



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE

SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. 035 din 12.04. of 2023
№ _____ от _____

privind respectarea limitelor maxime admise (LMA) de reziduuri de pesticide și ale conținutului de nitrați în materia primă și/sau în produsele alimentare de origine vegetală

on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) of pesticides and nitrates content in raw materials and/or food of plant origin

о соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и содержания нитратов в сырье и/или пищевой продукции растительного происхождения

S.R.L. "CIMELTRANS GRUP" or Cimișlia, str. Maria Cibotari 19, Republica Moldova

Eliberat

Issued

Выдан

(denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)

Făină de grâu

Denumirea produselor alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac

Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packing/bulk

Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/насыпи

Consum uman pentru panificație

Pentru consumul uman

For human consumption

Для потребления человеком

Pentru hrana animalelor

For animal feed

На корм животных

Republica Moldova

Țara de origine

Country of origin

Страна происхождения

Lot și termeni de valabilitate, conform certificatului de calitate și facturii

Lotul, numărul

Batch number

Партия, номер

Raport de încercări de laborator Nr.12-52-210 din 30.03.2023

Numărul ambalajului

Number of package

Номер упаковки

Tipul de ambalaj

Type of package

Вид упаковки

Saci de polipropilenă/Vrac

Prezentul certificat atestă că lotul de produse menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator, respectă limitele maxime admise (LMA) de reziduuri de pesticide și ale conținutului de nitrați, aprobate de legislația națională.

This is to certify that the current lot of foodstuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum residue levels (MRL) of pesticides and nitrates content, approved by the national legislation.

Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции согласно результатам отчета о лабораторных испытаниях соответствует ПДК остатков пестицидов и содержания нитратов, утвержденных национальным законодательством.

Cabac Andrei

Conducător

Manager

Руководитель

(numele, prenumele, semnătura și stampila) (name, surname, signature and stamp) (фамилия, имя, подпись и печать)

12.04.2022

Data eliberării

Date of issuance

Дата выдачи



Ex: Cojocarui Sergiu

Combinatul de panificație din Chișinău "FRANZELUȚA" S.A.
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI

2032, or. Chișinău, str. Sarmizegetusa 30, tel. 022 85-35-52, fax. 022 55-70-33.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 12-52-210 Data "30" Martie 2023



Pentru încercări a fost prezentată mostra Făina de grâu pentru panificație cal. superioară.
(denumirea mostrei)

Producătorul SRL „Cimeltrans-Grup”, or. Cimișlia, str. Maria Cebotari 19.
(denumirea deplină a producătorului, adresa, numărul de telefon)

Pentru conformitatea HG nr. 68 din 29.01.2009 RT „Făina, grâul și tărâța de cereale”
(marcarea DN ce reglementează cerințele tehnice față de produse)

Data primirii mostrelor 30.03.2023 Cantitatea mostrelor prezentate 2,0 kg

Mostra a fost prelevată de Inginer în domeniul calității Ghimp Leonid.

Data începerii încercărilor 30.03.23 Data finalizării încercărilor 30.03.2023

Locul efectuării încercărilor Laboratorul de Încercări.

Scopul încercărilor Controlul calității făinii.

Mostrele au fost prezentate în baza Certificat de calitate a făinii și grișului N:412 din 30.03.2023
(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, max.	%	GOST 9404-88	15,0	14,4	
Conținutul de gluten umed: - cantitatea, %, min.	%	GOST 27839-88	23,0	25,0	
- calitatea la aparatul IDK-3	un. conv	GOST 27839-88	min de gr. II	70	
Gradul de alb,	un. conv	GOST 26361-84	min. 54,0	59,0	
Impurități metalomagnetice, mg în 1 kg de făină, max.	mg	GOST 20239-74	3,0	Nu s-au depistat	
Indicile de cădere,	sec.	ISO 3093:2012	220,0	389	
Infestare și impurificare cu dăunători ai cerealelor		GOST 27559-87	Nu se admite	Nu s-au depistat	

Denumirea indicilor	DN pentru metode de încercări	Rezultatele încercărilor
CARACTERISTICILE ORGANOLEPTICE: - culoarea - gust - miros - impurități minerale	GOST 27558-87	- Albă cu nuanță crem - Specific făinii de grâu, fără gust străin, nici acru, nici amar. - Specific făinii de grâu, fără miros străin, rînced sau de mucegai. - Fără scrîșnet la masticare.

