

24.09.2025
Maf 600

” 24 ” septembrie 2025

Concluzie despre calitate Nr. 39

La analizare făina de grâu

Data fabricării 22.09.25

Prelevate în conformitate cu DN GOST 27668-88

Din lotul cu masa de 4400 kg

Solicitantul Franteluta SA

S-a stabilit conținutul

Culoarea grâului

Gust, miros specific făinei de grâu, fără miros străin

Umeditatea 13.8%

Gluten % -

Indicele de deformare a Glutenei -

Recomandație pentru utilizare

Conform rezultatelor analizei, făina de grâu se apreciază de calitate

intepa

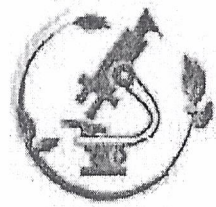
Temei: HG Nr. 68 din 29.01.2009

Semnătura: _____

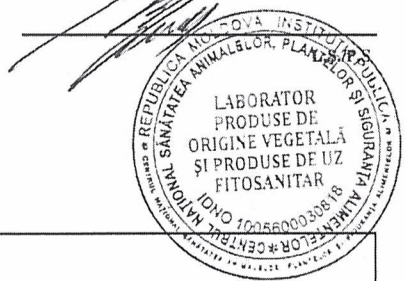




I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
 SIGURANȚA ALIMENTELOR/
 P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
 Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
 Laboratory of plant origin products and plant protection products
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
 email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md
 Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 00255 din / from 09.04.2025

Detalii solicitant:
 Applicant: **MOARA LUI ION GUZUN GȚ**
 r-ul Criuleni, s. Magdacești, str. Morii

Detalii produs:
 Product details: **Făină pentru furnizare**
 Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface: ---

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Criuleni
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 04.04.2025
 Accompanying document: from

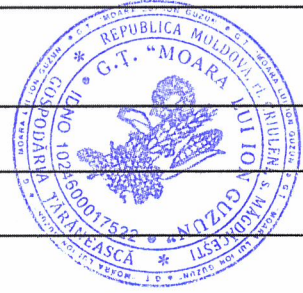
Origine: Republica Moldova Destinație lot: Autocontrol
 Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ---
 Seal Nr.:

Nr. / cantitate probă: 1 most./3,2 kg Data recepției: 04.04.2025
 Nr / sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00255/1
 Sample code:

Informație suplimentară:
 Additional information: **Făină de grâu. *integrală*.**
Data fabricării în serie.



Solicitare:
 Request: **Analize privind calitatea produselor / Product quality test analysis**
Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Notă:
 Note: **Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere**
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**
 Șef LPOVPUF: **Zuza Elena**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. 00255 din / from 09.04.2025

Cod Proba Sample code	Parametru Parameter	Metoda de încercare Test method	Condiții de admisibilitate Admissibility conditions	DN ND	Rezultate Results	U
00255/1	Umiditatea	GOST 9404-88 (AM)	---	---	14,0 %	---
00255/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea a particulelor max. 0,3mm și (sau) masa max. 0,4mg	GOST 20239-74 (AM)	---	---	0,0 mg/kg	---
00255/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea și masa max. particulelor izolate mai mari decât 0,3mm și 0,4mg	GOST 20239-74 (AM)	---	---	Nu s-a depistat.	---
00255/1	Infestare și impurificare cu dăunători ai cerealelor	GOST 27559-87 (AM)	---	---	Nu s-a depistat.	---
00255/1	Deoxinivalenol	MU 5177-90, p1,p.2 (NM)	max 750 µg/kg	HG nr.724/2024, Anexa nr.1, p.1.4.4	Nu s-a depistat	---

Declarația de conformitate: Produsul este conform cu cerințele după parametrul Deoxinivalenol
Declaration of conformity:

Notă / Note: ----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Untilov Svetlana

