

# HEALTH CERTIFICATE

Name and Address of Shipper: AZANATONEX ZAIDIA S.L

Calle Rascanya, 13, p.2, 46015 Valencia (Valencia), Spain

VAT: ESB40638439



Name and address of Consignee: LAUR FRUCT SRL

Str. Gratiesti, 24, MD 2020, Chisinau, Republic of Moldova

TIN: IDNO 1017600040537 TVA 0609721

Truck: № B978PYT-IF96PYT

Goods: origin SPAIN

Description of goods	Type of packages	Quantity packages	Net weight, kg	Gross weight, kg
Pepper California	Carton box	770	3850	4354
Aubergine	Carton box	330	1650	1889
Avocado	Wooden box	1150	4600	4786
Broccoli	Cork box	216	1296	1830
Cauliflower	Carton box	300	2854	3062
Iceberg salad	Carton box	150	930	1034
Celery	Carton box	75	750	857
Tomatoes Cherry	Carton box	224	672	761

Loading place of the goods: ALMERIA / SPAIN

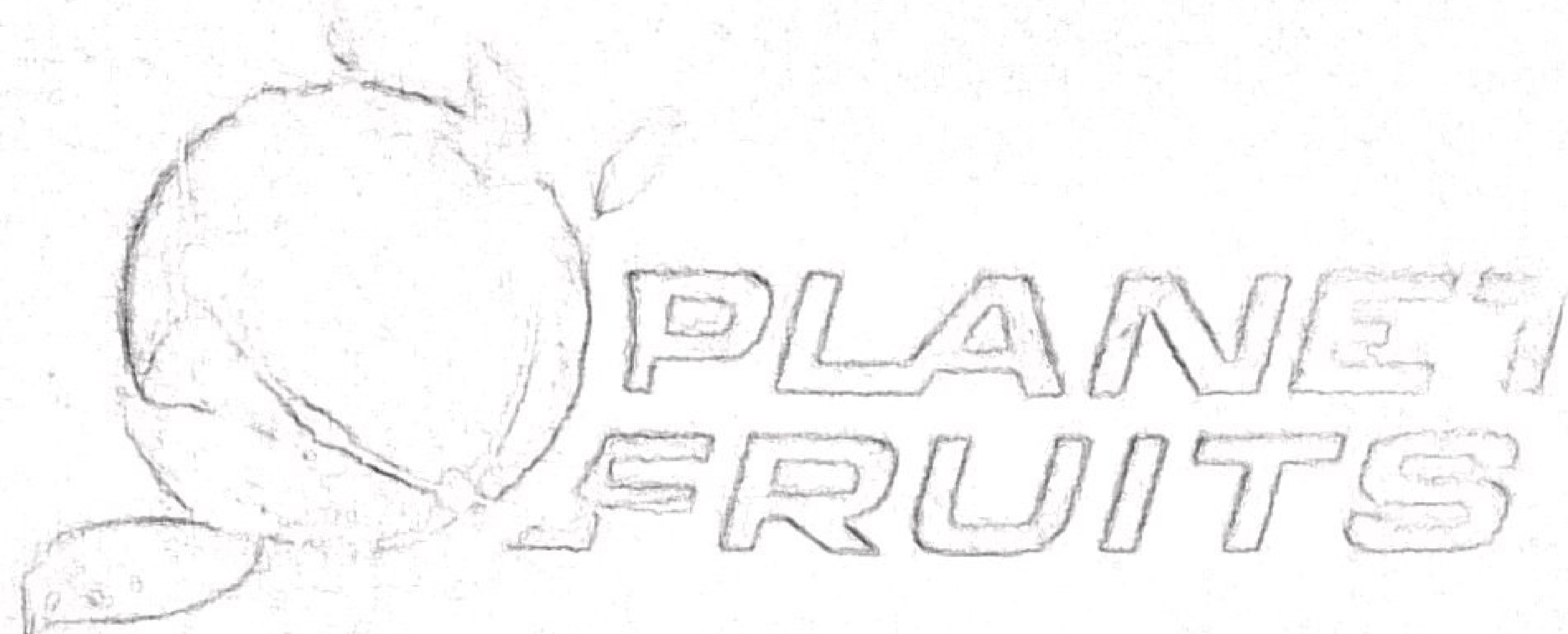
Invoice: № 01/2025-F-110 from 16.01.2025

Place of destination: CHISINAU-REPUBLIC OF MOLDOVA



This is to certify that fresh goods described above and shipped to CHISINAU MOLDOVA have been produced using appropriate procedures and are considered to be free of nitrites and any dangerous residues of used pesticides, quarantine pests, chemical, biochemical and other injurious pests, don't contain GMO. The products are respecting the sanitary and phytosanitary regulation of EEC. The products in above mentioned are meant for human consumption.