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 reglementați de DN.

Responsabil de încercări:

Șefă LÎ:



30 martie 2023

30.03.2023
F.F./210

CERTIFICAT Nr. 412
Удостоверение
Al calității făinii și grișului
О качестве муки и манной крупы

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

Expedito S.R.L. "Cimeltrans GRUP"

Отправитель

Locul de expediere or. Cimișlia

Пункт отправления

Vagon, autocamion FEE-361

Вагон, автомашина

Factura 1B/423443

Накладная

Greutatea 28700 kg. Numărul de locuri -

Вес

Количество мест

Data producerii 29.03 Umeditatea la producere 14.5

Дата выработки

Влажность при выработке

Locul de destinație SA Transilvania

Пункт назначения

Certificatul de inofensivitate №018 din

01 aprilie 2022

Сертификат гигиенический

Maladia cartofului nu s-a depistat

Заболелание картофельной палочки

Laboranta



Făină de griu Calitatea superioră
Вид муки Сорт
Culoarea albă
Цвет
Gustul, mirosul corespunde
Вкус, запах
Umeditatea 14.5 % Albeața 60
Влажность Белизна
Rămășițe pe sita Nr. - %
Остаток на сите
Trecerea prin sita Nr. 43 88 %
Прод через сито

Glutenul crud:

Клейковина сырая

Cantitatea 25 % Calitatea 70 unitați grupa F
Количество Качество единиц группа

Indicii de panificație:

Хлебопекарные показания

Volumul de creștere - Stabilitatea formei -
Объемный выход Формоустойчивость



MD 2019, str. Grenoble, 128 lit „U”, or. Cădru, mun. Chișinău, Republica Moldova
Tel./fax: (37322)28 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator.lctbanpc@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0144DA din 28 ianuarie 2023

- Obiectul încercat (identificare, descriere) *Mostra nr. 0144DA. Făină de grâu*
- Solicitant "GALEXIM GRUP" S.R.L.,
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 6
- Producător *OOO „NIUSFERA”*
- Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr.0073DA din 23 ianuarie 2023*
- Cantitatea de mostră *1 x 1,0 kg* 6. Data primirii mostrei *LÎ 23.01.2023*
- Scopul încercărilor *Corespunderea cerințelor: Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare –HG nr. 520 din 22.06.2010; Reglementarea Tehnică „Făina, grișul și țărâța de cereale” – HG nr. 68 din 29.01.2009*
- Data începerii încercărilor *23.01.2023* 9. Data finisării încercărilor *27.01.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Suma aflatoxinelor	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC-LÎ, ed.1	max. 4,0	<1,0
- aflatoxina B ₁				<0,5
- aflatoxina B ₂				<0,1
- aflatoxina G ₁				<1,0
- aflatoxina G ₂				<0,1
Deoxinivalenol	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC-LÎ, ed.1	max. 750	<100
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.1	max. 0,2	<0,05
Infestarea cu dăunători ai cerealelor	un/kg	GOST 27559-87	nu se admite	nedeπισat
Umiditatea	%	SM EN ISO 712:2017	max. 15,0	14,64 ± 0,3

*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 semnificativ „<” reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de emiterea RÎ

Julia Bivol

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

08 Mar 2023
02/240

Вагон № 29473496

Изготовитель ООО «Ньюсфера»

Удостоверение качества № 193

Мука ржаная, ДСТУ 8791:2018

от «18» апреля 2023

Выданное : Rarus-Met SRL
(кому)

Сорт: обдирная

Дата производства: 14.04.23 Количество мест 1685

Объем партии : 67000 кг

Качественные показатели	Фактическое значение	Нормативное значение по ДСТУ 8791:2018
Цвет	<u>серовато-белый с белыми частями обол. зерна</u>	- серовато-белый или серовато-кремовый с вкраплениями частиц оболочек зерна
Запах	<u>свойств.</u>	- свойственный рж. муке
Вкус	<u>свойств.</u>	- свойственный рж. муке
Минеральная примесь	<u>отсутствует</u>	- отсутствие хруста
Металломагнитная примесь, мг/кг н/б	<u>не обнар.</u>	- 3,0
Влажность, %	<u>12,90</u>	- 15,0
Крупность, %	<u>0,4</u>	- 2
Остаток на сите №045 н/б	<u>68,0</u>	- 60
Проход через сито № 38 н/м	<u>не обнар.</u>	- не допустимо
Зараженность вредителями	<u>не обнар.</u>	- не допустимо
Загрязненность вредителями	<u>не обнар.</u>	- не допустимо
Число падения, с не менее	<u>222</u>	
Белизна	<u>140</u>	



