

## Certificat

De provenienta a materiei prime a SRL „Pavergal Unic,,  
s.Talmaza str. 27 August, nr. 293

c/f 1008608001679

INDO-MD81ML000000002224744213

Materie prima	Cantitate (kg)	Nr, facturei	Data procurarii conform facturii	Furnizorul materiei prime
Faina de griu	50 000	WB 4697483	03.XI.2023	Moara „Pavergal Unic,,
Faina de secara	45,00	ARS1949246	16.XI.2023	S.C. „Compania Brutarilor,,

Nota:Anexate urmatoarele documente:

1. Certificat de calitate la faina alba de griu nr. 60002263 din 06.XI.2023
2. Certificat de calitate la faina de secara Nr. 0505DA din 12.IV.2023

Data: 07.XI.2023

Director SRL „Pavergal Unic,,  
Contabil sef SRL„Pavergal Unic,,

Prutean Averco  
Prutean Galina

P  
G





Ministerul Sănătății al Republicii Moldova  
 Agenția Națională pentru Sănătate Publică  
 www.ansp.md

DOCUMENTAȚIE  
 MEDICALĂ  
 Formular 343/e  
 Aprobat de MS RM  
 Nr. 828 din  
 31.10.2011

### RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



60002263

Centrul de Sănătate Publică Căușeni

Adresa:

Secția Diagnostic de laborator

Denumirea probei: Făină de grâu c/s 2kg/5000kg

Beneficiar: SRL Pavergal Unic

Adresa juridică: Ștefan Vodă

Data și ora prelevării: 05.12.2023 09:00:00

Livrat în laborator: 05.12.2023 12:09:21

Data eliberării raportul 06.12.2023 12:53:03

Producătorul

D.N produs/prelevar HG nr. 68/2009, HG nr. 520/2010

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:  
 HG nr. 68/2009, HG nr. 520/2010

Concluzie:

Proba corespunde HG 68/2009, HG 520/2010 după indicatorii solicitați

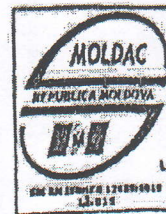
#### ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Impurități metalomagnetice	0,0	mg/kg		- cu dimensiunea particulelor izolate în măsură liniară max. 0,3 mm și (sau) masa de max.0,4 mg, - max.3,0 - cu mărimea și masa fragmentelor peste valorile stabilite mai sus - nu	GOST 27559-87
Umiditate	13,1	%		max. 15,0%	GOST 9404-88
Aflatoxina B1	<2,0	μg/kg		2,0, max.	POS 1.91
Indicii organoleptici	Fără miros străin de mucigai, Culoarea albă cu nuanțe gălbue				
Gluten	25,6	%	±0,5	min 23,0%	GOST27839-2013
Prezența dăunătorilor	nus depistați				
Data începerii investigației	05/12/2023				
Data finisării investigației	06/12/2023				





MD 2019, str. Grenoble, 128 III, U<sup>o</sup>, or. Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova  
Tel./fax: (373)2228 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator.leitbanpc@gmail.com



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0505DA din 12 aprilie 2023

- 1 Obiectul încercat *Mostra nr. 0505DA. Făină de secară*  
(Identificare, descriere)
- 2 Solicitant *"AGRIMEC" S.R.L.,*  
*Republica Moldova, r-nul Ialoveni, str. Alexandru cel Bun, 43*
- 3 Producător *Neidentificat*
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0243DA din 05 aprilie 2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 1,0 kg*      6. Data primirii mostrei *05.04.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Coresponderea cerințelor: Regulamentul sanitar privind*  
*contaminanții din produsele alimentare - HG nr. 520 din 22.06.2010;*  
*Reglementarea Tehnică „Făina, grișul și țărăța de cereale” - HG*  
*nr. 68 din 29.01.2009*
- 8 Data începerii încercărilor *05.04.2023*      9: Data finisării încercărilor *11.04.2023*

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Indici fizico-chimici

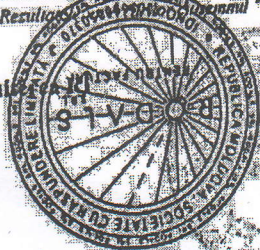
Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Suma aflatoxinelor	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC, ed.2	max. 4,0	<1,0
- aflatoxina B <sub>1</sub>			max. 2,0	<0,5
- aflatoxina B <sub>2</sub>				<0,1
- aflatoxina G <sub>1</sub>				<1,0
- aflatoxina G <sub>2</sub>				<0,1
Deoxinivalenol	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC, ed.2	max. 750	<100
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 0,2	<0,04
Infestarea cu dăunători ai cerealelor	un/kg	GOST 27559-87	nu se admite	absența
Umiditatea	%	SM EN ISO 712:2017	max. 15,0	14,10±0,30

\*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea din "±") este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare. Rezultatul "max." reprezintă valoarea situată sub limita de cuantificare a metodei.



Responsabil de emitere

de laborator



Angela Turcanu

Zoia Bolco



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

L1 LCTBANPC

Cod: RI-7.8/2

Ediția: 3/01.06.2021

Pagina 1 din 1