

Brevet valabil

| | | |
|------|---|---|
| (11) | Numarul documentului | 1380 |
| (21) | Numarul depozitului | s 2018 0110 |
| (22) | Data depozitului | 2018.11.27 |
| (71) | Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării | INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTEHNOLOGIE, MD; |
| (72) | Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării | BATÎR Ludmila, MD; DJUR Svetlana, MD; CEPOI Liliana, MD; RUDIC Valeriu, MD; |
| (73) | Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării | INSTITUȚIA PUBLICĂ UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD; |
| (54) | Titlul invenției | Procedeu de conservare a tulpinii de levuri Saccharomyces cerevisiae CNMN-Y-20 |
| (13) | Codul documentului | Z, BOPI 05/2020Y, BOPI 10/2019 |
| (51) | Clasificarea Internațională de Brevete | C12N 1/04 (2006.01); C12N 1/16 (2006.01); C12N 1/20 (2006.01); C12R 1/865 (2006.01); |
| (19) | Tara | MD |
| (45) | Data publicării hotărârii de acordare a brevetului | 2019.10.31 |
| (47) | Data eliberării brevetului | 2020.05.31 |
| | Examinator(i) la examinarea de fond | GUȘAN Ala |
| | S-a achitat menținerea până la data: | 2023.11.27 |
| | Modificarea titularului | Nr. și data deciziei:13339, 2023.10.19 Datele inițiale:INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTEHNOLOGIE, MD str. Academiei nr. 1, MD-2028, Chișinău, Republica Moldova Datele finale:INSTITUȚIA PUBLICĂ UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr. 168, MD-2004, Chișinău, Republica Moldova |
| | Statutul cererii/brevetului | Brevet valabil |

29.02.2024