



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

Țara de origine / Country of origin / Страна происхождения **Republica Moldova**

Lotul, numărul / Batch number / Партия, номер **Lot și termeni de valabilitate, conform certificatului de calitate și facturii**

Numărul ambalajului / Number of package / Номер упаковки **Raport de încercări de laborator Nr.12-52-210 din 30.03.2023**

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.

Conducător / Manager / Руководитель (numele, prenumele, semnătura și stampila) (name, surname, signature and stamp) (фамилия, имя, подпись и печать) **Cabac Andrei**

Data eliberării / Date of issuance / Дата выдачи **12.04.2022**



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 mastecație. |

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.P.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

Expeditor 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 Transceles

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 superioară
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 unități 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 *Mostra nr. 0144DA. Făină de grâu*
(identificare, descriere)
- 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 semnul "<" 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 кремовыми 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
 MJ 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: 14.03.23 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 14,0 |
| 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
 AGENTIA NAȚIONALĂ
 PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
 Postul de inspecție la frontieră
 CRIVA-MĂMĂLIGA
INTRAREA permisă
 20 23

ANSA
 INSPECTOR
 066
 POSTUL DE INSPECȚIE LA FRONTIERĂ

СЕРТИФИКАТ
 ДАТА
 ДОКУМЕНТА
 «НЬЮСФЕРА»
 1512136

SOCIETATEA COMERCIALĂ REPUBLICĂ MOLDOVĂ
 «RARAS-MET» SRL
 1007600018610
 VA00707

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 | nedeplastat |
| 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