Romanenco Alla

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

/Ursu Natalia

Abrevieri / Abreviation: AM – acreditat MOLDAC / AM- accredited by MOLDAC
 NM – neacreditat MOLDAC / NM- unaccredited by MOLDAC

TC - temperatura / temperature

RH% - umiditatea relativa / relative humidity

U - incertitudinea de calcul / calculation uncertainty

s.u. - rezultatul recalculat la substanta uscata / the result recalculated to the dry substance

fact. - rezultatul "de facto" / the "de facto" result

DN - document normativ ce reglementează condițiile de admisibilitate / ND - normative document that regulates the admissibility conditions

* nu s-a depistat - rezultatul este mai mic decat limita de detectie a metodei: 1,25 µg/kg pentru Aflatoxina B1; 3,75µg/kg pentru suma Aflatoxinelor; 200 µg/kg pentru Deoxynivalenol.

* not detected-the identified value is lower than the detection limit of the method: 1,25 µg/kg for Aflatoxin B1; 3,75µg/kg for the sum of Aflatoxins; 200 µg/kg for Deoxynivalenol.

** - DN anulat / ND canceled

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. /

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:



"03" 10 2025

05.10.2025
Firma/029

CERTIFICAT Nr. 23
УДОСТОВЕРЕНИЕ
Al calității făinii și grisului
О качестве муки

SRL "INKA-UN" C/F 1004611000159
s. Carcaesti r. Causeni RM

Expedito S.R.L. "INKA-UN"

Отправитель

Locul de expediere satul Chircaiesti

Пункт отправления

Vagon, autocasamion KCH 932

Вагон, автомашина

Foae de trasura QMA 67969923

Накладная

Greutatea 27130 kg, Numarul de locuri

Вес

Data producerii 15/10 Umiditatea la productie %

Дата выработки Влажность при выработке

L

o

A

Sanitarное заключение

Maladia cartofului: nu s-a depistat

Плевание картофельной палочки

S

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

Faina de grâu Calitatea C/S

Вид муки

Culoarea alba

Цвет

Gustul, mirosul corespunde

Вкус, запах

U

Влажность 14,5 Зольность

R

Restatoc na site

Recerea prin sita Nr 054

Проход через сито 043

a

i

e

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

Gluten umed

Клейковина влажная

Sanitatea 26 Calitatea 75 unitati grupa 1

Количество Качество единиц группа

Indicii la panificatie:

Хлебопекарные показания

Volumul de crestere Stabilitatea formei

Объемный

Формоустойчивость

%

a

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

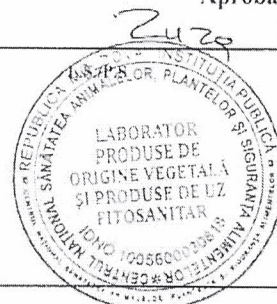


SRI EN ISO/IEC 17025:2018
TESTING LI-022

IP. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Approved

Zuza Elena



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00440 din / from 09.07.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

INKA-UN SRL
UTA Găgăuzia, s. Gaidar, str. Lenin, 107

Detalii produs:
Product details:

Faină de grâu calitate superioară

Cantitate lot / suprafață:
Quantity batch / surface:

Eșantionare:
Sampling by:

Autocontrol

Locul eșantionării:
Sampling location:

Caușeni, s. Chircăiești

Document însoțire:
Accompanying document:

din 07.07.2025
from

Origine:
Origin:

Republica Moldova

Destinație lot:
Destination of batch:

Autocontrol

Sigiliu:
Seal Nr.:

Nr. / cantitate probă:
Nr / sample mass:

1 most./5 kg

Data recepției:
Receiving date:

07.07.2025

Cod proba:
Sample code:

00440/1

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request:

Analize privind calitatea produselor / Product quality test analysis
Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Notă:
Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00440 din / from 09.07.2025

