



# Anexă

Fila: File  
1 1

la **certificatul de conformitate**  
Nr. OCpr-004 3S 017302 – 2025  
din 29 septembrie 2025



SM EN ISO/CEI 17065:2013  
CERTIFICATION OCpr004

Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

n/o	Codul NC MD	Denumirea produselor
1	2	3
<b>Nuci preambalate</b> <i>m.c. "Metro Chef", m.c. "Balance", m.c. "Nr. 1", m.c. "ARO", m.c. "Fresh Line" în sortiment:</i>		
1.	2008	Arahide în coajă prăjite și neprăjite
2.	2008	Arahide decojite prăjite și neprăjite (crude)
3.	2008	Nuci de caju prăjite și neprăjite (crude)
4.	2008	Migdale prăjite și neprăjite, blansate
5.	2008	Fistic prăjit cu sare și neprăjit
6.	2008	Alune de pădure decojite prăjite și neprăjite (crude), blansate
7.	2008	Arahide blansate crude
8.	2008	Nuci pecan
9.	2008	Miez de nuci
10.	2008	Nucă braziliană
11.	2008	Mix de nuci "Trei Nuci" m.c. "Metro Chef", m.c. "Balance"

Total: 11 denumiri.

Producător: *S.C. "PackLine" S.R.L.*,  
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Petricani, 21/4, tel: 079407455.

Seria A Nr. 003106



Ad. Conducătorul organismului  
de certificare  
Expert

*Plăcintă*

P. Plăcintă

*L. Potorac*

L. Potorac

**Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate**

# 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. 2758-A din 06 mai 2025



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

Varză chinezească, 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)

GT "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-ul Ungheni

GT "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-ul Ungheni, s. Vulpești

Cererea Nr. 908 din 05.05.2025

G.T. "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-nul Ungheni

Solicitant

1 buc

05 mai 2025

Data începerii încercărilor

05.05.2025

Data finisării încercărilor

06.05.2025

Adresare

HG nr. 724 din 30.10.2024, anexa 1, punctul 6.1.4.1

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
<b>Caracteristici toxicologice</b>				
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	2500	2417	±604

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Șef de laborator

S. Paiu



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. 2758-A din 06 mai 2025

Digitally signed by Șinteacova Svetlana  
Date: 2025.12.05 08:31:47 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



MOLDOVA EUROPEANĂ



REPUBLIC OF TÜRKİYE  
MINISTRY OF AGRICULTURE  
AND FORESTRY



PHYTOSANITARY CERTIFICATE  
OR  
PHYTOSANITARY CERTIFICATE  
FOR RE-EXPORT

ATTACHMENT SHEET FOR  
PHYTOSANITARY CERTIFICATE  
OR  
PHYTOSANITARY CERTIFICATE  
FOR RE-EXPORT

REPUBLIC OF TÜRKİYE  
MINISTRY OF AGRICULTURE  
AND FORESTRY

NO

EC/TR

A 6334263

DATE

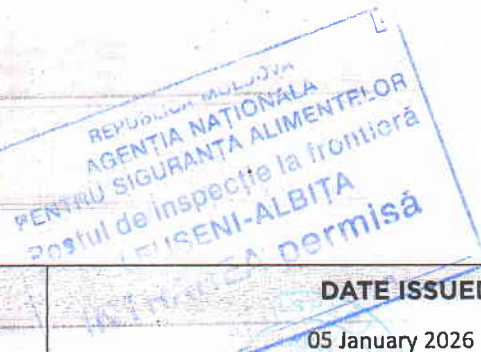
05 January 2026

TO: THE PLANT PROTECTION ORGANIZATION(S) OF

MOLDOVA

ADDITIONAL DECLARATION OR PRODUCT LIST

			GROSS	NET
390	CARTON BOXES	FRESH CUCUMBER /Cucumis sativus L.	2850 kg	2670 kg
260	PLASTIC CASES	FRESH CUCUMBER /Cucumis sativus L.	1950 kg	1830 kg
176	CARTON BOXES	FRESH TOMATOES-PEMBE /Solanum lycopersicum L.	920 kg	850 kg
140	CARTON BOXES	FRESH TOMATOES-BAMBUS /Solanum lycopersicum L.	1050 kg	980 kg
80	PLASTIC CASES	FRESH EGGPLANT /Solanum melongena L.	620 kg	560 kg
480	PLASTIC CASES	FRESH PEPPER /Capsicum annuum L.	4050 kg	3700 kg
80	PLASTIC CASES	FRESH BELL PEPPER /Capsicum annuum L.	600 kg	540 kg
29	PLASTIC CASES	FRESH HOT CHILLI PEPPER /Capsicum annuum L.	240 kg	210 kg
TOTAL			12280 kg	11340 kg



