

Brevet valabil

| | | |
|------|---|---|
| (11) | Numarul documentului | 4843 |
| (21) | Numarul depozitului | a 2021 0060 |
| (22) | Data depozitului | 2021.09.09 |
| | Data depunerii cererii de examinare: | (de fond) 09.09.2021 |
| (71) | Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării | INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTEHNOLOGIE, MD; INSTITUTUL DE CHIMIE, MD; |
| (72) | Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării | CİLOCI Alexandra, MD; DVORNINA Elena, MD; RUDIC Valeriu, MD; BULHAC Ion, MD; URECHE Dumitru, MD; COCU Maria, MD; |
| (73) | Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării | INSTITUȚIA PUBLICĂ UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD; INSTITUȚIA PUBLICĂ UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD; |
| (54) | Titlul invenției | Procedeu de cultivare submersă a tulpinii <i>Lentinus edodes</i> (Berk.) Sing. CNMN-FB-01 |
| (13) | Codul documentului | C8, BOPI 02/2024C1, BOPI 08/2023B1, BOPI 01/2023 |
| (51) | Clasificarea Internațională de Brevete | C12N 1/14 (2006.01); C12N 1/38 (2006.01); C12R 1/645 (2006.01); C07D 213/79 (2006.01); C07F 15/06 (2006.01); C07F 3/00 (2006.01); A01G 18/20 (2018.01); |
| (19) | Tara | MD |
| (45) | Data publicării hotărârii de acordare a brevetului | 2023.01.31 |
| (47) | Data eliberării brevetului | 2023.08.31 |
| | Examinator(i) la examinarea de fond | GUȘAN Ala |
| | S-a achitat menținerea până la data: | 2026.09.09 |
| | Modificarea titularului | Nr. și data deciziei:10520, 2023.08.21 Datele inițiale:INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTEHNOLOGIE, MD str. Academiei nr. 1, MD-2028, Chișinău, Republica MoldovaINSTITUTUL DE CHIMIE, MD str. Academiei nr. 3, MD-2028, Republica Moldova Datele finale:INSTITUȚIA PUBLICĂ UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr. 168, MD-2004, Chișinău, Republica MoldovaINSTITUȚIA PUBLICĂ UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD str. A. Mateevici nr. 60, MD-2009, Republica Moldova |
| | Statutul cererii/brevetului | Brevet valabil |

01.07.2026