Cod Proba Sample code	Parametru Parameter	Metoda de încercare Test method	Condiții de admisibilitate Admissibility conditions	DN ND	Rezultate Results	U
00440/1	Culoare	GOST 27558-87 (AM)	albă (sau cu nuanță crem)	HG nr.68/29.01.2009, p.14, Anexa 1, tab. 1.1	Albă cu nuanță crem.	---
00440/1	Miros	GOST 27558-87 (AM)	Caracteristic făinei de grâu, fără miros străin, de mucegai sau închis	HG nr.68/29.01.2009, p.14, Anexa 1, tab. 1.1	Caracteristic făinei de grâu, fără miros străin, nu muced, nu amar.	---
00440/1	Gust	GOST 27558-87 (AM)	Caracteristic făinei de grâu, fără gust străin, amar sau acru	HG nr.68/29.01.2009, p.14, Anexa 1, tab. 1.1	Specific făinei de grâu, fără gust străin, nu acru, nu amar.	---
00440/1	Umiditate	GOST 9404-88 (AM)	max 15,0 %	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	13,4 %	---
00440/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea a particulelor max. 0,3mm și (sau) masa max 0,4mg	GOST 20239-74 (AM)	max 3,0 mg/kg	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	0,0 mg/kg	---
00440/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea și masa particulelor izolate mai mari decât 0,3mm și 0,4mg	GOST 20239-74 (AM)	Nu se admite	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	Nu s-a depistat.	---
00440/1	Gluten umed - cantitate	GOST 27839-88 *(AM)	min 23,0 %	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	24,0 %	---
00440/1	Gluten umed - calitate	GOST 27839-88 *(AM)	I-II gr.	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	65 un. IDC, gr.I	---
00440/1	Indicele de cădere	SM SR EN ISO 3093:2012 (AM)	min 220 s	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	356 s	---
00440/1	Conținut de cenușă raportat la substanța uscată	GOST 27494-97 (AM)	max 0,55 %	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	0,53 %	---
00440/1	Aciditatea	GOST 27493-87 (AM)	max 2,5 grade	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	2,3 grade	---

Declarația de conformitate: Produsul este conform cu cerințele după caracteristicile evaluate

Declaration of conformity:

Notă / Note: ---

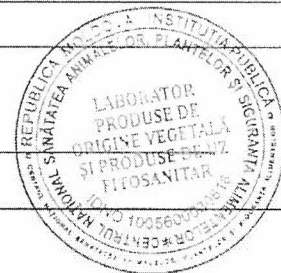
Responsabil încercare / Test responsible person:

Unfilov Svetlana

Sefă DCP / Persoana desemnată:

Ursu Natalia

Head of PQD / Designated person:



Abrevieri / Abreviation:

AM - acreditat MOLDAC / AM- accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / NM- unaccredited by MOLDAC

T C - temperatura / temperature; RH% - umiditatea relativă / relative humidity

U - incertitudinea de calcul / calculation uncertainty; ** - DN anulat / ND canceled

s.u. - rezultatul recalculat la substanța uscată / the result recalculated to the dry substance; fact. - rezultatul "de facto" / the "de facto" result

DN - document normativ ce reglementează condițiile de admisibilitate / ND - normative document that regulates the admissibility conditions

* nu s-a depistat - rezultatul este mai mic decât limita de detecție a metodei. 1,25 µg/kg pentru Aflatoxina B1; 3,75µg/kg pentru suma Aflatoxinelor; 209 µg/kg pentru Deoxynivalenol

* not detected-the identified value is lower than the detection limit of the method. 1,25 µg/kg for Aflatoxin B1; 3,75µg/kg for the sum of Aflatoxins; 209 µg/kg for Deoxynivalenol.

