

Валон № 24322068

Изготовил ООО «Ньюсфера»

Удостоверение качества № 323

Мука ржаная, ДСТУ 8791:2018

от 30.08.2022

Выданное: "Karos-Met" SRL (сому)

Сорт: обдирная

Дата производства: 22.08.22, Количество мест 1645

Объем партии: 64000 кг

Качественные показатели	Фактическое значение	Нормативное значение по ДСТУ 8791:2018
Цвет	ср.б.-желтый с окраской частиц оболочек зерна	- серовато-белый или серовато-кремовый с вкраплениями частиц оболочек зерна
Запах	свойствен.	- свойственный рж. муке
Вкус	свойствен.	- свойственный рж. муке
Минеральная примесь	хруста не обнаружено	- отсутствие хруста
Металломагнитная примесь, мг/кг н/б	не обнаружено	- 3.0
Влажность, %	12,30	- 15.0
Крупность, %	1,0	- 2
Остаток на сите №045 н/б	69,8	- 60
Проход через сито № 38 н/м	не обнаружено	- не допустимо
Зараженность вредителями	не обнаружено	- не допустимо
Загрязненность вредителями	не обнаружено	- не допустимо
Число падений, с не менее	240	- 150
Безионность	8,2	- не менее 6 у/е

Начальник ПЛЛ ООО «Ньюсфера»

Продукция проходит исследование на наличие токсичных элементов, свободная ГМО, радиологическую безопасность. Соответствующие протоколы исследования прилагаются.



ДП "Новопокровський КХП"

25 листопада 2022 р.

REPUBLICA MOLDOVA
AGENCIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Postul de Inspectie la frontiera
CRIVA-MĂMĂLIGA
INTRAREA permisă



Атестат акредитації лабораторії

0150009/2022. Від 01.02.22 до 01.02.25



Борошно пшеничне відповідає ГСТУ 46.004-99

ПОСВІДЧЕННЯ № 000004691
ПРО ЯКІСТЬ БОРОШНА ТА МАННИХ КРУП

Відправник ДП "Новопокровський КХП"
Станція відправлення: Есхар станція ЮЖД
Вагон: 29215738
Накладная № (фактура) 004402
Масса 67 850 кг. Місць 1 357 шт.
Місце знаходження підприємства вул. В. В. Весіча, 1
Дата вибою 25.11.2022 Вологість при вибою % 14,6
Станція прибуття: Молдова Кишинев
Одержувач Galexim Grup SRL
Особливі відмітки

Вид борошна, крупи	борошно пшеничне		
Сорт	перший		
Колір	білий		
Смак	властивий		
Запах	властивий		
Вологість	<u>14,6</u> %	Зольність	<u>0,73</u> %
Білість	<u>48</u> ум. од.	Число падіння	<u>303</u> сек.
Залишок на ситі №35	<u>1,0</u> %		
Прохід через сито №43	<u>97,0</u> %		
Клейковина сира:			
Кількість	<u>26</u> %	Якість	<u>65</u> ум. од. ВДК
Мінеральна домішка	немає		
Металомагнітна домішка	<u>0,00</u>	мг в 1 кг	
Зараженість і забрудненість	н/виявл.		

ГЕНЕТИЧНО МОДИФІКОВАНІ
ОРГАНІЗМИ НЕ ВИЯВЛЕНІ
протокол 915/Д від 17.06.2022 р.

Радіологічний контроль
пройдено. Реалізація дозволена
протокол 911/Р від 17.06.2022 р.

Залишкова кількість солей,
важких металів, пестицидів і
мікотоксинів в нормі
протокол 911/Д від 17.06.2022 р.



начальник виробничо-технологічної лабораторії

Циганок І.Г.

Лаборант

Попова М. А.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0093DA din 28 februarie 2022

- Obiectul încercat** (identificare, descriere) *Mostra nr. 0093DA. Făină de grâu*
- Solicitant** *"GALEXIM GRUP" S.R.L.,
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 6*
- Producător** *Новопокровський КХП, Ucraina*
- Eșantionarea** *De către solicitant. Cererea depusă nr.0031DA din 17 februarie 2022*
- Cantitatea de mostră** *1 x 2,0 kg*
- Data primirii mostrei** *LÎ 17.02.2022*
- Scopul încercărilor** *Corespunderea cerințelor: Regulamentul sanitar privind
contaminanții din produsele alimentare –HG nr. 520/2010;
Reglementarea Tehnică „Făina, grișul și tărâța de cereale” – H G
nr. 68 din 29.01.2009*
- Data începerii încercărilor** *17.02.2022*
- Data finisării încercărilor** *28.02.2022*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Suma aflatoxinelor ($\Sigma B_1+B_2+G_1+G_2$)	µg/kg	PS-17-IAC-HPLC-LÎ, ed.1	max. 4,0	<1,7
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	<0,04
Infestarea cu dăunători ai cerealelor	-	GOST 27559-87	nu se admite	nedepistat
Umiditatea	%	SM SR EN ISO 712:2012	max. 15,0	14,93±0,30

Notă: *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

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

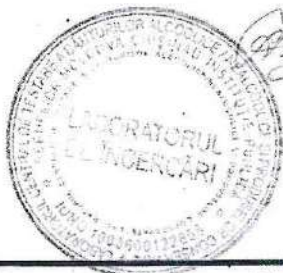
Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Suma aflatoxinelor	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC, ed.2	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, 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

Șef de laborator



Angela Țurcanu

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