

RAPORT DE DOCUMENTARE

I. Datele de identificare a cererii	
(21) Nr. depozit: a 2011 0096	(32) Data de prioritate recunoscută: N/A
(22) Data depozit: 2011.10.25	Raport de documentare internațională: N/A
(54) Titlul: Derivați tiosemicarbazonici ai acidului 4-formil-3-hidroxi-2-naftoic cu proprietăți antibacteriene	
(71) Solicitant: INSTITUTUL DE CHIMIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD	
(51) (Int.Cl): Int.Cl: C07C 337/08 (2006.01) A61K 31/175 (2006.01) C07C 65/11 (2006.01) A61P 31/02 (2006.01) C07C 65/30 (2006.01) A61P 31/04 (2006.01)	
II. Condiții de unitate a invenției:	<input checked="" type="checkbox"/> X satisface <input type="checkbox"/> nu satisface
Note:	
III.Revendicări: claritatea, susținerea de descriere	<input checked="" type="checkbox"/> X satisface <input type="checkbox"/> nu satisface
Note:	
IV. Colecții și Baze de date de brevete cercetate (denumirea, termeni caracteristici, ecuații de căutare reprezentative)	
<p>MD - Intern « Documentare Invenții » (inclusiv cereri nepublicate; trunchiere automată stanga/dreapta): (naftoic OR naftaldehid) AND tiosemicarbazon ; (naftoic OR naftaldehid) AND semicarbazon ; aureus_ ; coli_ ;</p> <p>"Worldwide" ; EP-full text ; WO-fulltext (Espacenet) : (thiosemicarbazone* OR semicarbazone*) AND /unul din termenii de mai jos/: «4 formyl 3 hydroxy 2 naphthoic acid» ; «4 formyl 3 hydroxynaphthalene 2 carboxylic» ; «1 formyl 2 hydroxynaphthalene 3 carboxylic» ; «2 hydroxy 1 formyl 3 naphthoic» ; «1 formyl 2 hydroxy 3 naphthoic» ; «1 formyl 2 hydroxy 3 naphthoic» ; «2 hydroxy 3 carboxynaphthaldehyde» ; «2 hydroxy 3 carboxy 1 naphthaldehyde» ; Hydroxycarboxynaphthaldehyde* ;</p> <p>(thiosemicarbazone* OR semicarbazone*) AND IPC= C07C65/30 ; (thiosemicarbazone* OR semicarbazone*) AND EC= C07C65/30* ; IPC = (C07C65/30 AND C07C337/08)</p> <p>EA, CIS (Earpatis) : KW\ тиосемикарбазон ; тиосемикарбазона ; aureus ; coli ; IC\ “C07C 65/30” ; “C07C337/08”</p>	
Alte BD - DEPATISnet (fulltext): 2-Oxy-3-carboxynaphthaldehyd-(1)	
V. Baze de date și colecții de literatură nonbrevet cercetate	

Google ; Scirus

Documente considerate a fi relevante

Categoria*	Date de identificare ale documentelor citate si, unde este cazul, indicarea pasajelor pertinente	Numărul revendicării vizate
A, D	SU 437306 1974.07.25	1
A, &	US 3839434 1974.10.01	1
A	MD 678 G2 1997.02.28	1
A	MD 3371 G2 2008.12.31	1
A	MD 4127 C1 2011.09.30	1
A, C	DE 1569710 1965.04.29 (pag. 3, randul 5 de sus)	1
A, &, C	US3457301 1969.07.22 (coloana 1, randul 71)	1

*** 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 2012.04.26

Examinator JOVMIR Tudor