DCP / PQD - Direcția Calitate Produsele / Product Quality Directorate

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, stampilat și aprobat de persoanele desemnate.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling, which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is valid only signed, stamped and approved by the designated persons

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

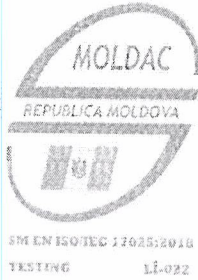
1

Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Electronic copy:



I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
 SIGURANȚA ALIMENTELOR/
 P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
 Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
 Laboratory of plant origin products and plant protection products
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
 email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Approved

Zuza Zuza Elena



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00438 din / from 09.07.2025

Detalii solicitant:
 Applicant:

INKA-UN SRL
 UTA Găgăuzia, s. Gaidar, str. Lenin, 107

Detalii produs:
 Product details:

Faină de grâu de calitate înfi

Cantitate lot / suprafață:
 Quantity batch / surface:

Eșantionare: Autocontrol
 Sampling by:

Locul eșantionării: Caușeni, s. Chircăiești
 Sampling location:

Document însoțire: ---
 Accompanying document:

din 07.07.2025
 from

Origine: Republica Moldova
 Origin:

Destinație lot: Autocontrol
 Destination of batch:

Sigiliu: ---
 Seal Nr.:

Nr. / cantitate probă: 1 most./5 kg
 Nr. / sample mass:

Data recepției: 07.07.2025
 Receiving date:

Cod proba: 00438/1
 Sample code:

Informație suplimentară:
 Additional information:

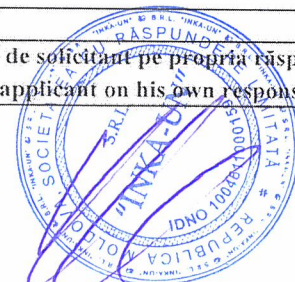
Solicitare:
 Request:

Analize privind calitatea produselor / Product quality test analysis
Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Notă:
 Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00438 din / from 09.07.2025

Cod Proba Sample code	Parametru Parameter	Metoda de încercare Test method	Condiții de admisibilitate Admissibility conditions	DN ND	Rezultate Results	U
00438/1	Culoare	GOST 27558-87 (AM)	albă (sau albă cu nuanță gălbuie)	HG nr.68/29.01.2009, p.14, Anexa 1, tab. 1.1	Albă cu nuanță gălbuie.	---
00438/1	Miros	GOST 27558-87 (AM)	Caracteristic făinei de grâu, fără miros străin, de mucegai sau închis	HG nr.68/29.01.2009, p.14, Anexa 1, tab. 1.1	Caracteristic făinei de grâu, fără miros străin, nu mucead, nu închis.	---
00438/1	Gust	GOST 27558-87 (AM)	Caracteristic făinei de grâu, fără gust străin, amar sau acru	HG nr.68/29.01.2009, p.14, Anexa 1, tab. 1.1	Specific făinei de grâu, fără gust străin, nu acru, nu amar.	---
00438/1	Umiditate	GOST 9404-88 (AM)	max 15,0 %	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	12,6 %	---
00438/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea a particulelor max. 0,3mm și (sau) masa max. 0,4mg	GOST 20239-74 (AM)	max 3,0 mg/kg	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	0,0 mg/kg	---
00438/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea și masa max. particulelor izolate mai mari decât 0,3mm și 0,4mg	GOST 20239-74 (AM)	Nu se admite	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	Nu s-a depistat.	---
00438/1	Gluten umed - cantitate	GOST 27839-88 **(AM)	min 23,0 %	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	23,0 %	---
00438/1	Gluten umed - calitate	GOST 27839-88 **(AM)	I-II gr.	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	70 un. IDC, gr.I	---
00438/1	Indicele de cădere	SM SR EN ISO 3093:2012 (AM)	min 220 s	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	355 s	---
00438/1	Conținut de cenușă raportat la substanța uscată	GOST 27494-97 (AM)	max 0,75 %	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	0,71 %	---
00438/1	Aciditatea	GOST 27493-87 (AM)	max 2,8 grade	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	2,6 grade	---

