 0022-9466
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 087
B – Nachrichten Elektronik und Telematik (ex-Nachrichten Elektronik) (ex-Internationale Elektronische Rundschau)
E – 0341-4035
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.38

Appendice 1, page 6

A – 088
B – Iron and Steel International
E – 0308-9142
H – A cessé d'être publié depuis le volume 58 (1985), n° 1

A – 089
B – Journal of the Iron and Steel Institute of Japan,
(Tetsu-To-Hagané)
E – 0021-1575
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1994

A – 093
B – Journal of Analytical Chemistry of the USSR ou
Zhurnal Analiticheskoi Khimii
E – 0021-8766 / 0044-4502
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 094
B – Journal of Chemical Technology and Biotechnology (ex-Journal of Chemical Technology and Biotechnology)
E – 0268-2575
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 099
B – Journal of Electron Microscopy
E – 0022-0744
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 101
B – Polyhedron (ex-Journal of Inorganic and Nuclear Chemistry)
E – 0022-1902
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A – 105
B – Journal of Physics: Part B – Atomic and Molecular Physics
E – 0022-3700
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A – 109
B – Kautschuk & Gummi Kunststoffe
E – 0022-9520
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.39

Appendice 1, page 7

A – 111
B – Linde Reports of Science & Technology
E – 0024-3728
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A – 113
B – Machinery and Production Engineering
E – 0024-919X
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A – 114(143)
B – Soviet Engineering Research (anciennement Machines and Tooling et Russian Engineering Journal) ou Stanki i Instrumenty et Vestnik Mashinostroenia, Mashinostroenie
E – 0144-6622 / 0042-4633 / 0038-9811
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 115
B – Measurement Techniques ou Izmeritel'naya Tekhnika
E – 0543-1972 / 0368-1025
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 116
B – Melliande Textilberichte, International Textile Reports (ex-Melliande Textilberichte International)
E – 0341-0781
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 118
B – Metal Science and Heat Treatment ou Metallovedenie i Termicheskaya Obrabotka Metallov
E – 0026-0673 / 0026-0819
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 119
B – Metallurgist (Metallurg)
E – 0026-0894 / 0026-0827
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A – 120
B – Metalworking Production
E – 0026-1033
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.40

Appendice 1, page 8

A - 121
B - Packaging (ex-Package Engineering) (ex-Modern Packaging)
E - 0746-3820
H - Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A - 123
B - Nickel Topics (ex-Inco Nickel)
E - 0028-9736
H - A cessé d'être publié depuis le volume 35 (1982)

A - 124
B - NTZ (Nachrichtentechnische Zeitschrift)
E - 0027-707X
H - Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A - 125
B - Nuclear Engineering International
E - 0029-5507
H - Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A - 128
B - Oyo Butsuri
E - 0369-8009
H - Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A - 130
B - Philips Technical Review
E - 0031-7926
H - A cessé d'être publié en janvier 1990

A - 136
B - Power Farming
E - 0032-5988
H - Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A - 137
B - Radio Engineering and Electronic Physics ou
Radiotekhnika i Elektronika
E - 0033-7889 / 0033-8494
H - Supprimé de la liste le 1er janvier 1985



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.41

Appendice 1, page 9

A – 138
B – RCA Review
E – 0033-6831
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 140
B – Automatisierungstechnik (ex-Regelungstechnik)
E – 0340-434X
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 142
B – Russian Chemical Reviews ou
Uspekhi Khimii
E – 0036-021X / 0042-1308
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A – 143
B – Russian Engineering Journal
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993 (voir aussi le numéro d'identification PCT 114)

A – 146
B – Siemens Review (Siemens Zeitschrift)
E – 0037-4709
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A – 151
B – Soviet Atomic Energy ou
Atomnaya Energiya
E – 0038-531X / 0004-7163
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 152
B – Soviet Physics -- Acoustics ou
Akusticheskii Zhurnal
E – 0038-562X / 0320-7919
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