Начальник ПТЛ ООО «Ньюсфера»
Продукция проходит исследование на наличие токсичных элементов, содержания ГМО, радиологическую безопасность.
Соответствует протоколу исследований №1523

10 Mar 2023
M2/245

Вагон № 29113313

Изготовитель ООО «Ньюсфера»
Удостоверение качества № 194
Мука ржаная, ДСТУ 8791:2018
от «18» марта 2023

Выданное : Raras-Met SRL
(кому)

Сорт: сеяная
Дата производства: 24.03.23 Количество мест 1489
Объем партии : 64005 кг

Качественные показатели	Фактическое значение	Нормативное значение по ДСТУ 8791:2018
Цвет	<u>белый с серов. от.</u>	Белый с кремовым или сероватым оттенком
Запах	<u>свойств.</u>	- свойственный рж.муке.
Вкус	<u>свойств.</u>	- свойственный рж.муке
Минеральная примесь	<u>отсут.</u>	- отсутствие хруста
Металломагнитная примесь, мг/кг н/б	<u>не обнаруж.</u>	- не обнаруживается
Влажность, %	<u>13,00</u>	- не более 14,00
Крупность, %	<u>0,4</u>	- не более 0,4
Остаток на сите №27, н/б	<u>96,2</u>	- не менее 90
Проход сита №38 не менее	<u>не обнаруж.</u>	- не менее 30
Зараженность вредителями	<u>не обнаруж.</u>	- не допустимо
Загрязненность вредителями	<u>236</u>	- не более 160
Число падения, с не менее	<u>50,0</u>	- не менее 50
Белизна		- не менее 50

REPUBLICA MOLDOVA
AGENCIJA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Postul de inspecție la frontieră
CRIVA-MĂMĂLIGA
INTRAREA permisă
2023

ANSA
INSPECTOR
066
POSTUL DE INSPECȚIE LA FRONTIERA

СЕРТИФИКАТ
ДИЯ ДОКУМЕНТИВ
«НЬЮСФЕРА»
7512136

SOCIETATEA COMERCIALĂ REPUBLICĂ MOLDOVĂ
«RARAS-MET» SRL
1007600018610
VĂLOSTRA

Начальник ПТЛ ООО «Ньюсфера» _____
Продукция проходит исследование на наличие токсичных элементов, содержания ГМО, радиологическую безопасность
Соответствует протоколу исследований №1523

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0642DA din 16 august 2022

- 1 **Obiectul încercat** (identificare, descriere) *Mostra nr. 0642DA. Făină de secară*
- 2 **Solicitant** *"RARAS-MET" S.R.L.,
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. N.Costin 65/3, of.2*
- 3 **Producător** *TOB „НБИОСФЕРА”*
- 4 **Eșantionarea** *De către solicitant. Cererea depusă nr.0349DA din 10 august 2022*
- 5 **Cantitatea de mostră** *1 x 1,0 kg* **6. Data primirii mostrei** *LÎ 10.07.2022*
- 7 **Scopul încercărilor** *Coresponderea cerințelor: Regulamentul sanitar privind
contaminanții din produsele alimentare –HG nr. 520 din 22.06.2010;
Reglementarea Tehnică „Făina, grișul și tărâța de cereale” – H G
nr. 68 din 29.01.2009*
- 8 **Data începerii încercărilor** *10.08.2022* **9. Data finisării încercărilor** *16.08.2022*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Suma aflatoxinelor - aflatoxina B ₁ - aflatoxina B ₂ - aflatoxina G ₁ - aflatoxina G ₂	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC, ed.2	max. 4,0	<1,0 <0,5 <0,1 <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	nedepistat
Umiditatea	%	SM EN ISO 712:2017	max. 15,0	11,86±0,30

*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

Angela Țurcanu

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