Declarația de conformitate: Produsul este conform cu cerințele după caracteristicile evaluate

Declaration of conformity:

Notă / Note: ---

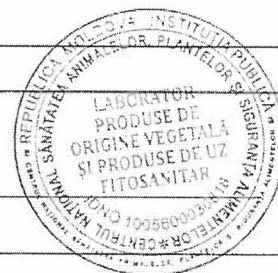
Responsabil încercare / Test responsible person:

Untilov Svetlana

Șefă DCP / Persoana desemnată:

Ursu Natalia

Head of PQD / Designated person:



Abrevieri / Abreviation:

AM - acreditat MOLDAC / AM - accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / NM - unaccredited by MOLDAC

TC - temperatura / temperature; RH% - umiditatea relativă / relative humidity

U - incertitudinea de calcul / calculation uncertainty; ** - DN anulat / ND canceled

s.n. - rezultatul recalculat la substanța uscată / the result recalculated to the dry substance; fact. - rezultatul "de facto" / the "de facto" result

DN - document normativ ce reglementează condițiile de admisibilitate / ND - normative document that regulates the admissibility conditions

* nu s-a depistat - rezultatul este mai mic decât limita de detecție a metodei: 1,25 µg/kg pentru Aflatoxina B1; 3,75 µg/kg pentru suma Aflatoxinelor; 200 µg/kg pentru Deoxynivalenol.

* not detected - the identified value is lower than the detection limit of the method: 1,25 µg/kg for Aflatoxin B1; 3,75 µg/kg for the sum of Aflatoxins; 200 µg/kg for Deoxynivalenol.

DCP / PQD - Direcția Calitate Produselor / Product Quality Directorate

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, ștampilat și aprobat de persoanele desemnate /

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only refer to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is valid only signed, stamped and approved by the designated persons

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

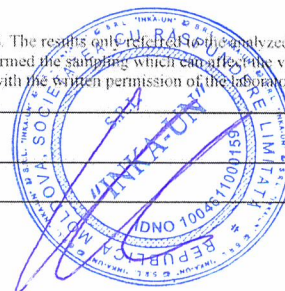
1

Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Electronic copy:



№ 01" 10 2025

01. 10. 25
Faina 620

Chisinau
C
ДОСТОВЕРЕНИЕ 21
R1 calitatii faini si grisului
R1 качества муки
F meditr S.R.L."INKA-UN"

Companie
Locul de expediere satul Chircaiesti
Пункт отправления
Вагон, автомашина КСН 932
Boae de masura Invoist DM 67969921
Накладная
Greutatea 27550 kg Numarul de locuri

Data producerii 11/09 Umeditatea la producere
Дата выработки Влажность при выработке

Chisinau

Sanitarne concluzie
Maladia cartofului: nu s-a depistat
Заболевание картофельной палочки



Handwritten signature

SRL"INKA-UN" C/F 1004611000159
s. Carcaesti r. Causeni RM

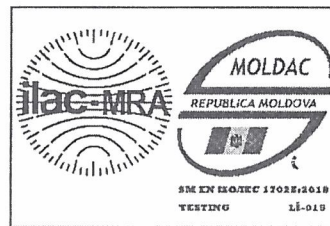
Faina de griu Calitatea 1
Вид муки
Culoarea alba
Цвет
Gustul,mirosul corespunde
Вкус,запах
Umeditatea 14,3 % Cenusa %
Влажность Зольность
R
Статок на сите 0,57
m
Проход через сито 0,43
G
Клейковина влажная
Sanitatea Calitatea 26 75 unitati grupa
Количество качество единиц группа
F
Клебопекарные показания
Volumul de crestere Stabilitatea formei
Объемный Формоустойчивость