VALENCIA/SPAIN, 15.01.2025



### HYGIENIC CERTIFICATE

Date: 24.07.2025  
Shipper: Planet Fruits Ltd.  
Consignee: OZ VURAL S.R.L.  
Str. Voluntarilor 15, MD-2023, Chisinau  
Republic of Moldova  
Code TVA 0404003  
Commodity: Bananas Ecuador  
Quantity: 1026 bxs of 20520 kg net – 22059 kg gross  
Truck number: K10012 / K10012  
Crop Year: JUNE 2025

We hereby confirm that our fruit do not contain neither residue of any heavy metal or nitrates and the pesticides residues that may contain the goods are below the levels approved by EEC authorities.

These goods are exempted from all pests and disease relating to sanitary regulation of importing country and in compliances with EU regulations and Republic of Moldova for Statutory food safety and quality requirements.

We declare these fruits completely safe for human consumption.

Calculations based on: EU MRLs & EFSA ARIDS

Active Ingredient	Result (mg/kg)	MRL (mg/kg)	ARID (mg/kg)	VR	TESTI (mg/kg)	% Utilization MRL	% Utilization ARID	EU MRL Source
Chlorpyrifos	0.012			7	0.0316			
Malathion	0.140	2		7	0.0303	7.0		Reg. (EU) 2024/1078
Dimethylcarbamoyl (DMC)	0.350	6	0.2	7	0.02997	5.9	33.97	Reg. (EU) 2022/377

Tested residues: Malathion (200 mg/kg) (7).

The traces above the MRLs are not statistically corrected.

Number of findings: 2

Calculation Model: EFSA FRUITs Ver. 3.2

Consumption rate: 200,0 gr. Body weight: 10,200 kg

PLANET  
FRUITS LTD.  
ADM: 999779634

PLANET FRUITS E.E.  
ΟΠΙΑΝΗ - ΣΥΝΤΡΙΦΗ - ΤΥΡΟΠΟΙΗΣΗ - ΑΠΟΣΗΚΕΥΣΗ  
ΙΠΡΕΤΙΑΣ 6, ΜΟΣΧΑΤΟ Τ.Κ: 18346  
ΕΦΑ: Κ.Α. ΑΙΓΑΙΝΑΝ Μ.10-12.Α.11, ΡΕΝΤΙΡΕ  
ΑΦΜ: 999779634 - ΑΟΥ: ΜΟΣΧΑΤΟΥ  
ΤΗΛ: 210 4825288 - ΚΑΣ: 210 4811030

PLANET FRUITS E.E. - ΕΦΑ: Κ.Α. Α. Μ.10-12, Α.11, ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΕΝΤΙΡΕ Τ.Κ. 18233.

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ : ΙΠΡΕΤΙΑΣ 6, ΜΟΣΧΑΤΟ Τ.Κ. 18346

ΤΗΛ: +30 210 4825288 FAX: +30 210 4811030 E-MAIL: [info@planetfruits.gr](mailto:info@planetfruits.gr) URL: [www.planetfruits.gr](http://www.planetfruits.gr)

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΩΝ MOVEMENT CERTIFICATE

(5) Για τα μη συκονωτέα ευρετήρια ο αριθμός των αντικειμάντων της τερής ή λινίδας ποσού, αν οι ποσούς δεν είναι συκονωτέα, αναφέρετε τον αριθμό των άρθρων ή άρθρων σε μερικό ποσού.

и гаджетов, а не пакетов, которые выдают на всеобщем языке. Итак, мы можем сказать, что в будущем мы будем жить в мире, где все будет настроено на обмен информацией.

(2) INGREDIENTS AND SUBSTANCES USED IN THE PREPARATION OF THE PRODUCT, IN ACCORDANCE WITH THE REQUIREMENTS OF THE COUNTRY OR TERRITORY OF EXPORTATION.

1. Name and address of exporter.

**"NEA STAR FRUIT S.A."**  
IMPORT-EXPORT  
FRESH FRUITS & VEGETABLES  
ANO LIPOHORI SKIDRAS-GREECE  
VAT: EL 998525396

3. Declared name and address of consignee.

**"GREEK FRUIT" SRL**  
Republic of Moldova, MD-2065  
Chisinau, str.Valea Trandafirilor 16,  
ap (of) 22, C/F 1017600037373, TVA 0209848

6. Declared means of conveyance.

**KLKW: BXQ 847 /A 297 TT**

7. Declared point of entry.

**MOLDOVA**

8. Distinguishing marks, number and description of packages, name of produce, botanical name of plants.

**KIWI ACTINIDIACHINENSIS BOXES.320  
STRAWBERRIES FRAGARIA L BOXES.126  
GRAPES VITIS VINIFERA BOXES.416**

10. This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein 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. They are deemed to be practically free from other pests.