A – 153
B – Soviet Physics – Doklady
E – 0038-5689
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.42

Appendice 1, page 10

- A – 154
B – Soviet Physics – Solid State ou
Fizika Tverdogo Tela
E – 0038-5654 / 0367-3294
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

- A – 155
B – Soviet Physics –Technical Physics
E – 0038-5662 / 0367-3294
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

- A – 161
B – Textil Praxis International
E – 0340-5028
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

- A – 162
B – Textile Manufacturer and Knitting World (ex-Textile Manufacturer)
E – 0040-5108
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1985

- A – 166
B – Westinghouse Engineer
E – 0043-4361
H – A cessé d'être publié en janvier 1975

- A – 167
B – Wiggin Nickel Alloys
E – 0143-2737
H – A cessé d'être publié en 1978

- A – 172
B – Automatic Control and Computer Science
E – 0146-4116
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

- A – 173
B – Coke and Chemistry – USSR ou
Koks i Khimia
E – 0010-0501 / 0023-2815
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.43

Appendice 1, page 11

A – 174
B – Farbe und Lack
E – 0014-7699
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 175
B – Fibre Chemistry ou
Khimicheskie Volokna
E – 0015-0541 / 0023-1118
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 176
B – Instruments and Experimental Techniques ou
Pribory i Tekhnika Eksperimenta
E – 0020-4412 / 0032-8162
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 179
B – Oil and Gas Journal
E – 0030-1388
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

A – 182
B – Solar Energy
E – 0038-092X
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 184
B – Soviet Physics – Uspekhi ou
Uspekhi Fizicheskikh Nauk
E – 0038-5670 / 0042-1294
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A – 186
B – Steel in the USSR ou
Stal and Izv.
E – 0038-9218 / 0038-920X
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.44

Appendice 1, page 12

- A – 187
B – Telecommunications and Radio Engineering ou
Radiotekhnika, Radio i Svyaz et
Elektrosvyaz, Radio i Svyaz
E – 0040-2508 / 0033-8486 / 0013-5771
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

- A – 188
B – Welding Production ou
Svarochnoe Proizvodstvo
E – 0043-230X / 0491-6441
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1989

- A – 190
B – IEEE – Transactions on Energy Conversion
(ancien numéro d'identification PCT 80, IEEE Transactions on Power Apparatus and Systems)
E – 0885-8969
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

- A – 191
B – IEEE – Transactions on Power Delivery
(ex-periodical PCT identification number 80, IEEE Transactions on Power Apparatus and Systems)
E – 0885-8877
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

- A – 192
B – IEEE – Transactions on Power Systems
(ex-periodical PCT identification number 80, IEEE Transactions on Power Apparatus and Systems)
E – 0885-8950
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

- A – 193
B – AT&T Technology (ex-AT&T Bell Laboratories Record)
E – 0889-8979
H – Supprimé de la liste le 31 décembre 1988

- A – 194
B – Steel Times – Incorporating Iron & Steel
E – 0039-095X
H – Supprimé de la liste le 1er janvier 1993



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.45

Appendice 1, page 13

A - 200
B - Welding International
E - 0950-7116
H - Supprimé de la liste le 1er janvier 1993

A - 201
B - ABB Review (ABB Tidning) / ex-ASEA Journal
E - 1013-3119
H - Supprimé de la liste le 1er janvier 1994

[L'appendice 2 suit]