PLACE OF ISSUE

ANTALYA/TÜRKİYE

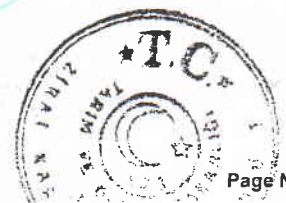
DATE ISSUED

05 January 2026

NAME AND SIGNATURE OF AUTHORIZED OFFICER

SERKAN SOYKAN  
Inspector

STAMP OF THE ORGANIZATION



Digitally signed by Sinteacova Svetlana  
Date: 2026.03.13 08:57:21 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



MOLDOVA EUROPEANĂ



Directoare LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00177 din / from 14.03.2025

Detalii solicitant:  
Applicant:

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

Detalii produs:  
Product details:

Spanac

Cantitate lot/suprafaţă:  
Quantity batch/surface:

---

Eşantionare:  
Sampling by: Autocontrol

Locul eşantionării:  
Sampling location: Chisinau, s. Bîc

Document însoţire:  
Accompanying document: ---

din 11.03.2025  
from

Origine:  
Origin: Republica Moldova

Destinaţie lot:  
Destination of batch: Autocontrol

Sigiliu:  
Seal Nr.: ---

Nr./cantitate probă:  
Nr/sample mass: 1 most./350 g

Digitally signed by Şinteacova Svetlana  
Date: 2025.12.05 08:58:25 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



MOLDOVA EUROPEANĂ

Cod proba:  
Sample code: 00177/1

Informaţie suplimentară:  
Additional information:

Teren protejat (seră)

Solicitare:  
Request:

Determinare reziduuri de pesticide şi conţinut de nitraţi  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
00177/1 - conţinutul de nitraţi

Responsabil recepţie / Reception manager: Bobuţac Svetlana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

Handwritten signatures of Bobuţac Svetlana and Zuza Elena

REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr-004 3S 017290 – 2025

Data emiterii:

19 septembrie 2025

Valabil pînă la:

18 septembrie 2026



SM EN ISO/CEI 17065:2013  
CERTIFICATION OCpr004

## ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"

Adresa juridică: MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90

Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,

GSM: 079541979; e-mail: certificare.md@yahoo.com

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL  
DENUMIRE/DESCRIERE

Codul NC MD

*Fruite uscate și amestecuri din fructe uscate preambalate*

vezi anexa

*m.c. "Metro Chef", m.c. "Balance", m.c. "Nr. 1" și m.c. „ARO”, m.c. "Fresh Line",*

*m.c. "Umi-lumi" în sortiment, a se vedea anexa nr. 003094 pe o filă, total – 23 poziții.*

Ambalaj: pachete din polipropilenă / polietilenă cu masa netă (20 ± 10000) g.

Produse preambalate în serie.

## SÂNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr.1523 din 29.12.2007 "Cerințe de calitate pentru fructe și legume uscate (deshidratate)"; Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 724 din 30.10.2024 "Regulamentul sanitar privind nivelurile maxime pentru anumiți contaminanți din produsele alimentare", p. 1.1.2; Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.03.2009 „Cerințe privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare”; Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 229 din 29.03.2013 "Regulamentul sanitar privind aditivii alimentari"; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR/Preambalator: S.C. "PackLine" S.R.L.,

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Petricani, 21/4, tel: 079407455.

Producătorul și țara de origine – se indică pe etichetă.

Codul țării

MD

SOLICITANT: *Producătorul.*

Codul IDNO

1003600110751

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 064b din 08.09.2025, eliberat de către Organismul de certificare;
- Rapoarte de încercări nr. 57040337, nr. 57040341, nr. 57040345, nr. 57040347, nr. 57040348 din 16.09.2025, nr. 57040338, nr. 57040339, nr. 57040340, nr. 57040342, nr. 57040343, nr. 57040344, nr. 57040346, nr. 57040349, nr. 57040350 din 15.09.2025, eliberate de către Laborator de încercări Agenția Națională pentru Sănătate Publică CSP Chișinău, certificat de acreditare nr. L1 – 044; str. Al. Hâjdeu, 49, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD-2001.
- Certificat de înregistrare oficială în domeniul siguranței alimentelor nr. P-1433/2023 din 14.09.2023, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, r-nul Criuleni, Republica Moldova.

## INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Informații suplimentare sunt disponibile în anexa nr. 003094.  
Informații suplimentare privind condițiile de păstrare și termenul de valabilitate – indicate pe ambalaj. Certificatul este valabil doar în cazul în care este însoțit de informație în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.

Conducătorul organismului  
de certificare

Expert

Digitally signed by Șinteacova Svetlana

Date: 2025.12.05 09:04:49 EET

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova



Șinteacova Svetlana

Plăces

P. Plăcintă

L. Potorac

În atenția antreprenorilor și organelor de control!  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

Seria A Nr. 007084

**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.lcthanpe@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 <sub>3</sub> /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

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



Digitally signed by Sinteacova Svetlana  
Date: 2025.10.17 05:52:23 EEST  
Reason: Moldovan Signature  
Location: Moldova  
MOLDOVA EUROPEANA

SM EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING LI-022

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
SIGURANȚA ALIMENTELOR/

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

Centrul produselor 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@cnsapsa.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. 01221 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:

Applicant:

**VERDURELO PROD SRL**

**mun. Chișinău, s. Bîc, str. Sfînta Treime, 20**

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

**Patrunjel**

---

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc

Sampling location:

Document însoțire: ----

Accompanying document:

din 03.06.2025

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: 03.06.2025

Receiving date:

Cod proba: 01221/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

**Roada anului 2025.**

Solicitare:

Request:

**Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**

**Determination of pesticide residues and nitrate content**

**01221/1- 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 Diana**

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

**Zuza Elena**

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01221 din / from 04.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01221/1	Conținutul de nitrați- AM	298	mgNO3/kg	---	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±88

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînză Olga

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

Abrevieri / Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC  
NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDACLC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem /  
determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometryGC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem /  
determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry

LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

U.M. - unitatea de masura / unit of measurement

LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method

0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods

36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

IPCNSAPSA / PINAAPHFS - Instituția Publică Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor / Public Institution National Center of Animal, Plant Health and Food Safety

LPOVPUF - Laboratorul Produse de Origine Vegetale și Produse de Uz Fitosanitar / Laboratory of Plants Origin Products and Plant Protection Products

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. 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 information supplied by the applicant or person 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.

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

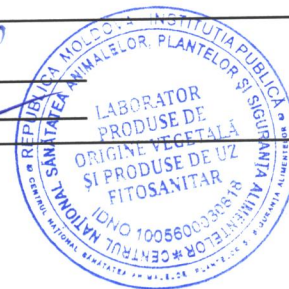
1

Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Electronic copy:





SM EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING LI-022

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
SIGURANȚA ALIMENTELOR/  
P.I. 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@cnsapsa.ansa.gov.md  
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director  
Tatiana Rotari



### RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01220 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:  
Applicant: **VERDURELO PROD SRL**  
mun. Chișinău, s. Bîc, str. Sfînta Treime, 20

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: ---- din 03.06.2025  
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: 03.06.2025  
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01220/1  
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**  
**01220/1- 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 Diana**

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP: **Zuza Elena**

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01220 din / from 04.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01220/1	Conținutul de nitrați- AM	284	mgNO3/kg	---	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±84

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînza Olga

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

Abrevieri / Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC  
 NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC

LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem /  
 determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry

GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem /  
 determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry

LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

U.M. - unitatea de masura / unit of measurement

LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method

0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods

36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

IPCNSAPSA / PINAAPHFS -Instituția Publică Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor / Public Institution National Center of Animal, Plant Health and Food Safety

LPOVPUF - Laboratorul Produse de Origine Vegetale și Produse de Uz Fitosanitar / Laboratory of Plants Origin Products and Plant Protection Products

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. 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 information supplied by the applicant or person 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.

Original / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

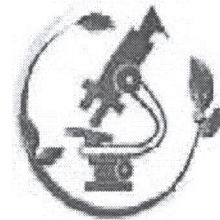
Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:





I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
 SIGURANȚA ALIMENTELOR/  
 P.I. 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



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**

Nr. 01219 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:  
 Applicant:

**VERDURELO PROD SRL**  
 mun. Chișinău, s. Bîc, str. Sfinta Treime, 20

Detalii produs:  
 Product details:

Mărar

Cantitate lot/suprafață:  
 Quantity batch/surface:

---

Eșantionare: Autocontrol  
 Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc  
 Sampling location:

Document însoțire: ----  
 Accompanying document:

din 03.06.2025  
 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: 03.06.2025  
 Receiving date:

Cod proba: 01219/1  
 Sample code:

Informație suplimentară:  
 Additional information:

Roada anului 2025.

