

I.P. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR CONSERVATE"

LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI

MD 2019, str. Grenoble, 128 lit „U”, or. Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova
Tel./fax: (37322)28 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator.lctbanpc@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1261DA din 10 august 2023

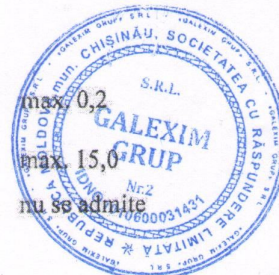
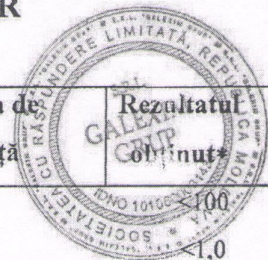
- | | | |
|---|--|--|
| 1 | Obiectul încercat (identificare, descriere) | Mostra nr. 1261DA. Făină de secară |
| 2 | Solicitant | S.R.L. "RARAS-MET" Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 6 |
| 3 | Informație furnizată de solicitant | Producător - TOB „БИОСФЕРА” |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0700DA din 02 august 2023 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 1,0 kg |
| 6 | Data primirii mostrei | LÎ 02.08.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Corespunderea cerințelor: Reglementarea tehnică "Făină, grișul și tărâța de cereale" – HG nr. 68 din 29.01.2009. Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare – HG nr. 520 din 22.06.2010; |
| 8 | Data începerii încercărilor | 07.08.2023 |
| 9 | Data finisării încercărilor | 09.08.2023 |



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

| Indice | UM | Metoda de încercare | Valoarea de referință | Rezultatul obținut |
|---------------------------------------|-------|-----------------------------------|-----------------------|--------------------|
| Deoxynivalenol | μg/kg | PS-17-IAC-HPLC, ed.2 | max. 750 | <100 |
| Suma aflatoxinelor | μg/kg | PS-17-IAC-HPLC, ed.2 | max. 4 | <1,0 |
| - aflatoxina B ₁ | μg/kg | | max. 2 | <0,5 |
| - aflatoxina B ₂ | μg/kg | | | <0,1 |
| - aflatoxina G ₁ | μg/kg | | | <1,0 |
| - aflatoxina G ₂ | μg/kg | | | <0,1 |
| Plumb | mg/kg | PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.2 | max. 0,2 | <0,04 |
| Umiditatea | % | SM EN ISO 712:2017 | max. 15,0 | 2,25±0,3 |
| Infestarea cu dăunători ai cerealelor | un/kg | GOST 27559-87 | nu se admite | absența |



*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare. Rezultatele încercărilor cu semnul "<” reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de emiterea Rİ

Doina Morari

Șef de laborator

Zoia Boico