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.46

APPENDICE 2

INDEX ALPHABÉTIQUE

<u>Titre</u>	<u>Titre abrégé</u>	<u>Numéro d'identification PCT</u>
Acta Chemica Scandinavica	Acta chem. Scand.	003
Analytical Chemistry	Anal. chem.	010
Angewandte Chemie	Angew. Chem., Int. Ed. Engl.	011
Applied Optics	Appl. opt.	013
Applied Physics Letters	Appl. phys. lett.	014
AT&T Technical Journal	ATT tech. j.	022
Automobiltechnische Zeitschrift	ATZ, Automobiltech. Z.	017
Automotive Engineering	Automot. eng.	144
Aviation Week and Space Technology	Aviat. week space technol.	020
BBA Biochimica et Biophysica ACTA	Biochim. biophys. acta	210
Biochemical and Biophysical Research Communications	Biochem. biophys. res. commun.	214
Biochemistry	Biochemistry	211
Bioscience, Biotechnology and Biochemistry	Biosci. biotechnol. biochem.	005
Bio/Technology	Bio/technology	222
Biotechnology Abstracts	Derwent biotechnol. abstr.	229
Bulletin de la Société chimique de France	Bull. Soc. chim. Fr.	170
Bulletin of the Chemical Society of Japan	Bull. Chem. Soc. Jpn.	033
Byte	Byte	221
Cancer Research	Cancer res.	212
Cell	Cell	218
Chemical Abstracts	Chem. abstr.	169
Chemical and Engineering News	Chem. eng. news	027



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.47

Appendice 2, page 2

<u>Titre</u>	<u>Titre abrégé</u>	<u>Numéro d'identification PCT</u>
Chemical and Pharmaceutical Bulletin	Chem. Pharm. Bull	028
Chemical Engineering	Chem. eng.	029
Chemical Reviews	Chem. rev.	031
Chemie-Ingenieur-Technik	Chemieingenieurtech.	035
Chemische Berichte	Chem. Ber.	037
Chemistry and Industry	Chem. Ind.	038
Clinical Chemistry	Clin. chem.	215
Collection of Czechoslovak Chemical Communications	Collect. Czech. Chem. Commun.	041
Computer Design	Comput. des.	203
Control Engineering	Control eng.	045
EDN	EDN	230
Electrical Communication	Electr. commun.	047
Electronic Design	Electron. des.	049
Electronic Engineering	Electron. eng.	050
Electronic Letters	Electron. lett.	202
Electronics and Wireless World	Electron. wirel. world	168
Elektor	Elektor	228
Elektronik	Elektronik	204
Embo Journal	EMBO j.	217
Funkschau	Funkschau	057
Gene	Gene	197



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.48

Appendice 2, page 3

<u>Titre</u>	<u>Titre abrégé</u>	<u>Numéro d'identification PCT</u>
IBM Journal of Research and Development	IBM j. res. develop.	062
IBM Technical Disclosure Bulletin	IBM tech. dis. bull.	063
IEEE Electron Device Letters	IEEE electron device lett.	205
IEEE Journal of Quantum Electronics	IEEE j. quantum electron.	064
IEEE Journal of Solid State Circuits	IEEE j. solid-state circuits	065
IEEE Spectrum	IEEE spectrum	067
IEEE – Transactions on Aerospace and Electronic Systems	IEEE trans. aerosp. electron. syst.	068
IEEE – Transactions on Biomedical Engineering	IEEE trans. biomed. eng.	071
IEEE – Transactions on Communications	IEEE trans. commun.	073
IEEE – Transactions on Components, Hybrids and Manufacturing Technology	IEEE trans. components hybrids manuf. technol	079
IEEE – Transactions on Computers	IEEE trans. comput.	074
IEEE – Transactions on Consumer Electronics	IEEE trans. consum. electron.	072
IEEE – Transactions on Electron Devices	IEEE trans. electron. devices	075
IEEE – Transactions on Instrumentation and Measurement	IEEE trans. instrum. meas.	077
IEEE – Transactions on Microwave Theory and Techniques	IEEE trans. microwave theor. tech.	078
IEEE – Transactions on Nuclear Science	IEEE trans nucl. sci.	208
IEEE – Transactions on Signal Processing / Audio and Electroacoustics / Acoustics, Speech and Signal Processing	IEEE trans. signal process.	069
IEEE – Transactions on Ultrasonics, Ferroelectrics and Frequency Control	IEEE trans. ultrason. ferroelectr. freq. control	081
Industrial and Engineering Chemistry Research	Ind. eng. chem. res.	083