Solicitare:  
 Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
 Determination of pesticide residues and nitrate content  
 01219/1- 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 Diana**

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP: **Zuza Elena**

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01219 din / from 04.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01219/1	Conținutul de nitrați- AM	974	mgNO3/kg	---	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±319

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînză Olga

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

Abrevieri / Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC  
 NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC

LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem /  
 determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry

GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem /  
 determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry

LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

U.M. - unitatea de masura / unit of measurement

LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method

0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods

36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

IPCNSAPSA / PINAAPHFS - Instituția Publică Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor / Public Institution National Center of Animal, Plant Health and Food Safety

LPOVPUF - Laboratorul Produse de Origine Vegetală și Produse de Uz Fitosanitar / Laboratory of Plants Origin Products and Plant Protection Products

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. 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 information supplied by the applicant or person 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.

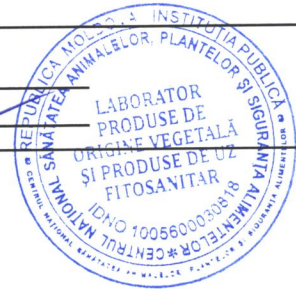
Original / Originals:


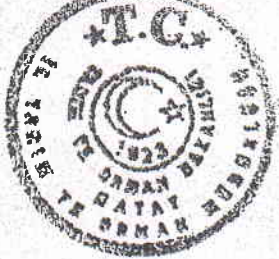
Laborator / Laboratory:

1  
1Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul / Applicant Nr.

Electronic copy:



<p>1 - Name and address of exporter</p> <p>AYHAN - 1 NAK OTOM SAN GIDA TARIM URUN ITH. IHR. VE TIC LTD STI KUCUKDALYAN MAH. YESILOVA CAD NO:54 ANTAKYA- HATAY/TURKIYE</p>	<p>2 - PHYTOSANITARY CERTIFICATE</p> <p>NO: EC/TR A 6261555</p>  <p>1892 ORIGINAL</p>																							
<p>3 - Declared name and address of consignee</p> <p>FRUCT EXPERT PLUS SRL CHISINAU STR.M.SADOVEANU 4/3 AP 43 MD 2044 MOLDOVA</p>	<p>4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of</p> <p>MOLDOVA</p>	<p>5 - Place of origin</p> <p>TÜRKİYE</p>																						
<p>6 - Declared means of conveyance</p> <p>BY FRIGORIFIC TRUCK</p>	 <p>REPUBLIC OF TÜRKİYE MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY</p>																							
<p>7 - Declared point of entry</p> <p>MOLDOVA</p>																								
<p>8 - Distinguishing marks: number and description of packages: name of the product: botanical name of plants</p> <table border="1"> <tr> <td>970 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.</td> <td>10-07 AYHAN 1</td> </tr> <tr> <td>800 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH MANDARINES-W.MURCOTT /Citrus reticulata Blanco</td> <td>10-08 AYHAN 1</td> </tr> <tr> <td>220 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.</td> <td>10-11 AYHAN 1</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>TOTAL</b></td> </tr> </table> <p>*****</p>	970 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.	10-07 AYHAN 1	800 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-W.MURCOTT /Citrus reticulata Blanco	10-08 AYHAN 1	220 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.	10-11 AYHAN 1	<b>TOTAL</b>			<p>9 - Quantity declared</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>GROSS</th> <th>NET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11200 kg</td> <td>10500 kg</td> </tr> <tr> <td>8250 kg</td> <td>7750 kg</td> </tr> <tr> <td>2550 kg</td> <td>2350 kg</td> </tr> <tr> <td><b>22000 kg</b></td> <td><b>20600 kg</b></td> </tr> </tbody> </table> <p>*****</p>		GROSS	NET	11200 kg	10500 kg	8250 kg	7750 kg	2550 kg	2350 kg	<b>22000 kg</b>	<b>20600 kg</b>
970 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.	10-07 AYHAN 1																						
800 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-W.MURCOTT /Citrus reticulata Blanco	10-08 AYHAN 1																						
220 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.	10-11 AYHAN 1																						
<b>TOTAL</b>																								
GROSS	NET																							
11200 kg	10500 kg																							
8250 kg	7750 kg																							
2550 kg	2350 kg																							
<b>22000 kg</b>	<b>20600 kg</b>																							
<p>10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and</li> <li>- are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing country, and</li> <li>- to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country, including those for regulated non-quarantine pests, and</li> <li>- are deemed to be practically free from other pests.</li> </ul>																								
<p>11 - Additional declaration</p> <p>SEE ATTACHMENT</p> <p>*****</p>																								
<p><b>DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT</b></p> <p>12 - Treatment</p> <p>NONE</p> <table border="1"> <tr> <td>13 - Chemical (Active Ingredient)</td> <td>14 - Duration and Temperature</td> </tr> <tr> <td>NONE</td> <td>NONE</td> </tr> <tr> <td>15 - Concentration</td> <td>16 - Date</td> </tr> <tr> <td>NONE</td> <td>NONE</td> </tr> </table>	13 - Chemical (Active Ingredient)	14 - Duration and Temperature	NONE	NONE	15 - Concentration	16 - Date	NONE	NONE	<p>18 - Place of issue</p> <p>HATAY/TÜRKİYE</p> <p>Date 06 January 2026</p> <p>Name and signature of authorized officer</p> <p><i>A Kara</i> AHMET KARA inspector</p> <p>Stamp of the Organization</p> 															
13 - Chemical (Active Ingredient)	14 - Duration and Temperature																							
NONE	NONE																							
15 - Concentration	16 - Date																							
NONE	NONE																							
<p>17 - Additional Information</p> <p>NONE Digitally signed by Şinteacova Svetlana Date: 2026.03.13 09:02:12 EET Reason: MoldSign Signature Location: Moldova</p> 	<p>Basal Uyarı: Bitki Sağlık Şifreli Gıda Aletleri (GDA) Etiketleri taşıyan baskılarını aldatarak şekilde değiştirilerek veya kullanan kişiler 5237 sayılı Türk Ceza Kanunu 204. Maddesine göre iki yıldan beş yıla kadar hapis cezası ile cezalandırılır. Legal Notice: The person who arrange fraudulent Phytosanitary Certificate or change or use the Phytosanitary Certificate in such a way to deceive other people shall be punished with penalty of imprisonment up to from two and to five years in accordance with Article 204 of Turkish Penal Code numbered 5237.</p>																							



