



Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03108 din / from 29.09.2023

Detalii solicitant: **ANDRA-SERVICE SRL**
Applicant: **mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58**

Detalii produs: **Varza chinezeasca**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: **5 000 kg**
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Chisinau
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: ---- 25.09.2023
Accompanying document:

Origine: Polonia Autocontrol
Origin: ch:

Sigiliu: -----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,5 kg Data recepției: 25.09.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 03108/1
Sample code:

Informație suplimentară: **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe**
Additional information: **propria răspundere a agentului economic**

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
03108/1 - Ciprodinil

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**

Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**
Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2024.01.02 02:13:58 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0111PA din 29 mai 2023

- 1 Obiectul încercat
(identificare, descriere) *Mostra nr. 0111PA. Pătrunjel*
- 2 Solicitant *Mostra ambalată în pungă de polietilenă sigilată, sigiliu: etichetă S.R.L. „ILEMA-TERRA”*
- 3 Informație furnizată de solicitant *Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni
Producător - S.R.L. „ILEMA-TERRA”
Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni
Mărimea lotului – 10,0 tone*
- 4 Eșantionarea *De către inspector DTSA, Anenii Noi, Istrati Elena, conform procesului verbal nr. 5807 din 24.05.2023. Cererea nr.0067PA din 25.05.2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1x 1,0 kg*
- 6 Data primirii mostrei *LÎ 25.05.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Determinarea indicelui de inofensivitate*
- 8 Data începerii încercărilor *26.05.2023*
- 9 Data finisării încercărilor *29.05.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

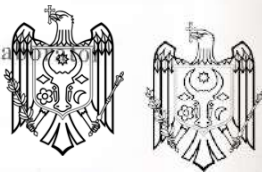
Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	366±62

*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

Angela Țurcanu

Sef de laborator



Zoia Boico

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.07.31 21:17:39 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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0110PA din 29 mai 2023

- | | | |
|---|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | <i>Mostra nr. 0110PA. Mărar</i>
<i>Mostra ambalată în pungă de polietilenă sigilată, sigiliu: etichetă</i> |
| 2 | Solicitant | <i>S.R.L. „ILEMA-TERRA”</i>
<i>Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni</i> |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | <i>Producător - S.R.L. „ILEMA-TERRA”</i>
<i>Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni</i>
<i>Mărimea lotului – 10,0 tone</i> |
| 4 | Eșantionarea | <i>De către inspector DTSA, Anenii Noi, Istrati Elena, conform
procesului verbal nr. 5810 din 24.05.2023. Cererea nr.0067PA din
25.05.2023</i> |
| 5 | Cantitatea de mostră | <i>1x 1,0 kg</i> |
| 6 | Data primirii mostrei | <i>LÎ 25.05.2023</i> |
| 7 | Scopul încercărilor | <i>Determinarea indicelui de inofensivitate</i> |
| 8 | Data începerii încercărilor | <i>26.05.2023</i> |
| 9 | Data finisării încercărilor | <i>29.05.2023</i> |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	383±65

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

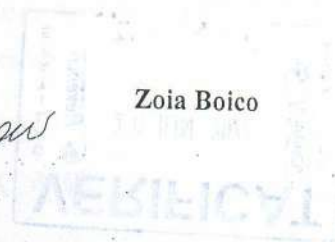


Responsabil de emiterea RÎ

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

Exemplaire de l'expéditeur
Copy for sender
Exemplar pentru expeditor

1 Expéditeur (nom, adresse, pays)
Sender (name, address, country)
Expeditor (nume, adresă, țară)
**ATAMAN OTOM. TAS. GIDA TAR. URN. ITH.
IHR SAN. VE TIC.LTD. STI.
YENI SANAYI SITESI KARŞISI. PIRIL
SITESI NO: 46 ANTAKYA/HATAY/TURKIYE**

2 Destinataire (nom, adresse, pays)
Consignee (name, address, country)
Destonatar (nume, adresă, țară)
**SC O&N STIL SRL
STR.ISMAIL 63 MD-2009 CHISINAU MOLDOVA**

3 Prise en charge de la marchandise / Taking over the goods / Preluarea marfii
Lieu / Place / Loc
Pays / Country / Tara
ANTALYA / TURKEY / 06.11.2023

4 Livraison de la marchandise / Delivery of the goods / Livarea marfii
Lieu / Place / Loc
Pays / Country / Tara
CHISINAU - MOLDOVA

5 Instructions de l'expéditeur
Sender's instructions
Instrucțiunile expeditorului
**PHYTOSANITARY CERTIFICATE -EUR-1
INVOICE NO: ART2023000000061**

6 Réserve et observations du transporteur lors de la prise en charge de la marchandise
Carrier's reservations and observations on taking over the goods
Observații și rezerve ale transportatorului în momentul preluării marfii

7 Transporteur successeur / Succesorul transportatorului / Transportator succesiv
Nom / Name / Nume
Adresse
Pays / Country / Tara
Nouveau / Acceptation
Prințipal / Main
**MDA/060/0570
I.C.S. 'LE-BRIDGE CORPORATION LIMITED' S.R.L.
MD-2036, Moldova, mun. Chișinău, str. Varnița, 8
Tel.: +373 22/ 47-20-83
IDNO 1002600017397**

8 Documents remis au transporteur par l'expéditeur
Documents handed to the carrier by the sender
Documentele predinate transportatorului de către expeditorul marfii
BTH 797 / M 271 VI

10 Marques et numéros Marks and Nos Marche și numărul	11 Nombre de colis Number of packages Numărul de colete	12 Mode d'emballage Method of packing Modul de ambalajare	13 Nature de la marchandise Nature of the goods Natura mărfurilor	14 Poids brut, kg Gross weight in kg Masa brută (kg)	15 Cubage m3 Volume in m3 Volumul m3
26 PLT	720 C.BOXES	FRESH TOMATOES (DOMATES)	4840 KG		
	790 C.BOXES	FRESH TOMATOES (DOMATES)	5630 KG		
	168 C.BOXES	FRESH TOMATOES (DOMATES)	810 KG		
	280 C.BOXES	FRESH TOMATOES (DOMATES)	1500 KG		
	400 P.CASES	FRESH CUCUMBER (HIYAR)	3690 KG		
	240 C.BOXES	FRESH CUCUMBER (HIYAR)	2720 KG		
	320 C.BOXES	FRESH PEPPERS (KAPYA)	2560 KG		
	2.918		21750		

16 Conventions particulières entre l'expéditeur et le transporteur
Special agreements between the sender and the carrier
Acorduri speciale între expeditor și transportator

**FCA - ANTALYA
THERMOKING (+6)° NON STOP**

17 A payer par / To be paid by / Plătit de

Expéditeur / Sender / Expeditor

Destinataire / Consignee / Destonatar

Frais de transport / Carriage charges / Preț transport

Frais accessoires / Supplementary charges / Taxe suplimentare

Droits de douane / Customs duties / Taxe vamală

Autre frais / Other charges / Alte cheltuieli

19 Remboursement / Cash on delivery / Plata la livrare

153 BIROU VAMAL ALBITA

VAMA ROMANA

17. NOV. 2023

20 Ce transport est soumis, nonobstant toute clause contraire, à la Convention relative au contrat de transport international de marchandises par route (CMR)
This carriage is subject, notwithstanding any clause to the contrary, to the Convention on the Contract for the International Carriage of Goods by Road (CMR)
Transportul este supus, dacă nu se află sub rezerva unei clauze contrare, Convenției privind transportul internațional de mărfuri pe șosele (CMR)

21 Etape / Etapajele / Etape	22	23	24 Marchandises reçues / Goods received / Recepția marfii
	ATAMAN OTOM. TAS. GIDA TAR. URN. ITH. IHR SAN. VE TIC.LTD. STI.	MDA/060/0570	Hora de arribe / Time of arrival / Ora sosirii
	I.C.S. 'LE BRIDGE CORPORATION LIMITED' S.R.L.	I.C.S. 'LE BRIDGE CORPORATION LIMITED' S.R.L.	Hora de depart / Time of departure / Ora plecării
	MD-2036, Moldova, mun. Chișinău, str. Varnița, 8	MD-2036, Moldova, mun. Chișinău, str. Varnița, 8	
	Tel.: +373 22/ 47-20-83	Tel.: +373 22/ 47-20-83	
	Date: 2023-12-18 03:37:54 EET	Date: 2023-12-18 03:37:54 EET	
	Reason: MoldSign Signature	Reason: MoldSign Signature	
	Location: Moldova	Location: Moldova	

IRU 2007
Approved by UNCTAD
Aprobat de UNCTAD

Partie non contractuelle réservée au transporteur / Non-contractual part reserved for the carrier / Partea contractuală rezervată transportatorului



HEALTH CERTIFICATE

Digitally signed by Şinteacova Svetlana
Date: 2023.07.17 22:47:50 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



SHIPPER : DEMESE DIŞ TICARET LTD.ŞTI.
MERKEZ MAH.HAL SOK.B BLOK NO:2 /2 B Kumluca / ANTALYA
IMPORTER : SC O&N STIL SRL 1007600010348,
mun Chişinău, str. Ismail,63,
TVA 0609107 MOLDOVIA
DATE : 24.05.2023
INVOICE SERI A NO : DMS2023000000135
TRUCK NO : AX 5153 HI / AX 2290 XP
GOODS : FRESH TOMATO/FRESH EGG PLANT/FRESH PEPPERS/FRESH SQUASHES

Table with 5 columns: NO BOXES, MARKS (brand, packaging), WEIGHT (GROSS, NET), PRODUCT. Includes handwritten notes like 'FRESH TOMATOES', 'FRESH SQUASHES', 'FRESH PEPPERS', 'FRESH EGG PLANTS'.

This is to certify that fruits and vegetables described on Invoice seri a DMS2023000000135 and shipped to place of discharge SC O&N STIL SRL CHISINAU/MOLDOVA contains salts or heavy metals, neither nitrates or nitrites and Quantities that are below the authorities by ECC All fruits and vegetables in above mentioned invoice are meant for human consumption

I. Preparation (Synonyms) of Pesticides Groups. Table listing pesticides like Carbaril (Sevin), Richtorphon (Chlorophos), Benornil (Baniate) Fungicide, etc., with Max Level Permitted (mg/kg) or Not admitted.

II. Concentration of Heavy Metals. Table listing metals like Laed, Arsenic, Cadmium, Mercury, Copper with Max Level Permitted (mg/kg).

Radiation is not exceeding the natural standards.

DEMESE DIŞ TICARET LIMITED ŞIRKETİ
Dışkoz Mah. 2/A Blok. B-514B 2/2B
Kumluca S.D. 21A/301001 Kumluca, ANTALYA
Kırsis No: 1001 5010 0001 - Tic. Sic. No: 3991

Handwritten numbers 29, 05, 23 and a circular stamp: ANSA INSPECTOR 003 DE INSPECTIUNEA FRONTIERA POSTUL

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fizicochimic IP, Central Physicochemical Laboratory PI
MD-2044, str. Republicii nr. 74 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-483142

/ Director LCF IP / Director CCL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 03112 din / from 29.09.2023

Detalii solicitant: **ANDRA-SERVICE SRL**
Apelant: **mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58**

Detalii produs: **Telina radacina**
Produs details: **Telina radacina**
Cantitate lot/suprafață: **10 000 kg**
Quantity batch/surface:

Epantare: **Autocontrol** Local epantare: **Chișinău**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: _____ din _____ 25.09.2023
Accompanying document: _____ from _____

Origine: **Polonia** Destinație lot: **Autocontrol**
Origin: _____ Destination of batch: _____

Sigilare: _____
Seal No: _____

Nr. cantitate probă: **1 most, 17,5 kg** Data recepției: **25.09.2023**
N/sample mass: Receiving date:

Cod probă: **03112/1**
Sample code:

Informații suplimentare: **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.**
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
03112/1 - Difencouazol

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Alia**
Deputat-Director: **Zana Elena**

LUCIF-010 Cod F3-P3-73 SE ÎNCADRĂ: 18.01.2005 PAG. 1/2

Rezultat analiză / Analyzed result: **25.09.2023 - 29.09.2023**

REZULTATE ÎNCERCĂRI / TEST RESULTS
Nr. 03112 din / from 29.09.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referință / Reference	U
03112/1	Difencouazol AM	0,018	mg/kg	2,000	GC-MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: _____

Responsabil încercări/Test responsible person: **Berec Maria**
Șef Laborator Head of Laboratory: **Berec Maria**

Metoda de încercare / Test method: **GC-MS/MS**

Referință / Reference: **FS-LCR-RP-01**

Seal No: _____

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.12.27 08:06:54 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fizicochimic IP, Central Physicochemical Laboratory PI
MD-2044, str. Republicii nr. 74 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-483142

/ Director LCF IP / Director CCL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01789 din / from 28.07.2023

Detalii solicitant: **ANDRA-SERVICE SRL**
Apelant: **mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58**

Detalii produs: **Talpi de telina**
Produs details: **Talpi de telina**
Cantitate lot/suprafață: **700 kg**
Quantity batch/surface:

Epantare: **Autocontrol** Local epantare: **Chișinău**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: _____ din _____ 24.07.2023
Accompanying document: _____ from _____

Origine: **Polonia** Destinație lot: **Autocontrol**
Origin: _____ Destination of batch: _____

Sigilare: _____
Seal No: _____

Nr. cantitate probă: **1 most, 16,74 kg** Data recepției: **24.07.2023**
N/sample mass: Receiving date:

Cod probă: **01789/1**
Sample code:

Informații suplimentare: **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.**
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01789/1 - Ciprodinil

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Alia**
Deputat-Director: **Zana Elena**

LUCIF-010 Cod F3-P3-73 SE ÎNCADRĂ: 18.01.2005 PAG. 1/2

Rezultat analiză / Analyzed result: **24.07.2023 - 28.07.2023**

REZULTATE ÎNCERCĂRI / TEST RESULTS
Nr. 01789 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / P	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referință / Reference	U	
01789/1	Ciprodinil (LR)-AM	0,113	mg/kg	AD00	LC-MS/MS	FS-LCR-RP-03	—

Notă/Note: **În probe analizate de Valeriu de telina s-a depistat, suplimentar la valoarea, reziduurile ale amestecurilor subțevite: Asetrină, Fluometuril. Pentru raportarea concentrațiilor și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare teste suplimentare.**

Responsabil încercări/Test responsible person: **Papa Valeriu**
Șef Laborator Head of Laboratory: **Berec Maria**

Metoda de încercare / Test method: **LC-MS/MS**

Referință / Reference: **FS-LCR-RP-03**

Seal No: _____

CERTIFICAT DE CALITATE - CONDIMENTE / MIRODENII - Nr 240123
 din data 24.01.2023

Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de "CONDIPROD - COM" SRL
 "CONDIPROD - COM" SRL declara pe propria răspundere, că produsele enumerate mai jos respectă cerințele documentelor normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

Denumirea produsului	Unitate de măsură	Data expirării	Conținutul	Conținutul	Conținutul
Bucurac 10g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	500 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Cardamon 10g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Chimen 15g, 20g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	500 g/kg	Raport de încercări nr. 1110A din 25.01.2023
Clintura 10g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	700 g/kg	Raport de încercări nr. 1110A din 25.01.2023
Cuscur 10g, 30g, 50g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	300 g/kg	Raport de încercări nr. 1111A din 25.01.2023
Curcuma 20g, 50g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1200A din 24.01.2023
Curry 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1200A din 24.01.2023
Fânțel 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Fenigrec 50g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Ghințel 15g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Leustean 5g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	50g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Magnolian 10g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Menta 20g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Origan 10g, 200g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Rozmarin 10g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Semințe de chimen (ligăla) 100g, 500g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Usturoi 15g, 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Zna 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Coriandru 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Scoarță de lăptos 25g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Scoarță de lăptos măcinată 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Frunze de dafin 10g, 20g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Nucșoare măcinată 10g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Nucșoare măcinată 10g, 200g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Papaya 20g, 100g, 400g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Da 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Patrunjel 5g, 20g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Maor 5g, 30g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Mustar boabe 20g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Prut de mustar 50g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Prut de pop 10g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Mac albăstru elementar 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023

Fuigi de cocos albi 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	500 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Badian (Anis) 10g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Semințe de susan 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Aviz nr. 1100A din 24.01.2023
Semințe de susan negru 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Semințe de susan Natural 200g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Anoi dulce roșu, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Anoi dulce verde, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Ceapă uscată măcinată, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Ceapă uscată fuigi, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Ceapă uscată petale, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Estragon uscat, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Acid glutamic, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Morcov uscat, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Pastă de mac granu, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Pastă de mac radacina, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Yelina francez, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Yelina radacina, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Tomate uscate bucate, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Tomate uscate măcinate, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Sumac măcinat, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Prut uscat fuigi, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Piper alb boabe, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Piper alb măcinat, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Piper negru boabe 10g, 15g, 20g, 50g, 100g, 250g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Piper negru măcinat 10g, 20g, 50g, 100g, 250g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Imbiber 10g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Piper roșu măcinat 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Piper roșu boabe, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Piper verde boabe, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Piper Szechuan boabe, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Piper LONGJUM, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Jasmin, Cacao praf întrecut 50, 100 g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Mango, Cacao praf întrecut 50, 100 g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100g / kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023
Adăziv 20,50	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 g/kg	Raport de încercări nr. 1100A din 24.01.2023

Digitally signed by Sinteacova Svetlana
 Date: 2024.01.09 00:54:36 +111
 Reason: Mold Sign Signature
 Location: Moldova



CERTIFICAT DE CALITATE

CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: *Prune uscate cu simburile cu umeditatea maximă 70%*

Denumirea produselor: *Visine uscate cu simburii*

Data fabricării: *septembrie 2023*

Data fabricării: *ulie 2023*

Lotul: *fabricat in serie*

Lotul: *500 kg*

Termen de valabilitate: *12 luni*

Termen de valabilitate: *12 luni*

Ambalaj: *saci din polipropilenă cîte 5kg, 10kg, 20kg, 30kg, 35kg, 40 kg.*

Ambalaj: *paquete din polietilenă cîte 1000 gr., 5 kg, 10kg, 40 kg*

Conformitatea: *SM 248:2004; GOST 28501-90*

Conformitatea: *SF 38778908-001:2008*

Producător: *„Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura*

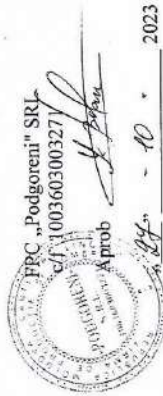
Producător: *„Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura*

Produsele sus-numite corespund cerințelor SM 248:2004; GOST 28501-90

Produsele sus-numite corespund cerințelor SF 38778908-001:2008

Tehnolog
„Podgoreni” SRL *[Signature]* Balan L.

Tehnolog
„Podgoreni” SRL *[Signature]* Balan Lilia



CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: *Mere uscate, tăiate necurățate, cu camera de semințe, umiditatea maximală 22% neprelucrate*

Data fabricării: *septembrie 2023*

Termen de valabilitate: *12 luni*



Ambalaj: *saci din polietilenă a cîte 1,5, 7, 9, 10, 15 kg.*

Conformitatea: *GOST 28502-90*

Producător: *„Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura*

Produsele sus-numite corespund cerințelor GOST 28502-90

Tehnolog
FPC „Podgoreni” SRL *[Signature]* Balan L.

Digitally signed by Sinteana Sveta
Date: 2023.12.18 04:55:05 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28; fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email: lipacmc@cmac.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 3863-A din 05 iulie 2023



Denumirea produselor,
ambalarea, volumul partidei,
data fabricării,
termen de valabilitate

Sfeclă roșie, r.a.2023, lot. 100 tone

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

G.Ț. "CECOI TAMARA", r-l Anenii Noi, s. Gura Bîcului

-- " --

Cererea Nr. 1326 din 04.07.2023

G.Ț. "CECOI TAMARA", r-l Anenii Noi, s. Gura Bîcului

Solicitant

2,0 kg

04 iulie 2023

Data începerii încercărilor

04.07.2023

Data finisării încercărilor

05.07.2023

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.2013, anexa 1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
Caracteristici toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1473	±368

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Șef de laborator



Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.12.08 00:24:12 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client

Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reproduș sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02567 din / from 05.09.2023

Detalii solicitant: **POPA VASILE G.T.**
Applicant: **r-nul Dubasari, s. Pirita**

Detalii produs: **Dovleac**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: ---
Quantity batch/surface:

Esantionare: Autocontrol Locul esantionării: Dubasari
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 28.08.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 buc. Data recepției: 28.08.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 02567/1
Sample code:

Informație suplimentară: **Dovleac de plăcinte**
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
02567/1- Acetamiprid

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

Directoare adjunctă / Deputy Director: **Zița Elena**

Digitally signed by Sînteacova Svetlana
Date: 2024.01.02 02:06:05 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR Nr 02178 din 28.12.2022

Cod	PRODUS	Metoda de incercare	Act normativ	COMPUSI	LMA	U.M.	REZULTATE	U
02178/1	MIX 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	mgNO3/kg	4299	±1 410
02178/3	Rucola	Ionometrica	PS-LCR-R N-04	Conținutul de nitrați- AM	7 000,000	mgNO3/kg	6285	±2 061
02178/4	Salata proaspata	Ionometrica	PS-LCR-R N-04	Conținutul de nitrați- AM	5 000,000	mgNO3/kg	1068	±350
02178/5	Salata proaspata	Ionometrica	PS-LCR-R N-04	Conținutul de nitrați- AM	5 000,000	mgNO3/kg	2105	±690
02178/6	Salata proaspata	Ionometrica	PS-LCR-R N-04	Conținutul de nitrați- AM	5 000,000	mgNO3/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 _____ *T. Popa*
 Camburian Arcadie _____ *A. Camburian*
 Șef laborator: Boeva Maria _____ *M. Boeva*

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 masurare extinsă.

Abrevieri: AM - acreditare MOLDAC
 NM - neacreditat MOLDAC
 LC /MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda LichidCromatografica 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
 38 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

Original: Copia electronica: Autocontrol

LCF IP Nr. de exemplare: Beneficiarul Nr. de exemplare:



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





Machala, Ave. 25 de Junio km 0.5 via a Pasaje
facturaclon@banabay.com

+593 (07) 2985245

CERTIFICATE No. 0098

PRODUCER HEALTH DECLARATION

To whom it may Concern:

CONSIGNEE:	OZ VURAL SRL
DESCRIPTION:	BOXES OF FRESH AND GREEN ECUADORIAN BANANAS. CLUSTER TYPE 22XU. NET WEIGHT 19.20 KG AND GROSS WEIGHT 20,70 KGS.
VESSEL:	SAFMARINE NOMAZWE 316E
PLACE OF LOADING:	GUAYAQUIL - ECUADOR
PLACE OF DESCHARGING:	CONSTANTA - ROMANIA
QUANTITY:	1080 BOXES.
CONTAINER(S):	MNBU0002835
MARK:	BANABAY

This is to certify that the bananas described above and shipped to the place of discharge CONSTANTA – ROMANIA have been inspected using appropriate procedures and are considered to be free of salts of heavy metals; nitrites and any dangerous residues of used pesticides, quarantine pests, chemical, biochemicals and other injurious pests. The products are respecting the sanitary regulations of EEC and importing country – ROMANIA.

FINDING

DESCRIPTION OF HYGIENIC EXPONENT

This report reflects our results at time, date and place of inspect on only. 05 2023

AGENTIA NATIONALA
PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR
Postul de inspectie la frontiera
LEUSENI-ALBITA
INTRAREA permisă

Preparation (synonyms) of Pesticides Group	Level Admitted as max. (mg/ Kg)	Found Value mg / Kg
ALDIKARB	0.02 Mg/ kg	0.01 mg / kg
CHLOROTALONIK	0.2 Mg/ kg	0.01 mg / kg
DIMETOAT	0.02 Mg/ kg	0.01 mg / kg
TIANBENDAZOL	5 Mg/ kg	0.01 mg / kg
KARBANIL	0.05 Mg/ kg	0.01 mg / kg
PARATHION	0.01 Mg/ kg	0.01 mg / kg
RIFETRIN	0.1 Mg/ kg	0.01 mg / kg



Digitally signed by Simeacova Svetlana
Date: 2023.06.19 07:41:58 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1678DA din 11.10.2023

Mostra nr. 1678DA. Broccoli proaspăt

G.Ț. "Alexeionoc Valentina"

Republica Moldova, or. Criuleni

Producător - G.Ț. "Alexeionoc Valentina"

Republica Moldova, or. Criuleni

De către solicitant. Cererea depusă nr. 0915DA din 09.10.2023

2 bucăți

6. Data primirii mostrei I.Î 09.10.2023

Coresponderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010

09.10.2023

9. Data finisării încercărilor 10.10.2023

- 1 Obiectul încercat
(Identificare, descriere)
- 2 Solicitant
- 3 Informație furnizată
de solicitant
- 4 Eșantionarea
- 5 Cantitatea de mostră
- 7 Scopul încercărilor
- 8 Data începerii încercărilor

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 0,3	<0,02

* Rezultatele încercărilor cu semnul „<” reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2024.01.02 01:54:42 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Doina MORARI

Șef de laborator

Zoia BOICO

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1413DA din 05 septembrie 2023

- | | | |
|---|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 1413DA. Usturoi |
| 2 | Solicitant | p/f Mircea Nicolae
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Medveja |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - p/f Mircea Nicolae
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Medveja |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0795DA din 01 septembrie 2023 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 0,7 kg |
| 6 | Data primirii mostrei LÎ | *01.09.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Corespunderea cerințelor: HG nr. 1191 din 23.12.2010 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 04.09.2023 |
| 9 | Data finisării încercărilor | 04.09.2023 |

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	2,6±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.

Responsabil de emiterea RÎ



Doina Morari

/ 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. 1941DA din 01.12.2023

- | | | | | |
|---|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | <i>Mostra nr. 1941DA. Conopidă proaspătă</i> | | |
| 2 | Solicitant | <i>S.R.L. „OV-LEG”
Republica Moldova, r-nul. Căușeni, s. Copanca</i> | | |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | <i>Producător - S.R.L. „OV-LEG”
Republica Moldova, r-nul. Căușeni, s. Copanca</i> | | |
| 4 | Eșantionarea | <i>De către solicitant. Cererea depusă nr. 1056DA din 01.12.2023</i> | | |
| 5 | Cantitatea de mostră | <i>0,7 kg</i> | 6. Data primirii mostrei LÎ | <i>01.12.2023</i> |
| 7 | Scopul încercărilor | <i>Determinarea indicilor solicitați</i> | | |
| 8 | Data începerii încercărilor | <i>01.12.2023</i> | 9. Data finisării încercărilor | <i>01.12.2023</i> |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89	-	81 ± 14

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

Responsabil de emiterea RÎ

Doina MORARI

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2024.01.02 01:55:41 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



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



AGENCIJA NACIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP Central Phytosanitary Laboratory FI
510-2044, str. Mergeni Nouă, 507 Chișinău, Republica Moldova, tel: (+373) 22 5 12 12



Directorate LCF IP / Direcția CPL PI
Tudora Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 0287/1 din 18.09.2023

Detalii solicitant: PETRU VASILE MALER GI
Appliment: c-mil Orhei, a. Jora de Jos

Detalii produs: Mere
Produs detaliat:
Cantitate testată/Quantity tested: 3.500 t

Equipele/Sampling by: Mirna Xenia - Inspector ANSA
Localitatea/Location: Orhei

Document bază/Reference document: 12.038 din 11.09.2023

Origine/Origin: Republica Moldova
Destinația/Intended for: România, Federația Rusă

Soluție/Solution: CF-095083

Nr. și cantitate probă/No. and quantity of sample: 1 probă, 2,4 kg
Data recepției/Receiving date: 12.09.2023

Cod probă/Sample code: 0287/1

Informații suplimentare/Additional information: Soluție de tratament

Soluție/Report: Determinare rezidui de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content

Responsabil recepție/Reception manager: Bobuta Svetlana
Director responsabil/Dputy-Director: Zuzia Elena

Rezultatele încercărilor / TEST RESULTS
Nr. 0287/1 din / from 18.09.2023

12.09.2022 - 18.09.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LAMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / Reference	II
0287/1	Azinmetilfosfor-AM	0,065	mg/kg	0,100	LC-MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
0287/1	Clorpirifos (R)-AM	0,015	mg/kg	1,000	LC-MS/MS	PS-LCR-RP-02	---
0287/1	Clorpirifos (R)-AM	0,025	mg/kg	0,100	LC-MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
0287/1	Ciprotin-NM	0,121	mg/kg	---	GC-MS/MS	PS-LCR-RP-04	---
0287/1	Fipropir-NM	0,114	mg/kg	3,040	GC-MS/MS	PS-LCR-RP-04	---
0287/1	Fenitrotion (LA)-NM	0,011	mg/kg	0,100	GC-MS/MS	PS-LCR-RP-04	---

Notă/Note: Lăsați reziduurile analizate și fiind de cantitatea (LOQ) reală prezenta în acest raport.

Responsabil încercări/Test responsible person: Elena Zuzia
Data/Date: 18.09.2023

Soluție/Solution: CF-095083

Metoda de încercare/Test method: LC-MS/MS

Referințe/Reference: PS-LCR-RP-03

Data recepției/Receiving date: 12.09.2023

Cod probă/Sample code: 0287/1

Informații suplimentare/Additional information: Soluție de tratament

Soluție/Report: Determinare rezidui de pesticide și conținut de nitrați

Responsabil recepție/Reception manager: Bobuta Svetlana

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.12.18 04:50:11 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Filosanitar IP / Central Hygienic Laboratory PI
MD-484, str. Al. Ștefăniță, nr. 4 Colonița, Republica Moldova, tel. +373-74711



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 03169 din / from 29.09.2023



Divizia solicitant / Applicant: A.N.S.A.
mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Produsul / Product: Varză tardivă
"S.A. Agrorodina", s. Florești, ra. Praga

Cantitatea / Quantity: 25 t

Examinare / Sampling: Vrinceanu Vioreica - inspector ANSA
Locul eșantionării / Sampling location: Florești

Document însoțitor / Accompanying document: 14629 din 26.09.2023
fram

Origine / Origin: Republica Moldova
Destinația lot / Destination of batch: monitorizare de stat

Sign / Signature: CF-03052

Nr. cantitate probă / No. sample mass: 1 most. / 3 kg
Data recepției / Receiving date: 27.09.2023

Cod probă / Sample code: 03169/1

Informații suplimentare / Additional information: Cămp Vecchia
Ordinul ANSA Nr. 139 din 28.03.2023

Solicitare / Request: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
03169/1 - Conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Director adjunct / Deputy-Director: ZARZA Elena

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.12.18 04:22:19 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Rezultate analitice / Analytical results
27.09.2023 - 29.09.2023
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 03169 din / from 29.09.2023

Cod / Subst. / Subst. code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03169/1	Conținutul de nitrați-AM	543	mgNO3/kg	400	Ionometrică	PS-LCR-RN-04	4163

Nuț / Note: Conținutul de nitrați în proba de varză tardivă analizată nu depășește LMA stabilită conform HG 115 din 08.02.2011, luând în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare exprimată U.

Responsabil încercare / Test responsible person: Zahreș Inga
Seftă Laborator / Head of Laboratory: Bura Maria

ANSA - ANSUL NAȚIONAL AL SIGURANȚEI ALIMENTARE / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
NMI - INCERCĂRI MOLDOVA / ANALITICĂ BY NMI DAC

LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie lichidă cu fază inversă în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method - in tandem mass spectrometry

GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazică cuplată cu spectroscopie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method coupled with tandem mass spectrometry

LC/MS - Determinarea reziduurilor de nitrați în probe solide la temperatură ambiantă / Determination of nitrate residues in solid samples at ambient temperature

UML - Limita maximă admisibilă / Admissible limit

LOQ - Limita inferioară de detecție a metodei de încercare / The limit of quantification of the test method

UPLC - Metodă pentru metoda standard LC/MS/MS și LC/MS/MS în tandem

Referințe - Documentația de referință pentru metodele de încercare / Reference - see the internal documents for the test methods

Procedurile de lucru sunt descrise în fișele de lucru și în procedurile de lucru / The work procedures are described in the work files and in the work procedures

The data in this report may be generated with automated connectivity (CA) using a proprietary system (UPLC) with a confidence level P=99%. The results only referred to the sample sample Laboratory and are not for any other use and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performs the sampling, which can affect the validity of the results. Any other comment must be in the context of the accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Tipul și Codul / Type and Code: LCF IP-CPL PI-Nr. 03169/1
Tipul și Codul / Type and Code: Cămp Vecchia

Capăt electronic / Electronic report: Vrinceanu Vioreica - Inspector ANSA





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1647DA din 03.10.2023

- | | | | | |
|---|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 1647DA. Cartofi | | |
| 2 | Solicitant | G.Ț. "Drucioac Galina"
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca | | |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - G.Ț. "Drucioac Galina"
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca | | |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0899DA din 02.10.2023 | | |
| 5 | Cantitatea de mostră | 5 kg | 6. Data primirii mostrei LÎ | 02.10.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Determinarea indicilor de inofensivitate | | |
| 8 | Data începerii încercărilor | 02.10.2023 | 9. Data finisării încercărilor | 02.10.2023 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89		102±17

* 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 emitere

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.12.18 04:09:33 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Doina Morari

Șef de laborator



Zoia BOICO

VURAL

NARENCIYE PAKETLEME VE TAR. ÜRÜN DIŞ TIC. LTD

Toroslar Mah. Atatürk Bulvarı No : 43 Yenitaşkent / MERSİN

TEL : +90 324 454 01 63

FAX : +90 324 454 01 64

HEALTH CERTIFICATE

Shipper : "VURAL NARENCIYE PAKETLEME VE TARIM ÜRÜNLERİ DIŞ.TIC.LTD.ŞTİ.

Date Of Loading : 11.10.2023

Invoice No : VRL2023000000054

Receiver : "IM"OZ VURAL" SRL

P/C 1009600000293 R. MOLDOVA CHISINAU STR.VOLUNTARILOR 15+

Truck No : 31 ABP 37 – 31 Y 5944

PRODUCTS	Marks (brand, packaging)	Marks (brand, packaging)	BOXES Qty	Palet Qty	TOTAL NET WIGHT(KG)
MANDARIN		P.CASES	1100	13	10.100
MANDARIN		P.CASES	470	5	4.100
NAR		P.CASES	540	6	4.900
KIVI		P.CASES	176	2	1.400

All the products mentioned in Invoice No :VRL2023000000054 are meant for human consumption .This is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU REPUBLIC OF MOLDOVA doesn't contain -slates of heavy metl nitrares or nitrares and in pesticides used,the residuum's that it may contain are products and quantities that are below the authorities by EEC.

All Products in above mentioned Invoice are meant for human consumption..

I.Preparation(Synonyms) of pesticides Group	Max Level Permitted(mg/kg)
1-Carbaril(Sevin)	Not admitted
2-Richlorphon(Chlorpyrifos)	0,05
3-Benornil(Banlate) Fungicide	0,1
4-Carbendazine(Derozal,BMK)	0,1
5-Thiophonate-methyl(TopsineM)	0,1
6-Diphlocarbamate Cineb	0,1 AA
7-Mancozeb(Ditalne-M-45) Fungicide	0,5
8-Nitrates (NO3)	600

II.Concentrations Of Heavy Metals	Max Level Permitted(mg/kg) K
1-Lead	0,07
2-Arsenic	0,15 7
3-Cadmium	0,01
4-Mercury	0,00
5-Copper	



REPUBLICA MOLDOVA
003
AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
ȘI INSPECȚIA
Rostul de inspecție la frontieră
LEUȘENI-ALBIȚA
INTRAREA permisă

16 10 2023

VURAL NARENCIYE PAKETLEME VE TARIM ÜRÜNLERİ DIŞ TIC. LTD. ŞTİ.
Yenitaşkent Toroslar Mah. Atatürk Bulvarı No : 43 MERSİN / TÜRKİYE
Tic. Sic. No : 272500
Etiler YD. 883 030 6574

Digitally signed by Sinteacova Svetlana
Date: 2024.01.02 01:54:27 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laborator / Central Food and IF, Central Physicoanalytical Laboratory FI
1620046, str. Mestecănișilor, nr. 63, Chișinău, Republica Moldova, tel: 022-27-15-03



Directorare LCP IP / Director CPL FI
Tatiana Răduț
LCP

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 02131 din / from 15.08.2023

Detalii solicitant / Applicant: A.N.S.A. / min. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63 *SRE, Ag. J. J. J.*

Destinul produselor / Product details: Ceapă

Cantitate / Quantity: 50 g

Procedura / Sampling: Virăseanu Veronica - inspector ANSA / Locali spațiu în în. Florești / Sampling location:

Document însoțitor / Accompanying document: 7760 din 08.08.2023 / în / from

Origine / Origin: Republica Moldova / Destinație / Destin: monitorizare de stoc / Derivation of batch

Ștampilă / Seal No.: 0096096

Număr / Cantitate produs / No. / Quantity: 1 / 1 mână 25 kg / Data recepție / Receiving date: 09.06.2023

Cod / per / Sample code: 02131/1

Informații suplimentare / Additional information: Ordin ANSA Nr.130 din 28.03.2023

Solicitare / Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de azot / Determination of pesticide residues and nitrate content / 02131/1 - reziduuri de pesticide

Responsabil recepție / Reception manager: Bobeșcu Svetlana
Directorare / Inspector: Zora Elena

Svetlana Bobeșcu
Digital signature

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.12.18 04:31:59 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Rezultate la încercări / Test results
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 02131 din / from 15.08.2023

Cod / Proba / Sample code	Parametri / Parametres	Rezultate / Test results	E.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02131/1	Nivelul reziduurilor de pesticide (LOQ)	---	---	---	CC MS/MS	FS LCR-RP-01	---
02131/1	Nivelul reziduurilor de azot (LOQ)	---	---	---	L.C. MS/MS	FS LCR-RP-03	---

Notă / Note: Limba de analiză este în limba de clasificare (LOQ) sunt prezentate în urma prezentării raportului.

Recepție / Reception: Tatiana Răduț / Ștefan Răduț
Șeful Laboratorului / Head of Laboratory: Ștefan Răduț

Procedura / Sampling: ACP - metoda de încercare / ACP - method of testing / Încercare în laborator / Laboratory testing / Încercare în laborator / Laboratory testing / Încercare în laborator / Laboratory testing

Metoda / Method: ACP - metoda de încercare / ACP - method of testing / Încercare în laborator / Laboratory testing / Încercare în laborator / Laboratory testing / Încercare în laborator / Laboratory testing

Ștampilă / Seal No.: 0096096 / Data recepție / Receiving date: 09.06.2023



ORI

Declared name and address of consignee

CEHVER SRL
MD.MUN.CHISINAU OR SINGERA BD STEFAN CEL MARE SI SFINT
75 MOLDOVA

4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of

MOLDOVA

5 - Place of origin

TÜRKİYE

Declared means of conveyance

BY FRIGORIFIC TRUCK



REPUBLIC OF TÜRKİYE
MINISTRY OF AGRICULTURE
AND FORESTRY

Declared point of entry

MOLDOVA

8 - Distinguishing marks; number and description of packages; name of the product; botanical name of plants

9 - Quantity declared

			GROSS	NET
500 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Orbeck	30-225 NT	5900 kg	5400 kg
1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT	11000 kg	10200 kg
500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT	5000 kg	4500 kg
TOTAL			21900 kg	20100 kg

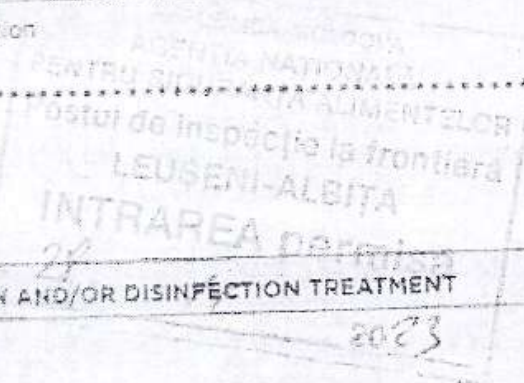


10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above:

- have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and
- are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing country, and
- to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country, including those for regulated non-quarantine pests
- are deemed to be practically free from other pests.

11 - Additional declaration

NONE



DISINFESTATION AND/OR DISINFECTATION TREATMENT

12 - Treatment

NONE

18 - Place of issue

HATAY/TÜRKİYE

Date

21 November 2023

13 - Chemical (Active ingredient)

NONE

14 - Duration and temperature

Digitally signed by Sinteacova Svetlana
Date: 2023.12.18 05:05:14 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



15 - Expiry date

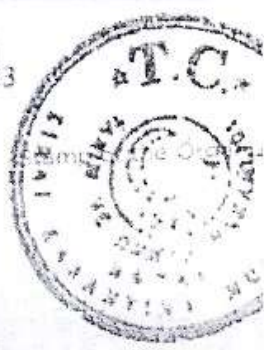
NONE

16 - Date

NONE

Name and signature of authorized officer

[Handwritten Signature]





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2044, Str. Măguralui Marelui, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel/fax: 022-47-17-13



Directorare LCF IP / Director CPL PI
Tatjana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 03180 din / from 04.10.2023

Detalii solicitant: AGROADRIEȘ SRL
Aplicant: r-nul Florești, s. Prajila

Detalii produs: Moreav
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 50 t
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Yrinceanu Viorica - Inspector ANSA Locul eșantionării: Florești
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: 14913 din 27.09.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: CF-030322
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most, 2,7 kg Data recepției: 28.09.2023
Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: 03180/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
03180/1 - Cipermetrin

Responsabil recepție / Reception manager: Belențuc Ala
Directorare adjuncț / Deputy-Director: Zuză Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 03180 din / from 04.10.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03180/1	Cipermetrin ~AM	<0,010	mg/kg	0,050	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	---

Notă/Note:

Responsabil încercare/Test responsible person: Beva Maria
Șef Laborator / Head of Laboratory: Beva Maria

Abrevieri/Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
RNT - reacțional MOLDAC / un-accredited by MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometria în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometria în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cantitate a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
24 mg/kg - LOQ pentru metoda imunometrică / LOQ for the immunometric method
Referințe - rapoartele documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - the internal documents for the test methods

Rezultatele prezentului raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudinea extinsă (U), utilizând un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probe analizate. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eșantionarea care nu aflarea în laboratorului / validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau modificare este acceptată de acordare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for the information supplied by the applicant or persons who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originalul/Original: LCF IP/CPL PI Nr. 1
Brevet/Label/Applicant Nr. 1
Copia electronică: Yrinceanu Viorica - Inspector ANSA
Electronic copy:



Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.12.18 04:37:08 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

