

RAPORT DE DOCUMENTARE

I. Datele de identificare a cererii		
(21) Nr. depozit: a 2017 0061	(32) Data de prioritate recunoscută:	
(22) Data depozit: 2017.06.06	Raport de documentare internațională: <input type="checkbox"/> da	
(71) Solicitant: INSTITUTUL DE CHIMIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD; INSTITUTUL DE FIZICĂ APLICATĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD; UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMIȚANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD		
(54) Titlul: Compus hidrazonic al acidului 4-formil-3-hidroxi-2-naftoic care manifestă activitate antimicrobiană		
II. Clasificarea obiectului invenției:		
(51) Int.Cl: <i>C07C 337/04</i> (2006.01) <i>A61P 31/02</i> (2006.01)		
<i>C07C 65/11</i> (2006.01) <i>A61P 31/04</i> (2006.01)		
<i>A61K 31/175</i> (2006.01)		
III. Colecții și Baze de date de brevete cercetate (denumirea, termeni caracteristici, ecuații de căutare reprezentative)		
MD - Intern « Documentare Invenții » (inclusiv cereri nepublicate; trunchiere automată stanga/dreapta):		
a) <i>C07C 337/04 C07C65/11 A61K 31/175 A61P 31/02 A61P 31/04</i>		
b) termeni caracteristici în limba română: 2-hidroxi-3-carboxinaftiliden, ditiocarbazon, ditioidrazon		
"Worldwide" (Espacenet):		
a) <i>C07C 337/04 C07C65/11 A61K 31/175 A61P 31/02 A61P 31/04</i>		
b) termeni caracteristici în limba engleză: 2-hydroxy-3-carboxynaphthylidene, dithiocarbazon, dithiohydrazon		
EA, CIS (Eapatis), FIPS(RU), SU:		
a) <i>C07C 337/04 C07C65/11 A61K 31/175 A61P 31/02 A61P 31/04</i>		
b) termeni caracteristici în limba rusă: 2-гидрокси-3-карбоксонафтилиден, дитиокарбазон, дитиогидразон		
IV. Baze de date și colecții de literatură nonbrevet cercetate		
https://www.hindawi.com		
https://www.rjpbcs.com		
http://www.mdpi.com/journal/molecules		
https://www.ncbi.nlm.nih.gov/labs/journals/perspect-medicin-chem/		
https://academic.oup.com/cid		
V. Documente considerate a fi relevante		
Categoria*	Date de identificare ale documentelor citate și, unde este	Numărul revendicării

	cazul, indicarea pasajelor pertinente	vizate
A, D, C	MD 4174 B1 2012.06.30	1, 2
A	MD 4127 B1 2011.09.30	1, 2
A	WO 03078386 A1 2003.09.25	1, 2
A	US 3839434 A 1974.10.01	1
A	US 2007105907 A1 2007.05.10	1
A	US 3810900 A 1974.05.14	1
A	GB 1190910 A 1970.05.06	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 2018.06.12

Examinator STAFI Radu