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.49

Appendice 2, page 4

<u>Titre</u>	<u>Titre abrégé</u>	<u>Numéro d'identification PCT</u>
Japanese Journal of Applied Physics	Jpn. j. appl. phys.	090
JOM – Journal of Metals	J. met.	102
Journal of Agricultural and Food Chemistry	J. agric. food chem.	092
Journal of Applied Chemistry of Russia	J. appl. chem. Rus.	095
Journal of Applied Physics	J. appl. phys.	096
Journal of Applied Polymer Science	J. appl. polym. sci.	097
Journal of Biological Chemistry	J. biol. chem.	209
Journal of Chromatography. Biomedical Applications	J. chromatogr., Biomed. appl.	098
Journal of Crystal Growth	J. cryst. growth	177
Journal of General Chemistry of Russia	J. gen. chem. Rus.	100
Journal of Immunology	J. immunol.	216
Journal of Organic Chemistry of Russia	³ / Z. org. him.	178
Journal of Organometallic Chemistry	J. organomet. chem.	104
Journal of Polymer Science – Part A – Polymer chemistry – Part B – Polymer physics	(A) J. polym. sci., A, Polym. chem. (B) J. polym. sci., B, Polym. phys.	107
Journal of the Acoustical Society of America	J. Acoust. Soc. Am.	001
Journal of the American Ceramic Society	J. Am. Ceram. Soc.	007
Journal of the American Chemical Society	J. Am. Chem. Soc.	008
Journal of the Chemical Society – Section A – Chemical Communications – Section B – Dalton Transactions – Section C – Faraday Transactions – Section D – Perkin Transactions I – Section E – Perkin Transactions II	(A) J. Chem. Soc., Chem. Commun. (B) J. Chem. Soc., Dalton trans. (C) J. Chem. Soc., Faraday trans. (D) J. Chem. Soc., Perkin trans I (E) J. Chem. Soc., Perkin trans. II	032
Journal of the Electrochemical Society	J. Electrochem. Soc.	048
Journal of the Optical Society of America – Part A – Optics and Image Science – Part B – Optical Physics	(A) J. Opt. Soc. Am., A, Opt. image sci. (B) J. Opt. Soc. Am., B, Opt. phys.	126

³ Pas de titre abrégé connu pour l'édition anglaise.



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.50

Appendice 2, page 5

<u>Titre</u>	<u>Titre abrégé</u>	<u>Numéro d'identification PCT</u>
Journal of the Royal Netherlands Chemical Society (Recueil des Travaux Chimiques des Pays-Bas)	Recl. trav. chim. Pays-Bas	108
Kobunshi Ronbunshu / Japanese Journal of Polymer Science and Technology	Kobunshi ronbunshu	091
Konstruktion	Konstruktion	227
Kunststoffe	Kunstst. Ger. plast.	110
L'Onde électrique	Onde électr.	171
Machine Design	Mach. des.	112
Measurement Science and Technology	Meas. sci. technol.	106
Messen und Prüfen	Mess. prüf.	225
Metal Finishing	Met. finish.	117
Methods in Enzymology	Methods enzymol.	213
Modern Plastics International	Mod. plast. int.	122
Nature	Nature	195
Nucleic Acids Research	Nucleic acids res.	198
Optics and Spectroscopy	Opt. spectrosc.	127
Optics Communications	Opt. commun.	180
Philips Journal of Research	Philips j. res.	129
Physical Review		131
– Part A – Statistical Physics, Plasmas, Fluids and Related Inter-disciplinary Topics / General physics	(A) Phys. rev. Phys. rev. lett. index	
– Part B – Condensed Matter	(B) Phys. rev. B, Condens. matter	
– Part C – Nuclear Physics	(C) Phys. rev. C, Nucl. phys.	
– Part D – Particles and Fields	(D) Phys. rev. D	



