

RAPORT DE DOCUMENTARE

(21) Nr. depozit: a 2008 0135	(85) Data fazei naționale PCT:	
(22) Data depozit: 2008.05.19	(86) Cerere internațională PCT:	
<p>(51) : Int.Cl: <i>G01N 5/02</i> (2006.01) <i>G01N 33/36</i> (2006.01) <i>G01N 33/46</i> (2006.01) <i>G01N 22/04</i> (2006.01)</p> <p>Alți indici de clasificare:</p> <p>(54) Titlul : Metodă pentru determinarea domeniului normal de variație a echilibrului hidric</p> <p>(71) Solicitantul : INSTITUTUL DE CHIMIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD</p> <p>Termeni caracteristici :</p> <p>a) limba română: umiditate, higroscopicitate</p> <p>b) limba engleză: moisture, higroscopicity</p> <p>c) limba rusă: влажность, гигроскопичность</p>		
I. Minimul de documente consultate (sistema clasificării și indici de clasificare Int. Cl.- 8)		
MD Perioada 1993 – 2008 EA Perioada 1996 – 2008 SU Perioada 1972 – 1993		
II. Literatura tehnico-științifică consultată adăugător la minim de documentație (autori, titluri, editura, țara și data publicării)		
III. Baze de date electronice consultate (denumirea BD și termen de documentare)		
IV. Documente considerate ca relevante		
Categorია*	Date de identificare ale documentelor citate si indicarea pasajelor pertinente	Numărul revendicării vizate

A	1. Ion Sandu, Irina Crina Anca Sandu, Chimia Conservării și Restaurării, vol. 1, Chimie generală. Chimia soluțiilor, emulsiilor și coloizilor. Chimie anorganică și organică descriptivă. Chimia compușilor macromoleculari, Ed. Corson, Iași, 2002, p.765-817.	1
A	2. John Mitchell Jr., Donalt Milton Smith, Aguametry, Partea I, A Treatise on Methods for the Determination of Water, Ed. John Wiley & Sons, New York, 1980, p. 35-336.	1
A	3. Ion Sandu, Irina Crina Anca Sandu, Chimia Conservării și Restaurării Cărilor Vechi, vol. I, Chimismul proceselor și studiul materialelor, Ed. Univ. Al. I. Cuza în colaborare cu Ed. Trinitas Iași, 1998, p.88-104.	1
A	4. US 2007245813 A1 2007.10.25	1
A	5. EP 1207384 A2 2002.05.22	1
A	6. EP 1096244 A2 2001.05.	1
A	7. RU 2187098 C2 2002.08.10	1
A	8. EP 0872727 A1 1996.10.21	1
A	9. LV 13552 B 2007.06.20	1
A	10. GB 1392708 1975.04.30	1
A	11. RU 2037755 C1 1995.06.19	1
A	12. DE 10305598 A1 2004.08.19	1
A	13. US 2004210409 A1 2004.10.21	1
A	14. EP 0709814 A1 1996.05.01	1
A	15 EP 1731906 A1 2006.12.13	1
A	16. DE 4406658 A1 1994.12.08	1
A	17. RU 162993 2001.02.10	1
A	18 US 2007009009 A1 2007.01.11	1
A	19. WO 0214848 A1 2002.02.21	1

<input type="checkbox"/> Documentele următoare sunt indicate în rubrica IV	<input type="checkbox"/> Informația referitoare la brevete paralele se anexează
* categoriile speciale ale documentelor consultate:	P - document publicat înainte de data depozit, dar după data priorității invocate
A - document care definește stadiul anterior general	T - document publicat după data depozitului sau a priorității invocate, care nu aparține stadiului pertinent al tehnicii, dar care este citat pentru a pune în evidență principiul sau teoria pe care se bazează invenția
E - document anterior dar publicat la data depozit național reglementar sau după aceasta data	X - document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată nouă sau implicând activitate inventivă când documentul este luat de unul singur
L - document care poate pune în discuție data priorității invocate sau poate contribui la determinarea datei publicării altor divulgări sau pentru un motiv expres (se va indica motivul)	Y - document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată ca implicând activitate inventivă când documentul este asociat cu unul sau mai multe alte documente de aceeași natură, aceasta combinație fiind evidentă pentru o persoană de specialitate
O - document referitor la o divulgare orală, un act de folosire, la o expunere sau orice altă divulgare	& - document care face parte din aceeași familie de documente
Data finalizării documentării 2008-07-14	
Examinatorul DUBĂSARU Nina	