

"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 producere %

Дата выработки Влажность при выработке

L

o

A

Sanitarное заключение

Maladia cartofului: nu s-a depistat

Плевание картофельной палочки

§

§

§

§

Laborant

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

§

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

Треска prin sita Nr 054

Проход через сито 043

a

Gluten umed

i

Sanitatea 26 Клейковина влажная

Количество Качество единиц группа 1

Indicii la panificatie:

Хлебопекарные показания

Volumul de crestere Stabilitatea formei

Объемный

Формоустойчивость

l

%

a

N

"

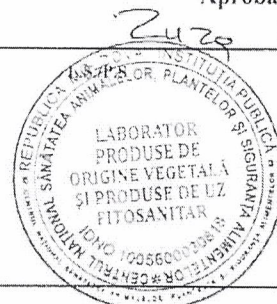


SRI EN ISO/IEC 17025:2018
TESTING LI-022

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@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: 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: 00440/1
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. 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: ---

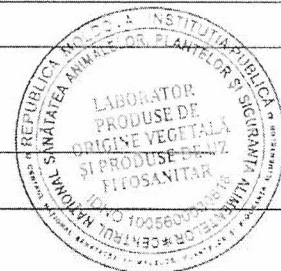
Responsabil încercare / Test responsible person:

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.

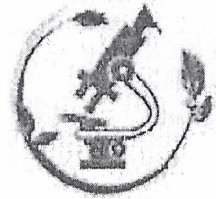
1

Electronic copy:



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 liniară 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**

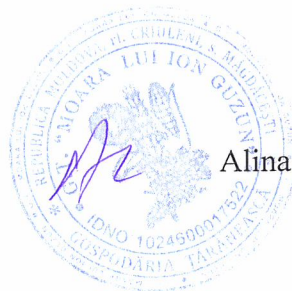
Mirosul **specific tărâței de grâu,
fără mirosuri străine**

Umeditatea 13.5 %

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

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

Laborant



Alina Guzun

