

## Brevet nevalabil

(11)	Numarul documentului	2282
(21)	Numarul depozitului	a 2002 0294
(22)	Data depozitului	2002.12.19
	Data depunerii cererii de examinare:	(pe raspunderea solicitantului) 19.12.2002
(71)	Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării	INSTITUTUL DE CHIMIE, MD; INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTEHNOLOGIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD;
(72)	Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării	TURTĂ Constantin, MD; MEREACRE Valeriu, MD; ȘOVA Sergiu, MD; PRODIUS Denis, MD; USATÎI Agafia, MD; RUDIC Valeriu, MD; TOPALA Lilia, MD; CHIRIȚA Elena, MD;
(73)	Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării	INSTITUTUL DE CHIMIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD; INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTEHNOLOGIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD;
(54)	Titlul invenției	Trimetanol-hexakis- $\mu$ -trichloracetato(O,O <sup>-</sup> )- $\mu$ 3-oxo-difer(III) nichel(II), care manifestă proprietăți de stimulator al biosintezei carotenoidelor de tulpinile de drojii din genul Rhodotorula
(13)	Codul documentului	G2, BOPI 05/2004F1, BOPI 10/2003
(51)	Clasificarea Internațională de Brevete	C07C 53/16 (2006.01); C07F 15/02 (2006.01); C07F 15/04 (2006.01); C12N 1/14 (2006.01); C12N 1/38 (2006.01); C12P 23/00 (2006.01);
(19)	Tara	MD
(45)	Data publicării hotărârii de acordare a brevetului	2003.10.31
(47)	Data eliberării brevetului	2004.05.31
	Examinator(i) la examinarea de fond	EGOROV Tamara
	S-a achitat menținerea până la data:	2007.12.19
	Data decăderii din drepturi	2007.12.19
	Publicarea mențiunii de încetare a valabilității cu dreptul de restabilire, în buletinul din	2008.07.31
	Publicarea mențiunii de încetare a valabilității fără dreptul de restabilire, în buletinul din	2009.06.30
	Statutul cererii/brevetului	Brevet nevalabil

01.03.2024