



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0775DA din 05 iunie 2024

- 1 Obiectul încercat (identificare, descriere) *Mostra nr. 0775DA. Piersici proaspeți*
- 2 Solicitant *p/f Arpenți Nicolae*
Republică Moldova, r-nul. Ștefan Vodă, s. Olănești
- 3 Informație furnizată de solicitant *Producător - p/f Arpenți Nicolae*
Republica Moldova, r-nul. Ștefan Vodă, s. Olănești
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0316DA din 03.06.2024*
- 5 Cantitatea de mostră *1,0 kg* 6 Data primirii mostrei LÎ *03.06.2024*
- 7 Scopul încercărilor *Corespunderea cerințelor: HG nr. 867 din 08.11.2023, Ordinul nr. 20 din 05.01.2024*
- 8 Data începerii încercărilor *04.06.2024* 9 Data finisării încercărilor *05.06.2024*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

| Indice | UM | Metoda de încercare | Valoarea de referință | Rezultatul obținut* |
|--------|-------|----------------------------------|-----------------------|---------------------|
| Cupru | mg/kg | PS-11-(SM SR EN 14084:2006) ed.2 | max. 5 | 1,4±0,1 |

* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.



Responsabil de emiterea RÎ

Șef de laborator



Adriana COJOCARU

Zoia BOICO

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2024.06.25 04:59:42 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

LÎ LCTBANPC

Cod: RÎ-7.8/3

Ediția: 1/ 15.05.2023

Pagina 1 din 1

Digitally signed by Sinteacova Svetlana
Date: 2024.07.25 05:21:21 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

1718081560077.jpg



AGENTIA 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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00723 din / from 03.06.2024

Detalii solicitant:
Applicant:

MOSCU VALENTINA PETRU GT
R-nul Criuleni, s. Boșcana

Detalii produs:

Roșii

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Criuleni

Sampling location:

Document însoțire: ----

din 29.05.2024

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova

Origin:

Destination of batch:

Sigilul: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Data recepției: 29.05.2024

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 00723/1

Sample code:

Informație suplimentară: ----

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

00723/1- Acetamiprid

Notă:

Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjuncă / Deputy-Director: Zuza Elena

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2024.07.27 15:56:59 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

L.S./P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00176 din / from 14.03.2024

Detalii solicitant:
Applicant:

MARDARI NATALIA
mun. Chișinău, s. Bâc, str. Sf. Dumitru 62

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Salată proaspătă

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc

Sampling location:

Document însoțire: --

Accompanying document:

din 11.03.2024

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Autocontrol

Destination of batch:

Sigiliu: --

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./530 g

Nr/sample mass:

Data recepției: 11.03.2024

Receiving date:

Cod proba: 00176/1

Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat (seră)

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

00176/1 - conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



Directoare LCF IP / Director CP
Tatiana R.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03253 din / from 17.10.2024

Detalii solicitant:
Applicant: **ANTOCI DMITRI GT**
R-nul Anenii Noi, s. Gura Bâcului

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: **Sfeclă roșie**

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Anenii Noi
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 11.10.2024
Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Republica Moldova
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 11.10.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 03253/1
Sample code:

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.01.04 09:09:40 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Informație suplimentară: ----
Additional information:

MOLDOVA EUROPEANĂ

Solicitare:
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Determination of pesticide residues and nitrate content

03253/1- Acefaț

Notă:
Note: **Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere**
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Negru Diana**

Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**

LP. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR
CONSERVATE"

LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI



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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0771DA din 31 mai 2024

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat (identificare, descriere) | Mostra nr. 0771DA. Mărar proaspăt |
| 2 | Solicitant | p/f Guțuțui Mihail Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea |
| 3 | Informație furnizată de solicitant | Producător - p/f Guțuțui Mihail Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0312DA din 30.05.2024 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 0,5 kg 6 Data primirii mostrei LÎ 30.05.2024 |
| 7 | Scopul încercărilor | Corespunderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 30.05.2024 9 Data finisării încercărilor 31.05.2024 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

| Indice | UM | Metoda de încercare | Valoarea de referință | Rezultatul obținut* |
|---------|-------|----------------------------------|-----------------------|---------------------|
| Cadmium | mg/kg | PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed.2 | 0,2 | 0,033±0,007 |

* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

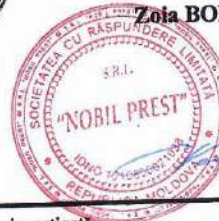
Responsabil de emiterea Rî

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

LÎ LCTBANPC

Cod: Rî-7.8/3

Ediția: 1/ 15.05.2023

Pagina 1 din 1





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SICURANȚA 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 F
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00266 din / from 02.04.2024

Detalii solicitant:
Applicant: ȘPAC VASILE
R-nul Ștefan Vodă, s. Croemaz

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface:
Patrunjel

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by: Locul eșantionării: Ștefan Voda, s. Croemaz
Sampling location:

Document însoțire: --- din 29.03.2024
Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Autocontrol
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./200 g Data recepției: 29.03.2024
Sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00266/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information: Teren deschis

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00266/1 - conținutul de nitrați

Notă:
Note: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Răspunșabil recepție / Reception manager: Prociș Dina

Adjunct director / Deputy-Director: Zaita Dana

LCF IP-DID

Cod: F2-PG-7.3

En. ORIGINAR: 13.03.2024

Сертификат качества и безопасности для пищевых продуктов растительного происхождения

Лист №1/2

№ Сертификата : 1

Дата выдачи : 08/01/2025

Реквизиты организации, которая выдала сертификат: 000 «ЦИЗЕТИ 2024»
г. Сенаки, ул. Ак. Элиава №21, кв. №19. Грузия, /код 439873406

Реквизиты организации, отправителя: 000 «ЦИЗЕТИ 2024»
г. Сенаки, ул. Ак. Элиава №21, кв. №19. Грузия, /код 439873406

Реквизиты организации, получателя: Admiral Fruct SRL
Молдова, мун. Кишинев, село Грузешть, ул. Тендор 2/1
Р/к: 1023600030274

№ партии товара : 1

Адрес разгрузки товара в Молдове: Калфа

Наименование товара: Укроп свежий DILL (Anethum sp.), Петрушка свежая PARSLEY (Petroselinum sp.), -
урожай 2025 года.

Вес нетто: 13 500кг (Укроп (Dill) - 9 000 000 kg, Петрушка (Parsley) - 4 500 kg).

Количество и род упаковки: 450 шт. Картонные коробки новые на поддонах

Грузовые места: 28 шт. Поддоны с полками

№ транспортного средства: UU806NN / JA111L

Термины хранения продукта: В упаковке производителя при температуре (0 - +2 по Цельсию), 1
Месяц

Предназначение товара: Для потребления в пищу людей

Данные лабораторных испытаний товара, на показатели оснований:

НТД: ГОСТ 17594-81. СанПиН 2.3.2-000-00, Индекс 6.6.8,6.6.8.1

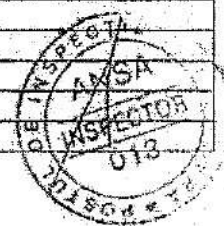
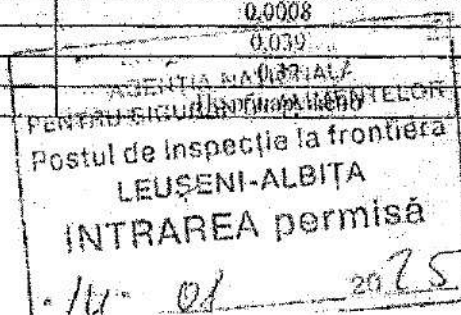
EAC

1. Показатели осмотра

| № | Показатели осмотра растений: Укроп свежий DILL (Anethum sp.), Петрушка свежая PARSLEY (Petroselinum sp.), урожай 2025 года | Характеристики осмотра |
|---|--|-----------------------------------|
| 1 | Наличие посторонней примеси (земли, песка, сорной травы и пр.) | Не обнаружено |
| 2 | Наличие растений с частично сформировавшимися семенами | Не обнаружено |
| 3 | Наличие сельскохозяйственных вредителей | Не обнаружено |
| 4 | Наличие растений, поврежденных сельскохозяйственными вредителями. Пораженных гнилью и испорченных. | Не обнаружено |
| 5 | Размер в сантиметрах (см) | 7-17 |
| | | 15-40 (отклонение допускается) |
| | | РСТ Грузии 86-73 |

2. Содержание токсичных элементов

| № | Показатели в составе растений: Укроп свежий DILL (Anethum sp.), Петрушка свежая PARSLEY (Petroselinum sp. - урожай 2025 года | Норма по ГОСТУ (стандарту) Допустимые уровни мг/кг, не более | Фактически полученные результаты лабораторного испытания – теста в мг/кг на Укроп свежий DILL (Anethum sp.), Петрушка свежая PARSLEY (Petroselinum sp. - урожай 2025 года |
|---|--|--|--|
| 1 | Свинец (Pb) | 0.5 | 0.031 |
| 2 | Мышьяк (As) | 0.2 | Не обнаружено |
| 3 | Кадмий (Cd) | 0.003 | Не обнаружено |
| 4 | Ртуть (Hg) | 0.02 | 0.0008 |
| 5 | Медь (Cu) | 5.00 | 0.039 |
| 6 | Цинк (Zn) | 10.00 | |
| 7 | ГХП (a.b.g. и др.) | 0.05 | |



REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR Nr 02178 din 28.12.2022

| Cod | PRODUS | Metoda de încercare | Act normativ | COMPUSI | LMA | U.M. | REZULTATE | U |
|---------|------------------|---------------------|---------------|---------------------------|-----------|-----------------------|-----------|---------|
| 02178/1 | MIN salata | LC MS/MS | PS-LCR-R P-03 | Mandipropamid-NM | 25,000 | mg/kg | 0,482 | --- |
| 02178/2 | Spanac proaspăt | Ionometrica | PS-LCR-R N-04 | Conținutul de nitrați- AM | 5 000,000 | mgNO ₃ /kg | 4299 | ± 1 410 |
| 02178/3 | Rucola | Ionometrica | PS-LCR-R N-04 | Conținutul de nitrați- AM | 7 000,000 | mgNO ₃ /kg | 6285 | ± 2 061 |
| 02178/4 | Salata proaspata | Ionometrica | PS-LCR-R N-04 | Conținutul de nitrați- AM | 5 000,000 | mgNO ₃ /kg | 1068 | ± 350 |
| 02178/5 | Salata proaspata | Ionometrica | PS-LCR-R N-04 | Conținutul de nitrați- AM | 5 000,000 | mgNO ₃ /kg | 2105 | ± 690 |
| 02178/6 | Salata proaspata | Ionometrica | PS-LCR-R N-04 | Conținutul de nitrați- AM | 5 000,000 | mgNO ₃ /kg | 2474 | ± 811 |
| 02178/7 | Mărar | LC MS/MS | PS-LCR-R P-03 | Penoxiearb-NM | 0,050 | mg/kg | <0,005 | --- |
| 02178/8 | Patrunjel | LC MS/MS | PS-LCR-R P-03 | Piraclostrobin (I.)-NM | 2,000 | mg/kg | <0,005 | --- |

Responsabil încercare:

Popa Tatiana

Camburian Arcadie

Șef laborator:

Boeva Maria

Nota: Conținutul de nitrați în proba [02178/2 -Spanac proaspăt] analizată nu depășesc LMA conform HG 115 din 08.02.2013, Anexa nr. 1, luând în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare extinsă.

Abrevieri:

AM - acreditare MOLDAC
 NM - neacreditat MOLDAC
 LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda LiquidCromatografica MS/MS
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda GazCromatografica MS/MS
 LMA - limita maxima admisibila
 U.M. - unitatea de masura
 LOQ - limita de cuantificare a metodei de incercare
 0,005 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2; nivelul de încredere P=95% la cererea beneficiarului.
 Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată.
 Responsabilitatea juridică pentru prelevarea și eșantionarea probelor revine persoanei care a efectuat eșantionarea.

Originale:

LCF IP Nr. de exemplare:

1

Beneficiarul Nr. de exemplare:

1

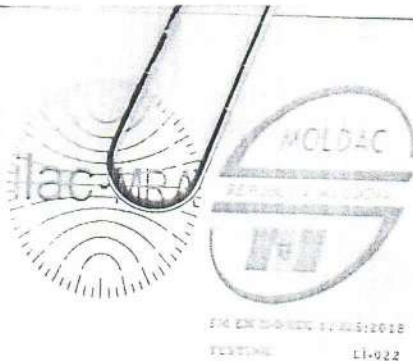
Copia electronica:

Autocontrol



Digitally signed by Șinteacova Svetlana
 Date: 2023.03.23 08:47:05 EET
 Reason: MoldSign Signature
 Location: Moldova





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Mesterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13; email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF JP / Director CP
Tatiana Re



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00980 din / from 14.06.2024

Detalii solicitant:
Applicant:

OV-LEG SRL
R-nul Căușeni, s. Copanca, str. 31 August

Detalii produs:
Product details:

Varză Pekin

Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by:

Locul eșantionării: Căușeni
Sampling location:

Document însoțire: ----
Accompanying document:

din 12.06.2024
from

Origine: Republica Moldova
Origin:

Destinație lot: Republica Moldova
Destination of batch:

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 k
Nr/sample mass:

Data recepției: 12.06.2024
Receiving date:

Cod proba: 00980/1
Sample code:

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.01.04 09:10:07 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Informație suplimentară:
Additional information:

MOLDOVA EUROPEANĂ

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00980/1- conținutul de nitrați

Notă:
Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Dianna

Directoare adjuncată / Deputy-Director: Zuza Elena

