

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
Producător - TOB „НБЮЦФЕРА”*
- 3 **Informație furnizată de solicitant**
- 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 tărița 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	12,25±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 RÎ

Doina Morari

Șef de laborator

Zoia Boico