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.51

Appendice 2, page 6

<u>Titre</u>	<u>Titre abrégé</u>	<u>Numéro d'identification PCT</u>
Plant Physiology	Plant physiol.	223
Plastverarbeiter	Plastverarbeiter	132
Playthings	Playthings	133
Polymer Science	Polym. sci. Rus.	134
Popular Mechanics	Pop. mech.	220
Popular Science	Pop. sci.	219
Power	Power	135
Proceedings of the IEEE	Proc. I.E.E.E.	066
Proceedings of the National Academy of Sciences of the USA	Proc. Natl. Acad. Sci. U.S.A.	196
Radio Fernsehen Elektronik	4	181
Research Journal of the Water Pollution Control Federation	Res. j. Water Pollut. Control Fed.	165
Review of Scientific Instruments	Rev. sci. instrum.	139
Rubber Chemistry and Technology	Rubber chem. technol.	141
Science	Science	199
Scientific American	Sci. Am.	145
SDC – Journal of the Society of Dyers and Colourists	J. Soc. Dyers Colour	148
Semiconductors	Semiconductors	183
SMPTE Journal	SMPTE j.	147
Solid-State Electronics	Solid-state electron.	149
Solid-State Technology	Solid-state technol.	150
Stahl und Eisen	Stahl Eisen	156
Steroids: Structure, Function and Regulation	Steroids	157

⁴ Pas de titre abrégé connu.



MANUEL SUR L'INFORMATION ET LA DOCUMENTATION EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Réf. : Documentation minimale du PCT

page : 4.2.52

Appendice 2, page 7

<u>Titre</u>	<u>Titre abrégé</u>	<u>Numéro d'identification PCT</u>
TAPPI Journal	Tappi j.	158
Technical Physics Letters	Tech. phys. lett.	185
Technische Rundschau	Tech. Rundsch.	224
Tetrahedron	Tetrahedron	159
Tetrahedron Letters	Tetrahedron lett.	160
Textile Research Journal	Tex. res. j.	163
The Journal of Organic Chemistry	J. org. chem.	103
Thin Solid Films	Thin solid films	206
Transactions of the Institute of Electronics, Information and Communication Engineers – Section E: – Section J: – Part A – Transactions on fundamentals of Electronics, Communications and Computer Sciences / Basis – Part B – Transactions on Communications / Communication – Part C – Transactions on Electronics / Electronics – Part D – Transactions on Information and Systems / Information Processing	– Section E: Trans. Inst. Electron. Inf. Commun. Eng. – Section J: (A) IEICE trans. fundam. electron. commun. comput. sci. (B) IEICE trans. commun. (C) IEICE trans. electron. (D) IEICE trans. inf. syst.	085
VDI-Nachrichten	VDI-Nachr.	226
VDI-Z / Zeitschrift für Integrierte Produktionstechnik	VDI-Z	164
Wescon Technical Papers	WESCON tech. pap.	207
Xerox Disclosure Journal	⁴	189

[L'annexe IV suit]

⁴ Pas de titre abrégé connu.