Nr
l
a
a

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
nr. 0755DA din 03.07.2025

1	Obiectul încercat (identificare, descriere)	<i>Mostra nr. 0755DA. Făină de secară</i>		
2	Solicitant	<i>S.R.L. "RARAS-MET" Republica Moldova, mun. Chișinău, str. A. Doga 28/7, of.13</i>		
3	Informație furnizată de solicitant	<i>Producător – L.T.D. "NIUSFERA", Ucraina, Data producerii – 28.03.2025; termen de valabilitate – 12 luni.</i>		
4	Eșantionarea	<i>De către solicitant. Cererea depusă nr. 0376DA din 01.07.2025</i>		
5	Cantitatea de mostră	<i>2,0 kg</i>	6 Data primirii mostrei LÎ	<i>01.07.2025</i>
7	Scopul încercărilor	<i>Corespunderea cerințelor: HG nr. 724 din 30.10.2024; HG nr. 68 din 06.06.2025; NFRP-2000 din 27.02.2001.</i>		
8	Data începerii încercărilor	<i>02.07.2025</i>	9 Data finisării încercărilor	<i>03.07.2025</i>

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	< 7
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017:2013	max. 100	< 10
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed.3	max. 0,20	< 0,04
Deoxinivalenol	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.3	max. 750	< 100
Aflatoxina B ₁	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.3	max. 2,0	< 0,5
Aflatoxina B ₂	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.3	-	< 0,1
Aflatoxina G ₁	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.3	-	< 1,0
Aflatoxina G ₂	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.3	-	< 0,1
Suma aflatoxinelor	μg/kg	Calcul	max. 4,0	< 1,0
Umiditatea	%	SM EN ISO 712:2017	max. 15,0	13,09 ± 0,3
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.

01.10.2025
МЛ 2/023



РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ
Рэспубліканская ўстанова
«Дзяржаўная хлебная інспекцыя»

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ
Республиканское учреждение
«Государственная хлебная инспекция»

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 0055697

« 15 » сентября 2025 200 г.

Вид ресурсов госресурсы
Отправитель УП "Борисовский комбинат хлебопродуктов" ОАО "Минскоблхлебопродукт"
Станция отправления Республика Беларусь, г. Борисов
Вагон/автомашина автомашина
Накладная № CMR № 2408 от 15.09.2025
Масса, кг 7000 Число мест 140
Пункт назначения Молдова, г. Кишинев
Получатель «RARAS-MET» SRL, Молдова, г. Кишинев
Предприятие изготовитель УП "Борисовский комбинат хлебопродуктов" ОАО "Минскоблхлебопродукт"
Наличие маркировки маркировано
Дата выработки 09.09.2025
Срок хранения / годности: 12 месяцев

Род муки Мука ржаная сеяная «БОРИСОВСКАЯ»
ГОСТ ТУ ВУ 600033917.005-2006, ТР ТС 021/2011, пр. 3, р. 4 Сетаток на сите № 27 ПА-120 - 0,2 %
Сорт - Проход сита № 38- 89,0 %
Цвет белый с сероватым оттенком Примесь муки из твердой пшеницы, % -
Вкус без посторонних привкусов, не кислый, не горький Клейковина сырая: количество, % -
Запах без посторонних запахов, не затхлый, не плесневый качество, ед. прибора ИДК -
Влажность, % 11,9 Число падения, сек 198
Зольность, % 0,72
Белизна, усл. ед. -
Содержание:
минеральной примеси хруст не ощущается Зараженность вредителями не обнаружена
металломагнитной примеси, мг/кг 0 Загрязненность вредителями не обнаружена



Особые отметки Производитель, адрес: Республика Беларусь, г. Борисов

Государственный инспектор
лаборатория
Главный инспектор
М.П.

(Handwritten signature)
(подпись)

С. Л. Занько
(Ф.И.О.)
Е. А. Зубрик
(Ф.И.О.)

