

## Brevet valabil

(11)	Numarul documentului	4566
(21)	Numarul depozitului	a 2017 0050
(22)	Data depozitului	2017.05.04
	Data depunerii cererii de examinare:	(de fond) 04.05.2017
(71)	Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării	INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTEHNOLOGIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD; INSTITUTUL DE INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI NANOTEHNOLOGII "D. Ghițu", MD;
(72)	Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării	CILOCI Alexandra, MD; BIVOL Cezara, MD; TIURINA Janetta, MD; GUȚUL Tatiana, MD; CLAPCO Steliana, MD; LABLIUC Svetlana, MD; DVORNINA Elena, MD; RUSU Emil, MD;
(73)	Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării	INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTEHNOLOGIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD; INSTITUTUL DE INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI NANOTEHNOLOGII "D. Ghițu", MD;
(54)	Titlul invenției	Procedeu de cultivare submersă a tulpinii de fungi <i>Aspergillus niger</i> CNMN FD 01
(13)	Codul documentului	C1
(51)	Clasificarea Internațională de Brevete	C12N 1/14 (2006.01); C12N 9/20 (2006.01); C12R 1/685 (2006.01);
(19)	Tara	MD
(45)	Data publicării hotărârii de acordare a brevetului	2018.05.31
(47)	Data eliberării brevetului	2018.12.31
	Examinator(i) la examinarea de fond	COLESNIC Inesa, CAISÎM Natalia
	S-a achitat menținerea până la data:	2023.05.04
	Statutul cererii/brevetului	Brevet valabil

07.02.2023