

RAPORT DE DOCUMENTARE

I. Datele de identificare a cererii		
(21) Nr. depozit: a 2010 0102	(32) Data de prioritate recunoscută:	
(22) Data depozit: 2010.09.02	Raport de documentare internațională: <input type="checkbox"/> da	
(54) Titlul: Compuși 1,3,4-oxadiazolici disubstituiți cu proprietăți antituberculoase		
(71) Solicitant: INSTITUTUL DE CHIMIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD		
(51) (Int.Cl): Int. Cl.: C07D 271/10 (2006.01) C07D 271/113 (2006.01) C07C 335/08 (2006.01) C07C 335/14 (2006.01) A61K 31/17 (2006.01) A61P 31/06 (2006.01)		
II. Condiții de unitate a invenției:	<input checked="" type="checkbox"/> satisface	<input type="checkbox"/> nu satisface
Note:		
III.Revendicări: claritatea, susținerea de descriere	<input checked="" type="checkbox"/> satisface	<input type="checkbox"/> nu satisface
Note:		
IV. Colecții și Baze de date de brevete cercetate (denumirea, termeni caracteristici, ecuații de căutare)		
MD « Documentare Invenții » (inclusiv cereri nepublicate; trunchiere automată stânga/dreapta) – oxadiazol; tuberculo; "Worldwide" (Espacenet) – oxadiazol* ; « 1,3,4, oxadiazol-5-ylthio» antituberculo* ; tuberculo* ; «T.B.» EA, CIS (Eapatis) – оксадиазол*-		
V. Baze de date și colecții de literatură nonbrevet cercetate		
SCIRUS Google		
VI. Documente considerate a fi relevante		
Categoria*	Date de identificare ale documentelor citate și, unde este cazul, indicarea pasajelor pertinente	Numărul revendicării vizate
A	GB729891 (1955.05.11)	
A	GB925911 (1963.05.15)	

A	JP72582234 (1995.10.09)	
A, D, C	Fliur Macaev, Ghenadie Rusu, Serghei Pogrebnoi, Alexandru Gudima, Eugenia Stingaci, Ludmila Vlad, Nathaly Shvets, Fatma Kandemirli, Anatholy Dimoglo, and Robert Reynolds. <i>Bioorganic & Medicinal Chemistry</i> , Volume 13, (2005), Pages 4842-4850.	
A	MD613 G2 (1996.11.30)	
A	Chang Hoon Lee, Hyun In Cho, and Kee-Jung Lee. <i>Bull. Korean Chem. Soc.</i> 2001 , Vol. 22, No. 10 1153 (regăsit în Internet la 2011.05.12, url: http://pdf.easechem.com/pdf/32/f0038874-65de-4d17-ad40-5ca8992fa8b7.pdf)	
A	Harish Rajak, Murli Dhar Khary and Pradeep Mishra. <i>International Journal of Pharmaceutical Sciences and Nanotechnology.</i> 2009 , vol. 2, issue 1, p390. (Regăsit în Internet la 2011.05.12, url: http://ijpsnonline.com/Issues/310.pdf)	

--	--	--

* categoriile speciale ale documentelor citate:		
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 evidența principiul sau teoria pe care se bazează invenția	
X – document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată nouă sau implicând activitate inventivă când documentul este luat în considerație de unul singur	E – document anterior dar publicat la data depozit național reglementar sau după aceasta dată	
Y – document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată ca implicând activitate inventivă când documentul este asociat cu unul sau mai multe documente de aceeași categorie	D – document menționat în descrierea cererii de brevet	
O - document referitor la o divulgare orală, un act de folosire, la o expoziție sau la orice alte mijloace de divulgare	C – document considerat ca cea mai apropiată soluție	
	& – document, care face parte din aceeași familie de brevete	
P - document publicat înainte de data de depozit, dar după data priorității invocate	L – document citat cu alte scopuri	

Data finalizării documentării 2011.05.16		
Examinator JOVMIR Tudor		