(Handwritten signature)
Возвученный специалист по БД

с. 10. 2025
АМД/624



Форма №2

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ
Рэспубліканская ўстанова
«Дзяржаўная хлебная інспекцыя»

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ
Рэспубліканскае ўчреждение
«Государственная хлебная инспекция»

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 0055698

« 15 » сентября 2025 200 г.

Вид ресурсов госресурсы
 Отправитель УП "Борисовский комбинат хлебопродуктов" ОАО "Минскоблхлебопродукт"
 Станция отправления Республика Беларусь, г. Борисов
 Вагон/автомашина автомашина
 Накладная № CMR № 2408 от 15.09.2025
 Масса, кг 14490 Число мест 322
 Пункт назначения Молдова, г. Кишинев
 Получатель «RARAS-MET» SRL, Молдова, г. Кишинев
 Предприятие изготовитель УП "Борисовский комбинат хлебопродуктов" ОАО "Минскоблхлебопродукт"
 Наличие маркировки маркировано
 Дата выработки 11.09.2025
 Срок хранения /годности: 12 месяцев

Род муки Мука ржаная хлебопекарная
 ГОСТ ГОСТ 7045-2017, ТР ТС 021/2011, приложение 3, п. 4
 Остаток на сите № 045 - 1,0 %
 Сорт обдирная Проход сита № 38 - 62,0 %
 Цвет серовато-кремовый с вкраплен. частиц оболочек зерна
 Примесь муки из твердой пшеницы, %
 Вкус без посторонних привкусов, не кислый, не горький
 Клейковина сырая:
 Запах без посторонних запахов, не затхлый, не плесневый
 количество, %
 Влажность, % 11,8
 качество, ед. прибора ИДК
 Зольность, % 1,40
 Число падения, сек 200
 Белизна, усл. ед. _____
 Содержание:
 минеральной примеси хруст не ощущается Зараженность вредителями не обнаружена
 металломагнитной примеси, мг/кг 0 Загрязненность вредителями не обнаружена
 Особые отметки Производитель, адрес: Республика Беларусь, г. Борисов



Государственный инспектор
Главный инспектор
М.П.

(Handwritten signature)
(подпись)

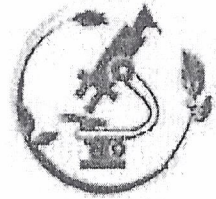
С. Л. Занько (Ф.И.О.)
Е. А. Зубрик (Ф.И.О.)

Копия беру
Ведущий склада шт по КТД

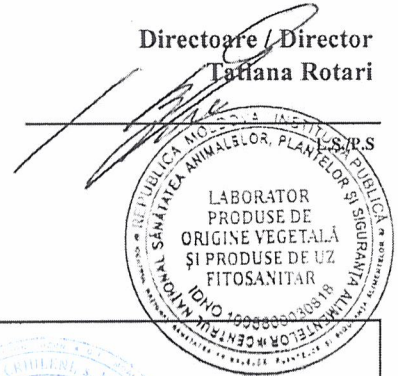


SN EN ISO/IEC 17025:2018
TESTING LI-022

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00254 din / from 09.04.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

MOARA LUI ION GUZUN GȚ
r-ul Criuleni, s. Magdacești, str. Morii

Detalii produs:

Tărâțe

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Locul eșantionării: Criuleni

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: ---

din 04.04.2025

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: Autocontrol

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr. / cantitate probă: 1 most./1,6 kg

Data recepției: 04.04.2025

Nr / sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 00254/1

Sample code:

Informație suplimentară: Tărâțe de grâu.

Additional information: Data fabricării în serie.