SM EN ISO/IEC 17025:2018  
YESING LI-022



I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
SIGURANȚA ALIMENTELOR/  
P.I. 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

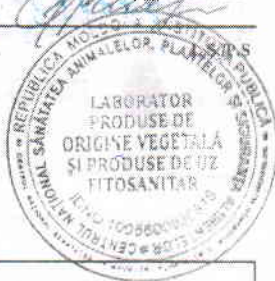
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director  
Ertiana Rotari

Digitally signed by Șinteacova Svetlana  
Date: 2026.03.13 08:42:45 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



### RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01284 din / from 11.06.2025

Detalii solicitant:  
Applicant:

**SanduNelu S.C. SRL**  
**r-nul Stefan Voda, s. Cioburciu**

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

**Ceapa**  
**500 t**

Eșantionare:  
Sampling by:

Ciugureanu Iana - inspector ANSA

Locul eșantionării: Stefan Voda  
Sampling location:

Document însoțire:  
Accompanying document:

10453

din 06.06.2025  
from

Origine:  
Origin:

Republica Moldova

Destinație lot:  
Destination of batch:

Romania, Ucraina, Norvegia

Sigiliu:  
Seal Nr.:

00029057

Nr./cantitate probă:  
Nr/sample mass:

1 most./2,6 kg

Data recepției:  
Receiving date:

09.06.2025

Cod proba:  
Sample code:

01284/1

Informație suplimentară:  
Additional information:

Roada anului 2025

Solicitare:  
Request:

**Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
**Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**01284/1 - analiza multireziduala LC-MS/MS, GC-MS/MS**

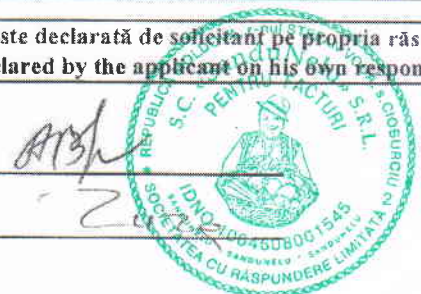
Notă:  
Note:

**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: **Beleniuc Ala**

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

**Zuza Elena**



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1540DA din 03.06.2025

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

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO <sub>3</sub> /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