

11.11.2024
Fm 2/309

CERTIFICATUL Nr. 33
УДОСТОВЕРЕНИЕ
Al calitatii fainii si grisului
О качестве муки и манной крупы

<< 11 >> 11 2024

Expeditator SRL " IKKH-VN "
Отправитель
Locul de expediere s. Kishinev
Пункт отправления
Vagon, autocamion BZR 498
Вагон, автомашина
Foaie de trasura 011187969364
Накладная
Greutatea 24700 kg Numarul de locuri _____
Вес _____ кг
Data de producere 2.11 Umeditatea 14.4 %
Дата выработки _____ Влажность _____

Locul de destinatie s. Kishinev
Пункт назначения

Certificat de confirmare Nr. _____
Сертификат соответствия _____
Maladia cortofului: _____

Faina de Blanc Calitatea TK
Вид муки _____ сорт _____
Culoare Bele
Цвет _____
Gust, Miros _____
Вкус, Запах _____
Umeditate 14.4 % Cenuşa 0.63 %
Влажность _____ Зольность _____
Ramasite pe sita Nr. _____ %
Остаток на сите _____ %
Trecerea prin sita Nr. _____ %
Проход через сито _____ %
Gluten cruda:
Клейковина сырая
Cantitatea 96 % Calitatea 10 unitatea grupa _____
Количество _____ Качество _____ Единиц группа _____
Indicii la panificatie:
Хлебопекарные показания
Volum de crestere _____ Stabilitatea formei _____



SM EN ISO/IEC 17025:2018
TESTING LL-022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

L.Ș./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00731 din / from 04.07.2024



Detalii solicitant: INKA-UN SRL
Applicant: UTA Găgăuzia, s. Gaidar, str. Lenin, 107

Detalii produs: Faină de grâu de calitate întâi
Product details:
Cantitate lot/suprafață: ---
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Caușeni, s. Chircăiești
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: ---- din 02.07.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

Nr. / cantitate probă: 1 most./2,3 kg Data recepției: 02.07.2024
Nr / sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00731/1
Sample code:

Informație suplimentară: Data fabricării: 28.06.2024
Additional information:

Solicitare: Analize privind calitatea produselor
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: Beleniuc Ala

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00731 din / from 04.07.2024

Cod Proba Sample code	Parametru Parameter	Metoda de încercare Test method	Condiții de admisibilitate Admissibility conditions	DN ND	Rezultate Results	U
00731/1	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.	---
00731/1	Miros	GOST 27558-87 (AM)	Caracteristic făinei de grâu, fără miros străin, de mușgai sau închis	HG nr.68/29.01.2009, p.14, Anexa 1, tab. 1.1	Caracteristic făinei de grâu, fără miros străin, nu rînced, nu muced.	---
00731/1	Gust	GOST 27558-87 (AM)	Caracteristic făinei de grâu, fără gust străin, amar sau aeru	HG nr.68/29.01.2009, p.14, Anexa 1, tab. 1.1	Caracteristic făinei de grâu, fără gust străin, nu rînced, nu muced.	---
00731/1	Umiditate	GOST 9404-88 (AM)	max 15,0 %	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	12,7 %	---
00731/1	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	---
00731/1	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.	---
00731/1	Gluten umed - cantitate	GOST 27839-88 *(AM)	min 23,0 %	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	28,0 %	---
00731/1	Gluten umed - calitate	GOST 27839-88 *(AM)	I-II gr.	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	75 un. IDC, gr.1	---
00731/1	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	0,67 %	---
00731/1	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	385 s	---
00731/1	Aciditatea	GOST 27493-87 (AM)	max 2,8°	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	2,1 grade	---

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

Declaration of conformity:

Notă / Note: ----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Tozlovan Tatiana

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 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.

Original / Originals:

LCF IP / CPL PINr.

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy: