

Declarație de conformitate

Nr.1

din „14” decembrie 2022

Valabil pînă la „14”decembrie 2023

ROTALIA-EXIM SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 90
(denumirea furnizorului, adresa, telefonul)

în persoana Rotaru Anatolie director
(funcția, prenumele, numele conducătorului)

declară pe propria răspundere că produsul 1)Amestec de fulgi 5,7,8,9 componente, amb. 400g, 2)Amestec de fulgi Musli 9 componente amb.400g
(denumirea, tipul, codul produsului,

informația privind fabricarea în serie sau la un lot de produse, numărul și mărimea lotului, numărul de fabricație, denumirea și numărul documentului care însoțesc produsele (factura, contractul, certificatul de calitate), denumirea producătorului, țării etc.

la care se referă prezenta declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele acte normative:

SF.MD.40400330-001:2014

(indicativul documentelor normative, cu indicarea punctelor din aceste documente care stabilesc cerințe pentru produsele respective)

Declarația este întocmită în baza

Raport de încercări nr. 7210 din 28.10.2021, 7212 din 28.10.2022

(informația despre documentele în baza cărora a fost întocmită declarația de conformitate)

Conducătorul organizației

(semnătura)

Rotaru Anatolie

(prenumele, numele)

L.Ș.





RAPORT
a încercărilor de laborator
 ОТЧЕТ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Nr. 7212 din 28 10 2021

1. Denumirea întreprinderii, organizația (beneficiar)
 Наименование предприятия, организации (заявитель) SC „RODALIA EXIM” SRL

2. Adresa juridică
 Юридический адрес mun. Chisinau, șos. Balcani, 9

3. Denumirea mostrei, data producerii
 Наименование образца (пробы), дата изготовления Amestec de fulgi Musli 9 componente, amb. 500g, d.f. 07.10.2021

4. Producătorul (firma, organizația, instituția)
 Изготовитель (фирма, предприятие, организация) SC „RODALIA EXIM” SRL

țara R.Moldova

5. Data și ora prelevării
 Время и дата отбора 15 ora 00 min 13 10 2021
 час мин

N.P., funcția
 Ф.И.О., должность Mostra a fost prelevata de beneficiar

Condițiile de transportare
 Условия доставки auto

Livrat în CÎL
 Доставлен в ИЛЦ 15 ora 40 min 13 10 2021
 час мин

6. Date suplimentare
 Дополнительные сведения

7. D.N. la producție
 НД на продукцию DNT a producătorului

8. D.N. privind reglementarea volumului cercetărilor de laborator și aprecierea lor
 НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку HG nr. 520 din 22.06.2010,

Specificatia produsului,

Nr. d/o № п/п	Parametrii cercetați Определяемые показатели	Rezultatele cercetărilor, unități de măsură Результаты исследований Единицы измерения	Incertitudinea de măsurare* Неопределенность измерения*	Nivelul maxim admisibil, unități de măsură Величина допустимого уровня	DN a metodelor de investigație НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6

Nota 1: La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare extinsă, cu coeficientul de acoperire k=2 și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudine de eşantionare.

Nota 2: Rezultat eliberat (<LOQ) - rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate

I. Analiza chimică cantitativă:

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Mostra a sosit
 Образец поступил 11 ora 00 min 13 10 2021
 час мин

Codul 7212.1.1.1.21

Код

Nr. de înregistrare
 Регистрационный 1718, 1224 în registru
 в журнале Nr. 1718, 1224 Procesului – verbal
 протокола испытаний din 28.10.2021,

1	2	3	4	5	6
1.	Aflatoxina B1	< 1,0 µg/kg		2.0 µg/kg	POS 1.91
2.	Plumb	0,04 mg/kg	±0,006	0.2 mg/kg	GOST 30178-96

N.P, funcția persoanei responsabile de oformarea raportului
 Ф.И.О. должность лица ответственного за оформление данного протокола medic igienist Jana Oloinic

Concluzie
 Заключение Proba investigată corespunde Regulamentului Sanitar privind contaminanții din produsele alimentare aprobat prin HG nr.520 din 22.06.2010, specificații tehnice la parametrii cercetați

Amendamente:

Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a rezultatului.

Примечание: Результат распространяется только на анализируемую пробу. Частичное воспроизведение результата строго запрещено.

* Parametrii cercetați nu sunt incluși în Domeniul de acreditare CÎL aprobat MOLDAC

- Определемые показатели не включены в Область аккредитации ИЛЦ MOLDAC

Autorizat, Nume, prenume, funcția șef direcție de diagnostic de laborator Ala HALACU șef direcție de diagnostic de laborator
 Ф.И.О., должность



RAPORT
a încercărilor de laborator
 ОТЧЕТ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Nr. 7210 din 28 10 2021

1. Denumirea întreprinderii, organizația (beneficiar) SC „ROITALIA EXIM” SRL
 Наименование предприятия, организации (заказчик)

2. Adresa juridică mun. Chisinau, șos. Balcani, 9
 Юридический адрес

3. Denumirea mostrei, data producerii Amestec de fulgi 5, 7, 8, 9 componente, amb. 400g
 Наименование образца (пробы), дата изготовления

4. Producătorul (firma, organizația, instituția) SC „ROITALIA EXIM” SRL
 Изготовитель (фирма, предприятие, организация)
țara R.Moldova
 страна

5. Data și ora prelevării 15 ora 00 min 13 10 2021
 Время и дата отбора час мин

N.P., funcția Mostra a fost prelevată de beneficiar
 Ф.И.О., должность

Condițiile de transportare auto
 Условия доставки

Livrat în CÎL 15 ora 40 min 13 10 2021
 Доставлен в ИЛЦ час мин

6. Date suplimentare
 Дополнительные сведения

7. D.N. la producție DNT a producătorului
 НД на продукцию

8. D.N. privind reglementarea volumului cercetărilor de laborator și aprecierea lor HG nr. 520 din 22.06.2010,
 НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку Specificatia produsului,

Nr. d/o № r/p	Parametrii cercetați Определяемые показатели	Rezultatele cercetărilor, unități de măsură Результаты исследований Единицы измерения	Incertitudinea de măsurare* Неопределенность измерения*	Nivelul maxim admisibil, unități de măsură Величина допустимого уровня	DN a metodelor de investigare НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6

Nota 1: La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare extinsă, cu coeficientul de acoperire k=2 și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.

Nota 2: Rezultat eliberat (<LOQ) - rezultatul este mai mic decât limita de quantificare a metodei utilizate.

I. Analiza chimică cantitativă:
 КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Mostra a sosit 11 ora 00 min 13 10 2021
 Образец поступил час мин

Codul 7210.1.1.1.21
 Код

Nr. de înregistrare Регистрационный №	In registru в журнале	Nr. №	Procesului - verbal протокола испытаний	din 28.10.2021,
1	2	3	4	5
1.	ZON	< 20,0 µg/kg	50.0 µg/kg	POS 1.43
2.	DON	< 200,0 µg/kg	500.0 µg/kg	POS 1.43
3.	Umiditate	12,9 %	13,0 %	GOST 26312.7-88
4.	Cenușă	0,02 %	0,03 %	GOST 26312.5-84

N.P, funcția persoanei responsabile de оформarea raportului medic igienist Jana Oloinic
 Ф.И.О. должность лица ответственного за оформление данного протокола

Concluzie Proba investigată corespunde Regulamentului Sanitar privind contaminanții din produsele alimentare aprobat prin HG nr.520 din 22.06.2010, specificații tehnice la parametrii cercetați
 Заключение

Amendamente:
-Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a rezultatului.
 Примечание: Результат распространяется только на анализируемую пробу. Частичное воспроизведение результата строго запрещено.

*. Parametrii cercetați nu sunt inclusi în Domeniul de acreditare CÎL aprobat MOLDAC
 *. Определяемые показатели не включены в Область аккредитации ИЛЦ MOLDAC

Autorizat, Nume, prenume, funcția șef direcție de diagnostic de laborator Aița HALACU
 Ф.И.О., должность

