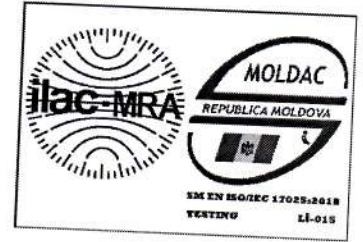


I.P. „Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor”  
**Laborator testare produse alcoolice**

MD-2019, str. Grenoble, 128 lit „U”, or. Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova  
 Tel.: (022) 28 59 59, 79 27 45; e-mail: [ltpa@cnsapsa.ansa.gov.md](mailto:ltpa@cnsapsa.ansa.gov.md)



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI**  
 nr. 1010DA din 22.08.2025



- |   |   |   |
|---|---|---|
| 1 | <b>Obiectul încercat</b><br>(identificare, descriere) | Mostra nr. 1010DA. Făină de seară decorticată   |
| 2 | <b>Solicitant</b>                                     | <b>S.R.L. "GALEXIM GRUP"</b><br>Republica Moldova, mun. Chișinău, sector Rîșcani, str. A. Doga 28/7, of.13<br>Producător – Y.II. "Борисовский Комбинат Хлебопродуктов", Belorusia |
| 3 | <b>Informație furnizată de solicitant</b>             | Data fabricării/expirării - 04.08.2025/04.08.2026.  |
| 4 | <b>Eșantionarea</b>                                   | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0504DA din 18.08.2025   |
| 5 | <b>Cantitatea de mostră</b>                           | 0,5 kg  |
| 6 | <b>Data primirii mostrei LÎ</b>                       | 18.08.2025  |
| 7 | <b>Scopul încercărilor</b>                            | Coresponderea cerințelor: HG nr. 68 din 29.01.2009; HG nr. 724 din 30.10.2024.<br>NFRP-2000 din 27.02.2001.   |
| 8 | <b>Data începerii încercărilor</b>                    | 19.08.2025  |
| 9 | <b>Data finisării încercărilor</b>                    | 22.08.2025  |

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR**

**Indici fizico-chimici**

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Ceziu-137	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	max. 60	< 3
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017:2013	max. 100	< 20
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed.3	-	< 0,04
Aflatoxina B <sub>1</sub>	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.3	max. 2,0	< 0,5
Aflatoxina B <sub>2</sub>	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.3	-	< 0,1
Aflatoxina G <sub>1</sub>	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.3	-	< 1,0
Aflatoxina G <sub>2</sub>	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.3	-	< 0,1
Suma aflatoxinelor	μg/kg	Metoda de calcul	max. 4,0	< 1,0
Deoxinivalenol	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.3	max. 750	< 100
Umiditatea	%	SM EN ISO 712:2017	max. 15,0	11,55±0,30
Infestarea cu dăunători ai cerealelor	un/kg	GOST 27559-87	nu se admite	nu s-au depistat

\*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 RÎ

Adriana COJOCARU

Șef de laborator

Zoia BOICO



Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.  
 Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări