

15 noiembrie 2024

15.11.2024
Irina / 2024

S.R.L. "Cimeltrans GRUP" c/f 1006605005513
Or. Cimișlia, str. Maria Cibotari-19

CERTIFICAT Nr. 1339

Удостоверение
Al calității făinii și grișului
О качестве муки и манной крупы

Expedito S.R.L. "Cimeltrans GRUP"

Отправитель

Locul de expediere or. Cimișlia

Пункт отправления

Vagon, autocamion FEE-361

Вагон, автомашина

Factura WA 2/87006

Накладная

Greutatea 27000 kg. Numărul de locuri -

Вес

Data producerii 14.11.2024 Lotul- №1

Дата выработки

Locul de destinație SA Francelofe

Пункт назначения

Raportul de încercări №12-22-134 din 19 martie 2024

Сертификат гигиенический

Maladia cartofului nu s-a depistat

Заболевание картофельной палочки

Laboranta



Făină de griu Calitatea superioară
Вид муки Сорт

Culoarea albă

Цвет

Gustul, mirosul corespunde

Вкус, запах

Umeditatea 14,8% Albeața 80

Влажность Белизна

Rămășițe pe sita Nr. - %

Остаток на сите

Trecerea prin sita Nr. 43 82 %

Прод через сито

Glutenul crud:

Клейковина сырая

Cantitatea 25% Calitatea 74 unități grupa

Количество

Indicii de panificație:

Хлебопекарные показания

Volumul de creștere Stabilitatea formei

Объемный выход

Формоустойчивость



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 12-22-134 "19" martie 2024

Pentru încercări a fost prezentată mostra Făina de grâu pentru panificație calitatea superioară, masa 2,0 kg,
data măcinării: 16.03.2024

(denumirea producției)
Solicitantul SC „Cimeltrans-Grup” SRL, Republica Moldova, or. Cimișlia
Producătorul SC „Cimeltrans-Grup” SRL, Republica Moldova, or. Cimișlia
(denumirea deplină a producătorului, adresa, numărul de telefon)
Pentru conformitate HG RM nr. 68 din 29.01.2009 RT ”Făina, grișul și tărâța de cereale ”
(marcarea DN ce reglementează cerințele tehnice față de produse)
Data primirii mostrelor 18.03.2024 Cantitatea mostrei supuse încercării 2,0 kg
Locul prelevării mostrelor Secția de producere, Republica Moldova, or. Cimișlia
Mostra a fost prelevată de SC „Cimeltrans-Grup” SRL
Data începerii încercărilor 18.03.2024 Data finalizării încercărilor 18.03.2024
Locul efectuării încercărilor Laboratorul de Încercări „Franzeļuța” S.A.
Scopul încercărilor Controlul calității
Mostrele au fost prezentate în baza Informații prezentate de client din data 18.03.2024
(denumirea și marcarea documentului, data înregistrării)

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	Un. de măsură	DN pentru metode de încercări	Norma indicilor conform DN	Rezultatele încercărilor	Incertitudine
INDICII FIZICO-CHIMICE:					
Fracția masică de umiditate	%	GOST 9404-88	max. 15,0	14,6	
Conținutul de gluten umed:	%	GOST 27839-88	min. 23,0	26,0	
- cantitatea					
- calitatea la aparatul IDK ² -3	un. conv.	GOST 27839-88	min. de gr.II	70, I bună	
Gradul de alb	un. conv.	GOST 26361-84	min. 54,0	60,0	
Impurități metalomagnetice, mg în 1 kg de făină	mg	GOST 20239-74	max. 3,0	Nu s-au depistat	
Indice de cădere, min	sec.	ISO 3093:2012	220,0	387	
Infestare și impurificare cu dăunători ai cerealelor		GOST 27559-87	Nu se admite	Nu s-a depistat	
CARACTERISTICILE ORGANOLEPTICE:					
- culoarea		GOST 27558-87	- Albă cu nuanță crem. - Specific făinii de grâu, fără gust străin, nici acru, nici amar. - Specific făinii de grâu, fără miros, rînced sau de mucegai. - Fără scrișnet la mastecație.		
- gust					
- miros					
- impurități minerale					

Rezultatele se referă la mostrele supuse analizei

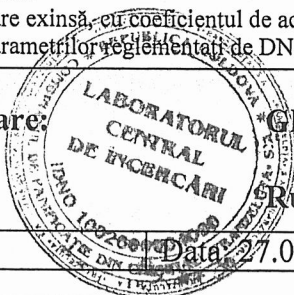
Rezultatele încercărilor cu semnul " < " reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Notă: La solicitarea clientului laboratorul eliberează:

- rezultatele încercărilor cu incertitudinea de măsurare exinsă, cu coeficientul de acoperire K=2 și nivelul de încredere P=95%.
- rezultatele eliberate corespunde/nu corespunde parametrilor reglementari de DN.

Responsabil de încercare: Chimp L.

Șefă laborator: Rusu V.



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 Kirshenev
Пункт отправления
Vagon, autocamion BZR 498
Вагон, автомашина
Foaie de trasura 0NA67969364
Накладная
Greutatea 24700 kg Numarul de locuri _____
Вес _____ кг
Data de producere 2.11 Umeditatea 14.4%
Дата выработки _____ Влажность _____

Locul de destinatie s Kirshenev
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 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.

Original / Originals:

LCF IP / CPL PINr.

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:

29.10.24, АМД, № 629

Виробник: Київський млин ТОВ
тел.

09.10.2024

**ПОСВІДЧЕННЯ № 258
ЯКОСТІ БОРОШНА ДСТУ 8791:2018**

Відправник: Київський млин ТОВ

Склад Млина № 2 товари

Місце зн. підпр: 04080, м. Київ, вул. Оленівська, буд. 9

Станція відправлення:

Вид транспорту: №: 29054632

№

Вага, кг 67500

Місць: 1500

Дата виробництва: 26,08,2024

Пакування: ПП45

Дата пакування: 26,08,2024

Вжити до: 26,08,2025

Одержувач: GALEXIM GRUP SRL

Особливі позначки:

Вид борошна: Борошно жит. х/п сіяне

Білість: 58 ум.од.пр.

Зольність: 0,6 %

Колір: Білий з с/в

Смак: Властивий

Запах: Властивий

Вологість: 12,6 %

Число падіння: 260 с

Залишок с. №27 ПА-120 0,1 %

Прохід крізь сито. №43 ПА-70 96 %

Металомагнітна домішка:

0 мг/кг

Мінеральна домішка:

Хр. немає

Зараженість, забрудненість шкідниками:

Не виявлено

Особливі позначки:

Декларація про відповідність

ТОВ "Київський Млин", код ЄДРПОУ 44160055, заявляє про свою повну юридичну відповідальність, що борошно житнє хлібопекарське обдирне, обойне, сіяне, код ДКПП 10.61.22 відповідає вимогам ДСТУ 8791:2018 "Борошно житнє хлібопекарське. ТУ" та ТУ У 00951706-002-97 "Продукти переробки зерна фасовані" та Методикам з визначення якості (ідентичні ГОСТам) і діючим ДСТУ. Декларація прийнята на підставі Сертифікату підтвердження компетентності лабораторії, протоколів випробування на вміст пестицидів і мікотоксинів, протоколу випробування на вміст ГМО, протоколів випробування на вміст радіонуклідів, протоколів випробування на вміст токсичних елементів, впроваджені на підприємстві системи менеджменту безпеки харчових продуктів (НАССР), яка відповідає ISO 22000:2018
Декларація поширюється на серійне виробництво.
Дата прийняття декларації: 01.07.2024 р.
Термін дії: необмежений

Вміст токсичних елементів, мікотоксинів та пестицидів та радіонуклідів не перевищує допустимих норм.

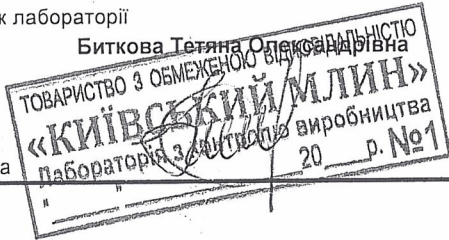
Зберігати в сухому місці!

Реалізація дозволена:

Начальник лабораторії

Лаборант:

Биткова Тетяна Олександрівна

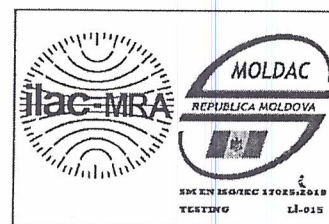


Копія вірна



Handwritten signature





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1106DA din 26 iulie 2024

1	Obiectul încercat (identificare, descriere)	<i>Mostra nr. 1106DA. Făină de secară</i>		
2	Solicitant	<i>S.R.L. "RARAS-MET"</i> <i>Republica Moldova, mun. Chișinău, str. A. Doga 28/7, of.13</i> <i>Producător - LTD "NIUSFERA", Ucraina,</i> <i>Data producerii – 28.06.2024; termen de valabilitate – 12 luni.</i> <i>De către solicitant. Cererea depusă nr. 0498DA din 24.07.2024</i>		
3	Informație furnizată de solicitant			
4	Eșantionarea			
5	Cantitatea de mostră	<i>1,0 kg</i>	6. Data primirii mostrei LÎ	<i>24.07.2024</i>
7	Scopul încercărilor	<i>Corespunderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010;</i> <i>HG nr. 68 din 29.01.2009;NFRP-2000 din 27.02.2001</i>		
8	Data începerii încercărilor	<i>24.07.2024</i>	9. Data finisării încercărilor	<i>26.07.2024</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	< 6
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017:2013	max. 100	< 11
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed.3	max. 0,2	< 0,04
Deoxivalenol	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.2	max. 750	< 100
Aflatoxina B ₁	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.2	max. 2,0	< 0,5
Aflatoxina B ₂	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.2	-	< 0,1
Aflatoxina G ₁	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.2	-	< 1,0
Aflatoxina G ₂	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.2	-	< 0,1
Suma aflatoxinelor	μg/kg	Calcul	max. 4,0	< 1,0
Umiditatea	%	SM EN ISO 712:2017	max. 15,0	12,32±0,30
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.

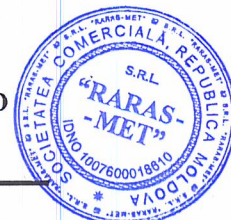
Responsabil de emiterea RÎ



Adriana COJOCARU

Șef de laborator

Zoia BOICO



Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări