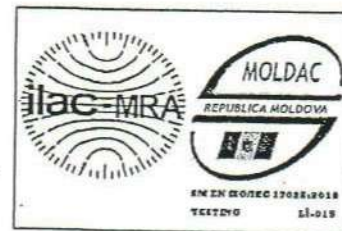




MD 2019, str. Grenoble, 128 lit „U”, or. Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova
Tel./fax: (37322)28 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator.ictbanpc@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1540DA din 03.06.2025

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 1540DA. Morcov proaspăt (câmp deschis) |
| 2 | Solicitant | G.Ț. "PANTELEI-CREȘȚIN" |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Republica Moldova, r-nul Ștefan Vodă, s. Carahasani
Producător - G.Ț. "PANTELEI-CREȘȚIN" |
| 4 | Eșantionarea | Republica Moldova, r-nul Ștefan Vodă, s. Carahasani |
| 5 | Cantitatea de mostră | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0685DA din 02.06.2025 |
| 6 | 6 Data primirii mostrei LÎ | 1,0 kg. 02.06.2025 |
| 7 | Scopul încercărilor | Corespunderea cerințelor: HG nr. 115 din 08.02.2013 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 03.06.2025 9 Data finisării încercărilor 03.06.2025 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	max. 200	143±24

*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

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.07.23 12:26:49 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Șef de laborator



Zoia BOICO



REF: 17025/2024
YES/NO: 21-022

IP. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR
ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR

P.J. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY

Laboratorul produselor de origine vegetală și produse de uz fitosanitar

Laboratory of plant origin products and plant protection products

MD-2052, str. Mășterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova;

email: receptie@casnpsa.anisa.gov.md
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Director / Direc

Patiana Bot



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01291 din / from 10.06.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

SCHIDU IURI

r-nul Criuleni, s. Dubăsarii Vechi

Detalii produs:

Castraveți

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Locul/șantionării: Criuleni

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire:

din 09.06.2025

Accompanying document:

front

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu:

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Data recepției: 10.06.2025

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod probă: 01291/1

Sample code:

Informație suplimentară: Ronda anului 2025.

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

01291/1 - Conținutul de nitrați.

Notă:

Note:

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

Răspunșabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Zuza Elena

Digitally signed by Șinteacova Svetlana

Date: 2025.07.29 04:27:11 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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

E-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 3642-A din 06 iunie 2025

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

Ardei, r.a.2025

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.T. BOBEICA MARIA, r-l Călărași, s. Horodiște

" - "

Cererea Nr. 1208 din 06.06.2025

G.T. "BOBEICA MARIA", r-nul Călărași, s. Horodiște

Solicitant

2 kg

06 iunie 2025

Data începerii încercărilor

06.06.2025

Data finisării încercărilor

06.06.2025

Adresare

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristici toxicologice				
Conținutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89	-	<30	-

Responsabili de încercări:

Șef de laborator



E. Movilă



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 reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Sfârșit raport Nr. 3642-A din 06 iunie 2025



I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂȚATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
 SIGURANȚA ALIMENTELOR
 P.N. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
 Laboratorul produselor de origine vegetală și produse de uz alimentar /
 Laboratory of plant origin products and plant production products
 MD-2005, str. Măgurelă Măreș, nr.1 Chișinău, Republica Moldova
 e-mail: nrc@sansepa.gov.md
 Tel: (373) 22-45-79-13, (373) 22-47-16-30

Director / I
 Titlu
 LABORATOR
 PRODUSE DE
 ORIGINE VEGETALĂ
 ȘI PRODUSE DE
 UTILITATE

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01025 din / from 16.05.2025

Detalii solicitant: **BEZEDICA VADIM**
 Applicant: **mun. Chișinău, s. 896**

Informații produs:
 Product details:
 Cămin înregistrat / Registered address:
 Quantity / Unit of measurement:

Reprezentant: **Autocontrol** Locul de proveniență: **Chișinău, com. Bubuț**
 Sampling by: **Sampling location:**

Document însoțitor: **08.05.2025**
 Accompanying document: **from**

Origine: **Republica Moldova** Denumire lot: **Republica Moldova**
 Origin: **Destination of batch:**

Sigilant: **---**
 Seal No.:



Măsurătoare probă: **1 moul./1 kg** Data recepției: **08.05.2025**
 Reference mass: **Receiving date:**

Cod produs: **01025/1**
 Sample code:

Informații suplimentare: **Traseu probelor, voucherele 2025**
 Additional information:

Solicitant: **Determinare reziduurilor de pesticide al conținutului de nitrați**
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01025/1 - Aectamiprid

Notă:
 Note:
 Digital signed by Sintezova Svetlana
 Date: 2025.07.29 04:30:19 EEST
 Reason: MoldSign Signature
 Location: Moldova
MOLDOVA EUROPEANĂ

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂȚATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
 SIGURANȚA ALIMENTELOR
 P.N. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
 Laboratorul produselor de origine vegetală și produse de uz alimentar /
 Laboratory of plant origin products and plant production products
 MD-2005, str. Măgurelă Măreș, nr.1 Chișinău, Republica Moldova
 e-mail: nrc@sansepa.gov.md
 Tel: (373) 22-47-16-13, (373) 22-47-16-30

Director / DI
 Titlu
 LABORATOR
 PRODUSE DE
 ORIGINE VEGETALĂ
 ȘI PRODUSE DE
 UTILITATE

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01026 din / from 24.05.2025

Detalii solicitant: **BEZEDICA VADIM**
 Applicant: **mun. Chișinău, s. 896**

Informații produs:
 Product details:
 Cămin înregistrat / Registered address:
 Quantity / Unit of measurement:

Reprezentant: **Autocontrol** Locul de proveniență: **Chișinău, com. Bubuț**
 Sampling by: **Sampling location:**

Document însoțitor: **08.05.2025**
 Accompanying document: **from**

Origine: **Republica Moldova** Denumire lot: **Republica Moldova**
 Origin: **Destination of batch:**

Sigilant: **---**
 Seal No.:

Măsurătoare probă: **1 moul./1 kg** Data recepției: **08.05.2025**
 Reference mass: **Receiving date:**

Cod produs: **01026/1**
 Sample code:

Informații suplimentare: **Clasă deschisă, voucherele 2025**
 Additional information:

Solicitant: **Determinare reziduurilor de pesticide al conținutului de nitrați**
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01026/1 - Aectamiprid

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

Reprezentant / Reception manager: **Helene Ala**
 Sot / P.O. / Head Laboratory: **Zina Blum**
 DATE DE TEST: **---**



SM EN ISO/IEC 17025:2010
TESTING LI-022

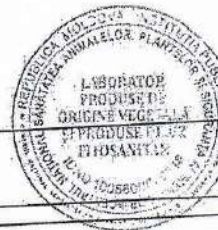
L.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.L. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director
Tatiana Rotari

L.S.P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01506 din / from 23.06.2025



Detalii solicitant:
Applicant: BELOUSOV IVAN
r-nul Anenii, s. Speia

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

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

Document însoțire: --- din 20.06.2025
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg
Nr/sample mass: Data recepției: 20.06.2025
Receiving date:

Cod proba: 01506/1
Sample code:

Digitally signed by Șimleacova Svetlana
Date: 2025.07.29 04:28:36 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Informație suplimentară: Ronda anului 2025.
Additional information:

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
01506/1 - 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

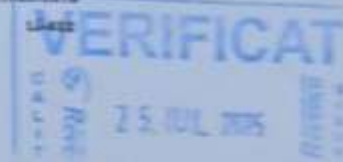
Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP: Zuza Elena



LP. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR
P.L. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Muncitor, nr. 4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptia@ensapra.ansp.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

EN ISO 17025:2018
TESTING



Aprobat / Appr.
Boeva I



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01627 din / from 02.07.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

OPTIM-100 FPC SRL
mun. Chișinău, sec. Centru, str. Dîmbului, 56

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot / suprafață:

Quantity batch / surface:

Prune

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Calarasi

Sampling location:

Document însoțire: ---

Accompanying document:

din 27.06.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1,5 kg

Nr./ sample mass:

Data recepției: 27.06.2025

Receiving date:

Cod proba: 01627/1

Sample code:

Informație suplimentară: roada anului 2025

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

01627/1- Pirimetanil

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



“CONDIPROD – COM” SRL

c/f 1002600001475, TVA 0503666, IBAN MD78AG000002251508019605, MFO: AGRNMD2X723, BC "Moldova-Agroindbank" SA
R. Moldova or. Chisinau, str. Varnița, 14/1, MD 2023, email: condiprod@mail.ru, tel/fax +373 – 22421190

CERTIFICAT DE CALITATE – CONDIMENTE / MIRODENII – № 300124

Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de “CONDIPROD – COM” SRL

“CONDIPROD – COM” SRL declara pe propria răspundere, că produsele enumerate mai jos corespund cerințelor documentelor normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

Produse livrate pentru realizare:

Denumirea produsului	Data producerii	Data expirării	Condiții de păstrare	Cantit atea	Conformitatea documentelor
Ananas uscat 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	180 cut	Raport de încercări nr. 0354DA din 21.03.2024
Banana cipse, 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	170 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Cocos chipse 110, 250,300 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Fructul pasiunii uscat 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Graviola (sousep) uscata 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Jackfruit uscat 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	110 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Mango uscat 300, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Papaya uscata, 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	300 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Pomelo uscat, 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Caise uscate 200, 500 g/ kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1200 cut	Raport de încercări nr. 0125DA din 06.02.2024
Smochine uscate 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 039DA din 25.01.2024
Curmale uscate 200, 450, 500, 550 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1900 cut	Raport de încercări nr. 0044DA din 25.01.2024
Alune de padure 120, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 0129DA din 06.02.2024
Fistic prajit 120, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1200 cut	Raport de încercări nr. 0121DA din 06.02.2024
Migdale decojite 120, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 0218DA din 23.02.2024
Stafide 80, 120, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	4200 cut	Raport de încercări nr. 0415DA din 29.03.2024
Stafide GOLD 80, 120, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 0415DA din 29.03.2024
Nuci de caju 120, 200,400, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 1858DA din 16.11.2023
Seminte de dovleac 180, 200,400, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 042DA din 25.01.2024
Seminte de floarea soarelu 500, 1000 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	850 cut	Certificat de conformitate nr. OCpr-004 IL 0186gg - 2024 din 29.03.2024
Ananas cuburi colorat, alb 120, 200, 500 g /kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	320 cut	Raport de încercări nr. 0354DA din 21.03.2024
Papaya uscata cuburi 120, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	380 cut	Raport de încercări nr. 0275DA din 15.06.2022
Arahide neprajite 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	560 cut	Raport de încercări nr. 1214DA din 07.11.2022
Seminte de Chia 100, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 043DA din 25.01.2024
Seminte de in 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	390 cut	Raport de încercări nr. 5011-C din 05.09.2023
Vișină uscată 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	Raport de încercări nr. 1650DA din 10.10.2023
Merișoare uscate 100, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 0126DA din 06.02.2024
Faina de migdale 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 0128DA din 06.02.2024
Migdale fulgi 200 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 0127DA din 06.02.2024

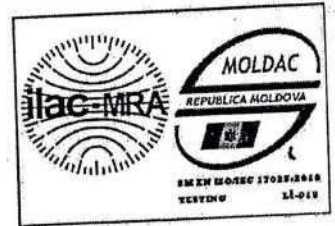
Director “CONDIPROD – COM” SRL _____ Șarcov O.

L.S.

CentrLAB
food & beverages - testing & certification

I.P. „Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor”
Laborator testare produse alcoolice

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.lctbanpe@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0679DA din 19.06.2025

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

Mostra nr. 0679DA. Sfeclă roșie proaspătă

C.A.P. "VIORICA și K"

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului

Producător - C.A.P. "VIORICA și K"

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului

De către solicitant. Cererea depusă nr. 0344DA din 16.06.2025

2,0 kg.

6. Data primirii mostrei LÎ 16.06.2025

Determinarea indicilor solicitați

9. Data finisării încercărilor 18.06.2025

18.06.2025

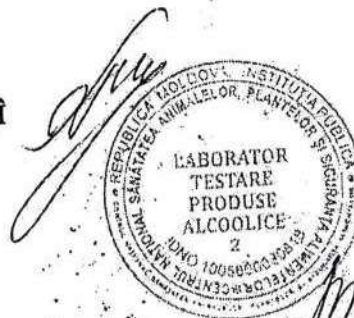
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89; GOST 34570-2019		670 ± 80

*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

Zoia BOICO

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.07.31 06:42:03 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

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

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

Sef 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 masurare 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



TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI
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.ictbanpc@gmail.com

CentrLAB
food&beverages - testing&certification



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0346DA din 18 martie 2024

Mostra nr. 0346DA. Ceapă verde

p/f Mereuță Roman

Republica Moldova, r-nul Telenești, s. Negureni

Producător - p/f Mereuță Roman

Republica Moldova, r-nul Telenești, s. Negureni

De către solicitant. Cererea depusă nr. 0135DA din 14.03.2024

400 g 6 Data primirii mostrei LÎ 14.03.2024

Corespunderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010

15.03.2024 9 Data finisării încercărilor 15.03.2024

- 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	Rezultate obținute
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed.2	max. 0,3	< 0,3

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

Responsabil de emiterea RÎ

Șef de laborator



Olesea PÂRCĂLĂ

Zoia BOICO



Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.03.24 02:02:38 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
MOLDOVA EUROPEANĂ

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



Directorate LCF IP / Director CPL PI
Tatjana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01177 din / from 27.06.2024

Detalii solicitant:
Applicant: AGROADRIEȘ SRL
r-101 Florești, a. Prajila

Detalii produs:	Cartofi
Product details:	
Cantitate lot/suprafață:	30 t
Quantity batch/surface:	

Questionare: Vrinceanu Viorela - Inspector ANSA Local questionare: Floristi
 Samplare by: _____ Sampling location: _____

Document identifier: 11669 clm: 25.06.2024
Accompanying document: from

Origin:	Republic Moldova	Destination:	Republic Moldova
Origin:		Destination of batch:	

Sigline: 00018904
Seal No.:

Nr. cantitate probă:	1 most, 2 kg	Data recepției:	25.06.2024
Numele marelui:		Receiving date:	

Cod preba: 01177/2

Informatic supplement(s): ---
Additional information: ---

Reason: MoldSign Sign
Location: Moldova

Solicitare:	Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați	MOLDOVA EUROPEAN UNION
Requisit:	Determination of pesticide residues and nitrate content 01177/2 - Acetamizolid	

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

Signature: _____

Directorul adjunct / Deputy-Director: Zuzana Elianu

LCF-PD-00 Doc: P2-PD-7.6 EOL 99DATA: 18.03.2024 PAG. 02

Rezultatele încercărilor / Test results 25.06.2024 - 27.06.2024

Cod Probu / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRU	Metoda de Incarcare / Test method	Referințe / References	U
0117/2	Aestuatipic(R)-AM	<0.010	mg/kg	0,10	LC 845/285	PS-LCR-BF-83	---

Notă / Note: _____

Responsable d'Inoculation / Test responsible person: Dr. J. L. L. L. Unit: Immunology
 Sd/ Lab. Director / Head of Laboratory: Dr. J. L. L. L. Name: María

Abbrevial / Abbreviations AM = acronit MOLDAC / acronit by MOLDAC
 100% = acronit MOLDAC / acronit by MOLDAC

127453-2 Determination of pesticides residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry
Determination of pesticides residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry

1.00 - 1.00 points awarded to 12 MSMS and 12 MSMS and 12 MSMS methods

Rezultatele la prezenta etapă de încercări pot fi prezentate cu încredere în contextul (62), întrucât se folosește de acceptarea $\alpha=2$, valoarea de încredere $\beta=95\%$. Rezultatele acestor încercări se vede în figura 10.

The results in this test revision can be presented with a standard uncertainty (U), using a coverage factor $k=2$, as follows: level 19994. The result is only referred to the analyzed sample. Laboratory accreditation is not required.

Any reported document must not be the entire document part of a confidential file. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the subsector.

Originator / Originator: LCF 17 / CFI, PI No. 1	Copied electronically: Valeroan a Viorica - Inspector ANSA
--	--

Hearings / Applicant No.	1	Electronic copy
--------------------------	---	-----------------

Digitally signed by Şinteacova Svetlana

Date: 2025.07.29 04:30:34 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



MEK FRUIT GIDA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
ARPACBAHSİS MAHALLESİ 211 (TEPECİK) CAD. 63 /1 ERDEMLİ/MERSİN/ TÜRKİYE

HEALTH CERTIFICATE

SHIPPER : MEK FRUIT GIDA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
ARPACBAHSİS MAHALLESİ 211 (TEPECİK) CAD. 63 /1 ERDEMLİ/MERSİN/ TÜRKİYE
DATE : 1.02.2025
RECEIVER : OZ VURAL* SRL MD 2023 ,CHISINAU STR.
VOLUNTARILOR 15 MOLDOVA

PRODUCT : FRESH LEMON / FRESH MANDARIN / FRESH GRAPEFRUIT / FRESH ZUCCHINI

COUNTRY OF ORIGIN : TURKEY

QUANTITY :	FRESH MANDARIN Nova CLASSI NET	13.920,00	Kg	BRUT	14.900,00	Kg	1650	CASES	16.PLT
QUANTITY :	FRESH LEMON CLASS I NET	3.380,00	Kg	BRUT	3.600,00	Kg	350	CASES	5.PLT
QUANTITY :	FRESH GRAPEFRUIT CLASS I NET	2.300,00	Kg	BRUT	2.500,00	Kg	324	CASES	3.PLT
QUANTITY :	FRESH ZUCCHINI CLASS I NET	1400,00	Kg	BRUT	1500,00	Kg	208	CASES	2.PLT

TRUCK NUMBER : 31 ARZ 267 / 31 AFP 206

This is to certify that the vegetables described above and shipped to place of discharge to Poland does not contain salts of heavy metals.
Neither nitrates and pesticides used, the residuums that may contain are product and quantities that are below the authorities, by EEC.

Active substance	Result (mg/kg)	MRL/ referencevalue(mg/kg)
Azoxystrobin	0,01	3
Flutriafol	0,011	0,8
Methoxyfenozide (F)	0,038	0,6
Ethephon	n.d.	2
Acetamiprid (R)	< RL	0,5
Acetamiprid - N-Desmethyl	< RL	
Chloraniliprole (DPX E-2Y45) (F)	< RL	0,6
Pyridaben (F)	< RL	0,15
1 Chlorates	0,01	0,01
2 Perchlorates	0,01	0,01









n.s. - no substances detected, n.a. - not applicable, n.d. - not determined at the Reporting Limit
Radiation is not exceeding th natural standards.

Digitally signed by Şinteacova Svetlana
Date: 2025.03.24 01:25:09 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



MEK FRUIT
Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.
Arpacbaşıs Mah. 211 (Tepecik) Cad. No: 63 / 1 Erdemli MERSİN
İzmir V.D. 614 732 5425 Mersis No: 0614137832900001
Tic. Sic. No: Erdemli - 4656

1 Name and address of exporter Staay Food Group B.V. Nieuwland Parc 121 2952 DB Alblasserdam The Netherlands	2 <h2 style="text-align: center;">PHYTOSANITARY CERTIFICATE</h2> <p style="text-align: center;">No. EC NL / PCNU 330697574</p> <p style="text-align: center;">ORIGINAL </p>																																				
3 Declared name and address of consignee Biofruct Exim S.R.L. Str. Calae Basarbiei 8-8H LLD 2000 CHISINAU MOLDOVA	4 Plant Protection Organization of the Netherlands to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA, REPUBLIC OF																																				
6 Declared means of conveyance Road	5 Place of origin Several countries																																				
7 Declared point of entry MOLDOVA, REPUBLIC OF	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> Ministry of Agriculture, Nature and Food Quality </div> </div> <div style="text-align: right;">  <div> IRN: 136288102 - - < TEXT END > - - </div> </div>																																				
8 Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce; botanical name of plants																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">No.</th> <th style="width: 55%;">Product (fresh fruits and vegetables)</th> <th style="width: 15%;">Packages</th> <th style="width: 25%;">Quantity</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0001</td> <td>Persea americana (ECUADOR) AVOCADO,</td> <td>156 Carton</td> <td>592.80 kg</td> </tr> <tr> <td>0002</td> <td>Ananas comosus (COSTA RICA) PINEAPPLE,</td> <td>80 Carton</td> <td>920.00 kg</td> </tr> <tr> <td>0003</td> <td>Apium graveolens var. rapaceum (NETHERLANDS) CELERY ROOT,</td> <td>110 Bag</td> <td>1,100.00 kg</td> </tr> <tr> <td>0004</td> <td>Allium cepa (NETHERLANDS) ONIONS,</td> <td>125 Bag</td> <td>1,250.00 kg</td> </tr> <tr> <td>0005</td> <td>Citrus reticulata (SOUTH AFRICA) MANDARINE, SATSUMA</td> <td>208 Carton</td> <td>2,080.00 kg</td> </tr> <tr> <td>0006</td> <td>Lactuca sativa var. capitata (NETHERLANDS) ICEBERG LETTUCE,</td> <td>150 Carton</td> <td>900.00 kg</td> </tr> <tr> <td>0007</td> <td>Persea americana (PERU) AVOCADO,</td> <td>264 Carton</td> <td>1,003.20 kg</td> </tr> <tr> <td colspan="3">See annex (number of pages: 1) - - - - - < TEXT END > - - - - -</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		No.	Product (fresh fruits and vegetables)	Packages	Quantity	0001	Persea americana (ECUADOR) AVOCADO,	156 Carton	592.80 kg	0002	Ananas comosus (COSTA RICA) PINEAPPLE,	80 Carton	920.00 kg	0003	Apium graveolens var. rapaceum (NETHERLANDS) CELERY ROOT,	110 Bag	1,100.00 kg	0004	Allium cepa (NETHERLANDS) ONIONS,	125 Bag	1,250.00 kg	0005	Citrus reticulata (SOUTH AFRICA) MANDARINE, SATSUMA	208 Carton	2,080.00 kg	0006	Lactuca sativa var. capitata (NETHERLANDS) ICEBERG LETTUCE,	150 Carton	900.00 kg	0007	Persea americana (PERU) AVOCADO,	264 Carton	1,003.20 kg	See annex (number of pages: 1) - - - - - < TEXT END > - - - - -			
No.	Product (fresh fruits and vegetables)	Packages	Quantity																																		
0001	Persea americana (ECUADOR) AVOCADO,	156 Carton	592.80 kg																																		
0002	Ananas comosus (COSTA RICA) PINEAPPLE,	80 Carton	920.00 kg																																		
0003	Apium graveolens var. rapaceum (NETHERLANDS) CELERY ROOT,	110 Bag	1,100.00 kg																																		
0004	Allium cepa (NETHERLANDS) ONIONS,	125 Bag	1,250.00 kg																																		
0005	Citrus reticulata (SOUTH AFRICA) MANDARINE, SATSUMA	208 Carton	2,080.00 kg																																		
0006	Lactuca sativa var. capitata (NETHERLANDS) ICEBERG LETTUCE,	150 Carton	900.00 kg																																		
0007	Persea americana (PERU) AVOCADO,	264 Carton	1,003.20 kg																																		
See annex (number of pages: 1) - - - - - < TEXT END > - - - - -																																					
9 Quantity declared <div style="text-align: right;"> TOTAL 19,583.60 kg </div>																																					
10 This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein: <ul style="list-style-type: none"> — 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 contracting party, and — to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non-quarantine pests. 																																					
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: left;"> Digitally signed by Sinteacova Svetlana Date: 2025.07.23 12:24:45 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">MOLDOVA EUROPEANĂ</div> </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right;">  </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>																																					
12 Treatment ----- ----- -----	18 Place of issue 20 Alblasserdam Date: 04-JUNE-2025 Name and signature of authorized officer:																																				
13 Chemical (active ingredient) ----- ----- -----	14 Duration and temperature ----- ----- -----																																				
15 Concentration ----- ----- -----	16 Date ----- ----- -----																																				
17 Additional information ----- ----- -----																																					
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div>  </div> <div style="text-align: right;">  </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> Stamp of Organization I.A. Stubba </div>																																					