ANNEXE IV

LISTE DE RÉPARTITION DU JOPAL PAR ORDRE NUMÉRIQUE DES PÉRIODIQUES DU PCT

N° PCT	Titre	Office participant
001	Journal of the Acoustical Society of America	US
003	Acta Chemica Scandinavica	DE
005	Bioscience, Biotechnology and Biochemistry	EP
007	Journal of the American Ceramic Society	EP
008	Journal of the American Chemical Society	DE
010	Analytical Chemistry	DE
011	Angewandte Chemie	DE
013	Applied Optics	DE
014	Applied Physics Letters	DE
017	Automobiltechnische Zeitschrift (ATZ)	DE
020	Aviation Week and Space Technology	SE
022	AT&T Technical Journal	RU
027	Chemical and Engineering News	AU
028	Chemical and Pharmaceutical Bulletin	JP
029	Chemical Engineering	EP
031	Chemical Reviews	DE
032	Journal of the Chemical Society	EP
033	Bulletin of the Chemical Society of Japan	JP
035	Chemie–Ingenieur–Technik	DE
037	Chemische Berichte	DE
038	Chemistry and Industry	BR
041	Collection of Czechoslovak Chemical Communications	CZ
045	Control Engineering	AU
047	Electrical Communication	FR
048	Journal of the Electrochemical Society	DE
049	Electronic Design	RU
050	Electronic Engineering	DE
057	Funkschau	AT
062	IBM Journal of Research and Development	DE
063	IBM Technical Disclosure Bulletin	DE
064	IEEE Journal of Quantum Electronics	DE
065	IEEE Journal of Solid State Circuits	DE
066	Proceedings of the IEEE	DE
067	IEEE Spectrum	DE
068	IEEE – Transactions on Aerospace and Electronic Systems	DE
069	IEEE – Transactions on Signal Processing	DE
071	IEE – Transactions on Biomedical Engineering	DE
072	IEEE – Transactions on Consumer Electronics	DE
073	IEEE – Transactions on Communications	DE
074	IEEE – Transactions on Computers	DE
075	IEEE – Transactions on Electron Devices	DE
077	IEEE – Transactions on Instrumentation and Measurement	DE
078	IEEE – Transactions on Microwave Theory and Techniques	DE
079	IEEE – Transactions on Components, Hybrids and Manufacturing Technology	DE
081	IEEE – Transactions on Ultrasonics, Ferroelectrics and Frequency Control	DE
083	Industrial and Engineering Chemistry Research	EP
085	Transactions of the Institute of Electronics, Information and Communication Engineers	JP
090	Japanese Journal of Applied Physics	JP
091	Kobunshi Ronbunshu	JP
092	Journal of Agricultural and Food Chemistry	EP
095	Journal of Applied Chemistry of Russia	RU
096	Journal of Applied Physics	DE
097	Journal of Applied Polymer Science	DE
098	Journal of Chromatography	DE
100	Journal of General Chemistry of Russia	RU
102	JOM – Journal of Metals	AU
103	The Journal of Organic Chemistry	DE
104	Journal of Organometallic Chemistry	DE
106	Measurement Science and Technology	DE
107	Journal of Polymer Science	RU

LISTE DE RÉPARTITION DU JOPAL PAR ORDRE NUMÉRIQUE DES PÉRIODIQUES DU PCT

N° PCT	Titre	Office participant
108	Journal of the Royal Netherlands Chemical Society	DE
110	Kunststoffe	DE
112	Machine Design	AU
117	Metal Finishing	EP
122	Modern Plastics International	DE
126	Journal of the Optical Society of America	AU
127	Optics and Spectroscopy	RU
129	Philips Journal of Research	DE
131	Physical Review (A-B-C-D)	DE
132	Plastverarbeiter	DE
133	Playthings	EP
134	Polymer Science	RU
135	Power	US
139	Review of Scientific Instruments	RU
141	Rubber Chemistry and Technology	BR
144	Automotive Engineering	AU
145	Scientific American	AU
147	SMPTE Journal	US
148	SDC – Journal of the Society of Dyers and Colourists	AU
149	Solid-State Electronics	AU
150	Solid-State Technology	DE
156	Stahl und Eisen	DE
157	Steroids: Structure, Function and Regulation	DE
158	TAPPI Journal (ex-TAPPI)	EP
159	Tetrahedron	AU
160	Tetrahedron Letters	DE
163	Textile Research Journal	EP
164	VDI-Z/Zeitschrift für Integrierte Produktionstechnik	DE
165	Water Environment Research	DE
168	Electronics World	GB
169	Chemical Abstracts	--
170	Bulletin de la Société chimique de France	FR
171	L'Onde électrique	FR
177	Journal of Crystal Growth	BG
178	Journal of Organic Chemistry of Russia	RU
180	Optics Communications	BR
181	Radio Fernsehen Elektronik	DE
183	Semiconductors	RU
185	Technical Physics Letters	RU
189	Xerox Disclosure Journal	US
195	Nature	EP
196	Proceedings of the National Academy of Sciences of the USA	US
197	Gene	DE
198	Nucleic Acids Research	EP
199	Science	US
202	Electronic Letters	EP
203	Computer Design	EP
204	Elektronik	DE
205	IEEE Electron Device Letters	CA
206	Thin Solid Films	EP
207	Wescon Technical Papers	EP
208	IEEE – Transactions on Nuclear Science	CA
209	Journal of Biological Chemistry	EP
210	BBA Biochimica et Biophysica ACTA	RU
211	Biochemistry	CA
212	Cancer Research	EP

* Cette revue n'est pas prise en compte dans le projet JOPAL.

LISTE DE RÉPARTITION DU JOPAL PAR ORDRE NUMÉRIQUE DES PÉRIODIQUES DU PCT

N° PCT	Titre	Office participant
213	Methods in Enzymology	US
214	BBRC Biochemistry, Biophysiology Research Community	US
215	Clinical Chemistry	EP
216	Journal of Immunology	EP
217	Embo Journal	EP
218	Cell	EP
219	Popular Science	CA
220	Popular Mechanics	US
221	Byte	GB
222	Bio/Technology	CA
223	Plant Physiology	EP
224	Technische Rundschau	EP
225	Messen und Prüfen	DE
226	VDI-Nachrichten	DE
227	Konstruktion	DE
228	Elektor	DE
229	Biotechnology Abstracts	US
230	EDN (Electronic Technology for Engineers and Engineering Managers)	EP

LISTE DE RÉPARTITION DU JOPAL PAR ORDRE DE PAYS

Office participant	Titre	Nº PCT
—	Chemical Abstracts*	169
AT	Funkschau	057
AU	Chemical and Engineering News	027
AU	Control Engineering	045
AU	JOM – Journal of Metals	102
AU	Machine Design	112
AU	Journal of the Optical Society of America	126
AU	Automotive Engineering	144
AU	Scientific American	145
AU	SDC – Journal of the Society of Dyers and Colourists	148
AU	Solid-State Electronics	149
AU	Tetrahedron	159
BG	Journal of Crystal Growth	177
BR	Chemistry and Industry	038
BR	Rubber Chemistry and Technology	141
BR	Optics Communications	180
CA	IEEE Electron Device Letters	205
CA	IEEE – Transactions on Nuclear Science	208
CA	Biochemistry	211
CA	Popular Science	219
CA	Bio/Technology	222
CZ	Collection of Czechoslovak Chemical Communications	041
DE	Acta Chemica Scandinavica	003
DE	Journal of the American Chemical Society	008
DE	Analytical Chemistry	010
DE	Angewandte Chemie	011
DE	Applied Optics	013
DE	Applied Physics Letters	014
DE	Automobiltechnische Zeitschrift (ATZ)	017
DE	Chemical Reviews	031
DE	Chemie–Ingenieur–Technik	035
DE	Chemische Berichte	037
DE	Journal of the Electrochemical Society	048
DE	Electronic Engineering	050
DE	IBM Journal of Research and Development	062
DE	IBM Technical Disclosure Bulletin	063
DE	IEEE Journal of Quantum Electronics	064
DE	IEEE Journal of Solid State Circuits	065
DE	Proceedings of the IEEE	066
DE	IEEE Spectrum	067
DE	IEEE – Transactions on Aerospace and Electronic Systems	068
DE	IEEE – Transactions on Signal Processing	069
DE	IEEE – Transactions on Biomedical Engineering	071
DE	IEEE – Transactions on Consumer Electronics	072
DE	IEEE – Transactions on Communications	073
DE	IEEE – Transactions on Computers	074
DE	IEEE – Transactions on Electron Devices	075
DE	IEEE – Transactions on Instrumentation and Measurement	077
DE	IEEE – Transactions on Microwave Theory and Techniques	078
DE	IEEE – Transactions on Components, Hybrids and Manufacturing Technology	079
DE	IEEE – Transactions on Ultrasonics, Ferroelectrics and Frequency Control	081
DE	Journal of Applied Physics	096
DE	Journal of Applied Polymer Science	097
DE	Journal of Chromatography	098
DE	The Journal of Organic Chemistry	103
DE	Journal of Organometallic Chemistry	104

* Cette revue n'est pas prise en compte dans le projet JOPAL.

