

**RAPORT DE DOCUMENTARE**

<b>I. Datele de identificare a cererii</b>	
(21) Nr. depozit: a 2012 0013	(32) Data de prioritate recunoscută:
(22) Data depozit: 2012.01.30	Raport de documentare internațională: <input type="checkbox"/> da
(71) Solicitant: <b>UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD</b>	
(54) <b>Titlul: Procedeu de determinare rapidă a cianurilor în sedimentele de la cleirea albastră din vinificație (variante)</b>	
<b>II. Clasificarea obiectului invenției:</b>	
(51) <b>Int.Cl:</b> <i>G01N 21/82</i> (2006.01) <i>G01N 33/14</i> (2006.01) <i>C01C 3/12</i> (2006.01) <i>C12G 1/00</i> (2006.01)	
<b>III. Colecții și Baze de date de brevete cercetate (denumirea, termeni caracteristici, ecuații de căutare reprezentative)</b>	
<b>MD - Intern « Documentare Invenții »</b> (inclusiv cereri nepublicate; trunchiere automată stanga/dreapta):	
a) <i>G01N 21/82, G01N 33/14, C01C 3/12</i>	
b) termeni caracteristici în limba română: feri-ferrocianură, hexacianoferat, „albastru de Berlin”, „albastru de Prusia”, cupru, „sediment cleioase vinicole”, gravimetric, fotocolorimetric, „curba de calibrare”	
<b>"Worldwide" (Espacenet):</b>	
a) <i>G01N 21/82, G01N 33/14, C01C 3/12</i>	
b) termeni caracteristici în limba engleză: “ferric ferrocyanid*”, hexacyanoferrat*, „Berlin blue”, „Prussian blue”, copper, „wine waste*”, gravimetric, photocolorimetric, „calibration curve”	
<b>EA, CIS (Espatis), FIPS(RU), SU:</b>	
a) <i>G01N 21/82, G01N 33/14, C01C 3/12</i>	
b) termeni caracteristici în limba rusă: «ферри-ферроцианид», гексацианоферрат, «Берлинск* лазур*», «Прусск* синь», медь, «клеевы* осадк* винодел*», гравиметрическ*, фотоколориметрическ*, «калибровочн* крив*»	
<b>IV. Baze de date și colecții de literatură nonbrevet cercetate</b>	
Ковалев В., Ковалева О., Дука Г., Гаина Б. Основы процессов обезвреживания экологически вредных отходов виноделия. Кишинэу, АНМ, 2007, с. 84-85	

--

V. Documente considerate a fi relevante		
Categoria*	Date de identificare ale documentelor citate si, unde este cazul, indicarea pasajelor pertinente	Numărul revendicării vizate
A	UA 35603 U 2008.09.25	1, 2
A	RU 2386130 C2 2010.04.10	1, 2
A	SU 1825348 A3 1993.06.30	1, 2
A, D	Ковалев В., Ковалева О., Дука Г., Гаина Б. Основы процессов обезвреживания экологически вредных отходов виноделия. Кишинэу, АНМ, 2007, с. 84-85	1, 2
A, D, C	RU 2066053 C1 1996.08.27	1, 2

--	--	--

**\* 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 2013.02.21
--

Examinator	LEVIȚCHI Svetlana
------------	-------------------