Solicitare:

Analize privind calitatea produselor / Product quality test analysis

Request:

Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Notă:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere

Note:

The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Șef LPOVPUF:

Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00254 din / from 09.04.2025

Cod Proba Sample code	Parametru Parameter	Metoda de încercare Test method	Condiții de admisibilitate Admissibility conditions	DN ND	Rezultate Results	U
00254/1	Umiditate	GOST 9404-88 (AM)	max 14,0 %	HG nr.68 din 29.01.2009 p.14, anexa 2, tab.2.4	14,5 %	±0,4
00254/1	Conținut de cenușă raportat la substanța uscată	GOST 27494-87 (AM)	max 6,0 %	HG nr.68 din 29.01.2009, p.14, anexa 2, tab.2.4	4,56 %	---
00254/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea particulelor izolate în măsura lineară maximă de 0,3mm și(sau) cu masa maximă de 0,4mg	GOST 20239-74 (AM)	max 3,0 mg/kg	HG nr.68 din 29.01.2009, p.14, anexa 2, tab.2.4	0,0 mg/kg	---
00254/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea și masa particulelor izolate mai mari decât valorile indicate	GOST 20239-74 (AM)	Nu se admite	HG nr.68 din 29.01.2009, p.14, anexa 2, tab.2.4	nu s-a depistat.	---
00254/1	Aciditatea	GOST 27493-87 (AM)	max 7,0 grade	HG nr.68 din 29.01.2009, anexa 2, tab. 2.4	5,8 grade	---
00254/1	Deoxinivalenol	MU 5177-90, p.1, p.2 (NM)	max 750 µg/kg	HG nr.724/2024, Anexa nr.1, p.1.4.4	Nu s-a depistat	---

Declarația de conformitate: Produsul nu este conform cu cerințele după parametrul "Umiditate"

Declaration of conformity:

Notă / Note: ----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Tozlovan Tatiana
Romanenco Alla

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

/Ursu Natalia

Abrevieri / Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / AM- accredited by MOLDAC
NM - neacreditat MOLDAC / NM- unaccredited by MOLDAC

T C - temperatura / temperature

RH% - umiditatea relativă / relative humidity

U - incertitudinea de calcul / calculation uncertainty

s.u. - rezultatul recalculat la substanța uscată / the result recalculated to the dry substance

fact. - rezultatul "de facto" / the "de facto" result

DN - document normativ ce reglementează condițiile de admisibilitate / ND - normative document that regulates the admissibility conditions

* nu s-a depistat - rezultatul este mai mic decât limita de detecție a metodei: 1,25 µg/kg pentru Aflatoxina B1; 3,75µg/kg pentru suma Aflatoxinelor; 200 µg/kg pentru Deoxynivalenol.

* not detected-the identified value is lower than the detection limit of the method: 1,25 µg/kg for Aflatoxin B1; 3,75µg/kg for the sum of Aflatoxins; 200 µg/kg for Deoxynivalenol.

** - DN anulat / ND canceled

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eşantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. /

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Electronic copy:

24 sept 2025

“MOARA LUI ION GUZUN” G.Ț.

C/F 1024600017522

s.Măgdăcești, r.Criuleni, str. Morii,1

CERTICAT Nr. 39

Al calității TĂRÂȚEI DE GRÂU alimentara

Expedito **“MOARA LUI ION GUZUN” G.Ț.**

Locul de expediere **s.Măgdăcești, R.Moldova**

Camion -

Factura EBB000295026 din

24 sept 2025

Greutatea 4000 kg

numărul de locuri - 160

Data Producției 23 sept 2025

Tărâțe de grâu

Culoarea **Roșie-gălbuie**

Gustul **specific tărâței de grâu**

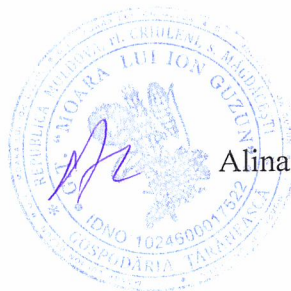
Mirosul **specific tărâței de grâu,
fără mirosuri străine**

Umeditatea 13.5 %

Metale în conținut **nu s-au depistat**

Maladii și murdării de dăunători **nu
s-au depistat**

Laborant



Alina Guzun