LISTE DE RÉPARTITION DU JOPAL PAR ORDRE DE PAYS

Office participant	Titre	Nº PCT
DE	Measurement Science and Technology	106
DE	Journal of the Royal Netherlands Chemical Society	108
DE	Kunststoffe	110
DE	Modern Plastics International	122
DE	Philips Journal of Research	129
DE	Physical Review (A-B-C-D)	131
DE	Plastverarbeiter	132
DE	Solid-State Technology	150
DE	Stahl und Eisen	156
DE	Steroids: Structure, Function and Regulation	157
DE	Tetrahedron Letters	160
DE	VDI-Z/Zeitschrift für Integrierte Produktionstechnik	164
DE	Water Environment Research	165
DE	Radio Fernsehen Elektronik	181
DE	Gene	197
DE	Elektronik	204
DE	Messen und Prüfen	225
DE	VDI-Nachrichten	226
DE	Konstruktion	227
DE	Elektor	228
EP	Bioscience, Biotechnology and Biochemistry	005
EP	Journal of the American Ceramic Society	007
EP	Chemical Engineering	029
EP	Journal of the Chemical Society	032
EP	Industrial and Engineering Chemistry Research	083
EP	Journal of Agricultural and Food Chemistry	092
EP	Metal Finishing	117
EP	Playthings	133
EP	TAPPI Journal (ex-TAPPI)	158
EP	Textile Research Journal	163
EP	Nature	195
EP	Nucleic Acids Research	198
EP	Electronic Letters	202
EP	Computer Design	203
EP	Thin Solid Films	206
EP	Wescon Technical Papers	207
EP	Journal of Biological Chemistry	209
EP	Cancer Research	212
EP	Clinical Chemistry	215
EP	Journal of Immunology	216
EP	Embo Journal	217
EP	Cell	218
EP	Plant Physiology	223
EP	Technische Rundschau	224
EP	EDN (Electronic Technology for Engineers and Engineering Managers)	230
FR	Electrical Communication	047
FR	Bulletin de la Société chimique de France	170
FR	L'Onde électrique	171
GB	Electronics World	168
GB	Byte	221
JP	Chemical and Pharmaceutical Bulletin	028
JP	Bulletin of the Chemical Society of Japan	033
JP	Transactions of the Institute of Electronics, Information and Communication Engineers	085
JP	Japanese Journal of Applied Physics	090
JP	Kobunshi Ronbunshu	091
RU	AT&T Technical Journal	022
RU	Electronic Design	049
RU	Journal of Applied Chemistry of Russia	095
RU	Journal of General Chemistry of Russia	100

LISTE DE RÉPARTITION DU JOPAL PAR ORDRE DE PAYS

Office participant	Titre	Nº PCT
RU	Journal of Polymer Science	107
RU	Optics and Spectroscopy	127
RU	Polymer Science	134
RU	Review of Scientific Instruments	139
RU	Journal of Organic Chemistry of Russia	178
RU	Semiconductors	183
RU	Technical Physics Letters	185
RU	BBA Biochimica et Biophysica ACTA	210
SE	Aviation Week and Space Technology	020
US	Journal of the Acoustical Society of America	001
US	Power	135
US	SMPTE Journal	147
US	Xerox Disclosure Journal	189
US	Proceedings of the National Academy of Sciences of the USA	196
US	Science	199
US	Methods in Enzymology	213
US	BBRC Biochemistry, Biophysiology Research Community	214
US	Popular Mechanics	220
US	Biotechnology Abstracts	229

[Fin de l'annexe IV et du document]