

AGENTIA DE STAT PENTRU PROPRIETATEA INTELECTUALA A REPUBLICII  
MOLDOVA

**RAPORT DE DOCUMENTARE**

**I. Datele de identificare a cererii**

(21) Nr. depozit: a 2017 0105 transformată în s **2018 0098**

(22) Data depozit: 2017.12.13

Raport de documentare internațională:  da

(71) Solicitant: **UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD**

(54) **Titlul: Straturi fotosensibile din polimeri carbazolici**

**II. Clasificarea obiectului invenției:**

(51) **Int.Cl:** *G03G 5/06* (2006.01) *C08F 226/12* (2006.01)

*G03G 5/09* (2006.01) *C07C 35/38* (2006.01)

*G03C 1/73* (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 stânga/dreapta):

**Int.Cl:** *G03G 5/06* *C08F 226/12*

*G03G 5/09* *C07C 35/38*

*G03C 1/73*

tetrahidroxiftalocianină, stat fotosensibil, polimeri carbazolici, trinitrofluorenă

**"Worldwide" (Espacenet):**

**Int.Cl:** *G03G 5/06* *C08F 226/12*

*G03G 5/09* *C07C 35/38*

*G03C 1/73*

tetrahydroxy phthalocyanine, photosensitive layer, carbazole polymers, trinitrofluorenone

**EA, CIS (Eapatis):**

**Int.Cl:** *G03G 5/06* *C08F 226/12*

*G03G 5/09* *C07C 35/38*

*G03C 1/73*

тетрагидроксифталоцианин, фоточувствительный слой, карбазольные полимеры, тринитрофлуоренон

**SU:**

**Int.Cl:** *G03G 5/06* *C08F 226/12*

*G03G 5/09* *C07C 35/38*

*G03C 1/73*

Alte BD –

[www.google.com](http://www.google.com)

[www.wikipedia.org](http://www.wikipedia.org)

IV. Baze de date și colecții de literatură nonbrevet cercetate		
V. Documente considerate a fi relevante		
Categoria*	Date de identificare ale documentelor citate si, unde este cazul, indicarea pasajelor pertinente	Numărul revendicării vizate
A, D	S. Touattui, A. Hajri, M. Shedu Kahwech, B. Jamoussi. Optoelectronic properties of New Syntheized phtalocyanine. International Journal of Materials Science and Applications, 2013, 2(6), p. 179-184	1
Y, D, C	Raport privind rezultatele științifice obținute pe anul 2008 în urma realizării proiectelor din cadrul programelor de stat în sfera științei și inovării. AȘM, Chișinău, 2009, p. 88-89	1
Y	MD 4306B1 2014.09.30	1
* categoriile speciale ale documentelor citate:		
<b>A</b> – document care definește stadiul anterior general	<b>T</b> – 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	
<b>X</b> – document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată nouă sau implicând activitate inventivă când documentul este luat în considerație de unul singur	<b>E</b> – document anterior dar publicat la data depozit național reglementar sau după aceasta dată	
<b>Y</b> – 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	<b>D</b> – document menționat în descrierea cererii de brevet	
<b>O</b> - document referitor la o divulgare orală, un act de folosire, la o expoziție sau la orice alte mijloace de divulgare	<b>C</b> – document considerat ca cea mai apropiată soluție	
	<b>&amp;</b> – document, care face parte din aceeași familie de brevete	
<b>P</b> - document publicat înainte de data de depozit, dar după data priorității invocate	<b>L</b> – document citat cu alte scopuri	
Data finalizării documentării 2018.06.20		
Examinator CAISÎM Natalia		