11. Additional declaration.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT**

12. Treatment

13. Chemical (active ingredient)

14. Duration and temperature

15. Concentration

16. Date

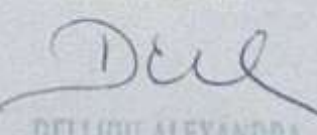
17. Additional information

Place of issue.

**SKIDRA**

**08.11.2025**

Name and signature  
of authorised officer.

  
**DELLIOU ALEXANDRA**  
**INSPECTOR**



No financial liability with respect to this certificate shall attach to Plant Protection Organization of Greece or to any of its officers or representatives.



SM EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING

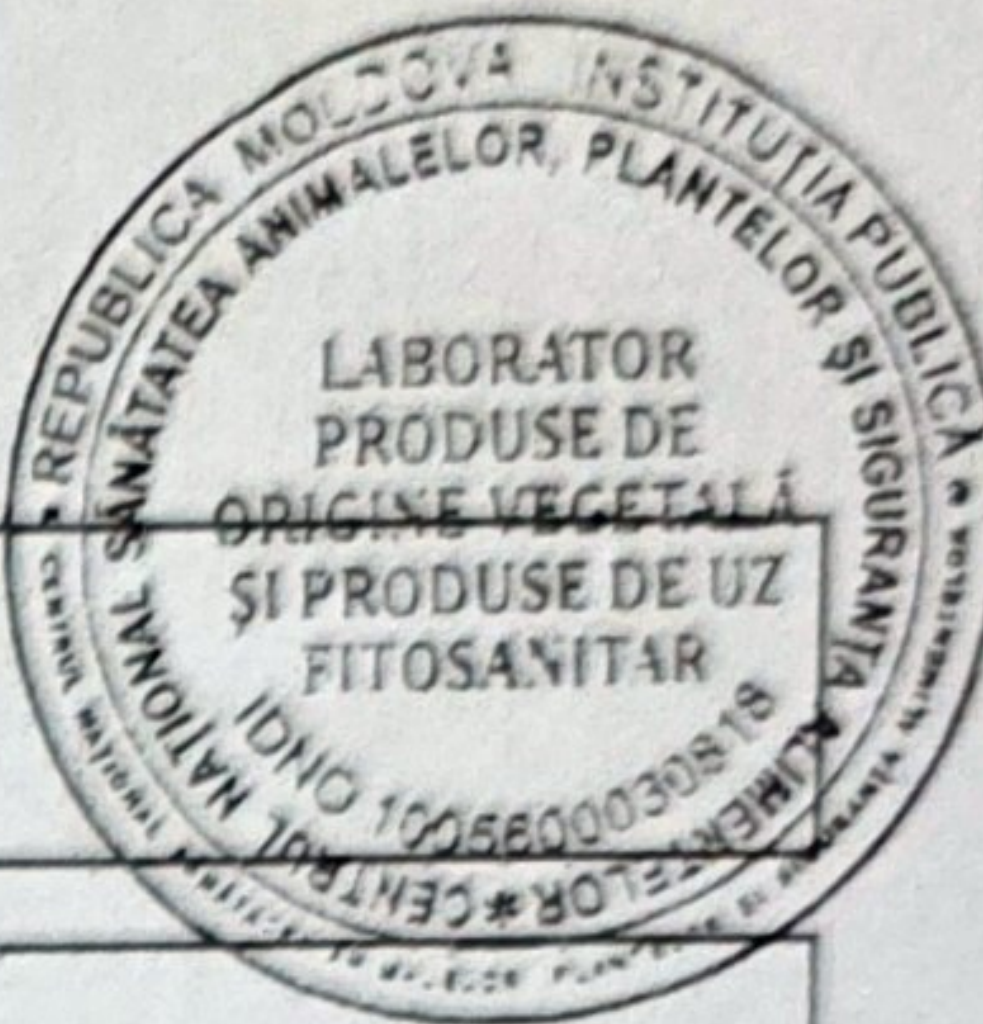
1.1-022

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: recepcie@cnsapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Aprobat / Approved  
Zuza Elena

Zuza  
L.S./P.S.



### RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02386 din / from 07.08.2025

Detalii solicitant:  
Applicant: **EUROPLANT SRL**  
or. Orhei, str. S. Lazo 8

Detalii produs: **Cartofi**

Product details:

Cantitate lot / suprafață: **---**

Quantity batch / surface:

Eșantionare: **Autocontrol**

Sampling by:

Locul eșantionării: **Criuleni, s. Dubasarii Vechi**

Sampling location:

Document însoțire: **---**

Accompanying document:

din **04.08.2025**

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: **04.08.2025**

Receiving date:

Cod probă: **02386/1**

Sample code:

Informație suplimentară: **Roadă anului 2025**

Additional information:

Solicitare:

Request:

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

**Determination of pesticide residues and nitrate content**

**02386/1 - Difenoconazol**

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: **Beleniuc Ala**

## REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 02386 din / from 07.08.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02386/1	Difenoconazol- AM	<0,010	mg/kg	0,100	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	—

Notă / Note: -----

## Responsabil încercare / Test responsible person:

Zolotcov Inga

**Sefă DCR / Persoana desemnată:**

Boeva Marin

**Head of RCD / Designated person:**

### Abrevieri / Abreviction:

AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC  
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem / LC MS/MS - Determination of pesticide residues by liquid chromatography tandem mass spectrometry method

LC MS/MS - Determinarea reziduilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem/ LC MS/MS - Determinarea reziduilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem/

- Determinarea reziduilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă GC MS/MS determinarea reziduilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă GC MS/MS

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

UM - unitatea de masura unit of measurement

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

- 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 în  
cadrul unei organizații. Sunt documente de Directoriale.

DCR / RCD - Direcția Control Reziduri / Residues Control Directorate  
Rezultatele acestui document se referă 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 cuprobarea scrisă a laboratorului.

Accest document este valabil doar semnat, stampiat și aprobat de persoanele credibile. Laboratorul nu este responsabil de colectarea vzorului și nu acceptă nicio responsabilitate pentru informații furnizate de aplicant sau persoană care a efectuat colectarea vzorului. Acest document nu este în înțelesul legii ca fiind un document de analiză. Acest document nu poate fi reprobat parțial. Comentariile raportate nu sunt considerate parte a acordării de acreditare, și sunt valabile doar dacă sunt semnate, semestate și aprobată de persoanele destinate.



valid only signed, stamped and approved by the designated persons	
<b>Originaire / Originals:</b> <b>Laborator / Laboratory:</b> <b>Beneficiarul / Applicant Nr.</b>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1
<b>Copia electronică:</b> <u>Solicitantului</u> <b>Electronic copy:</b>	

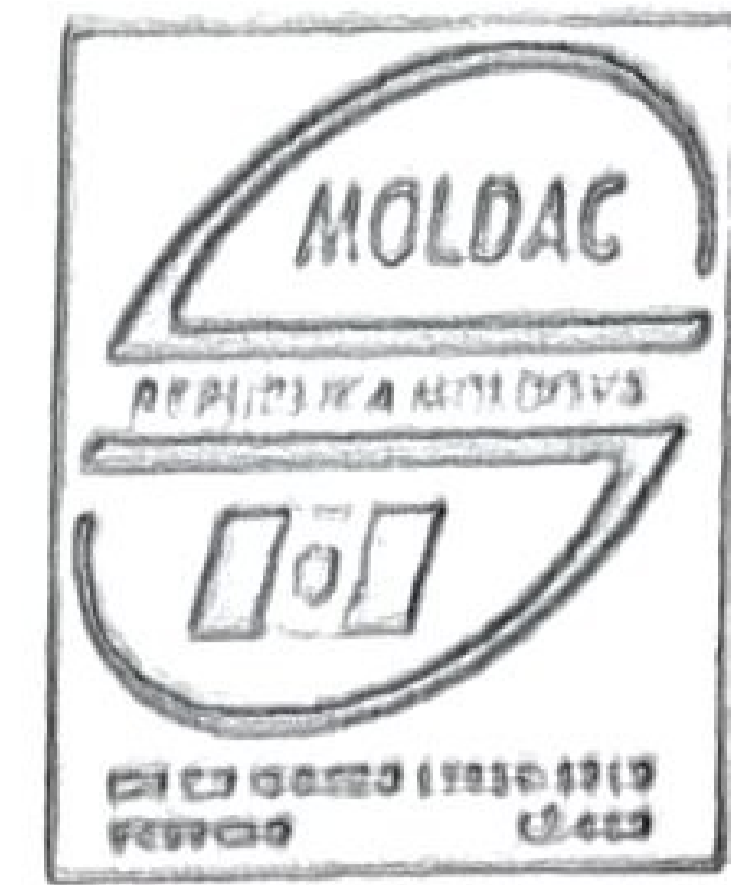
**E-CMAC**

# Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cova 28; fax +373 22 74 88 11, tel. 22 218 442, email: lipacme@emms.md

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2759-A din 06 mai 2025



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

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)

Castravestii, r.n 2025

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

1,0 kg

05 mai 2025

Data începerii încercărilor

05.05.2025

Data finisării încercărilor

06.05.2025

Adresare

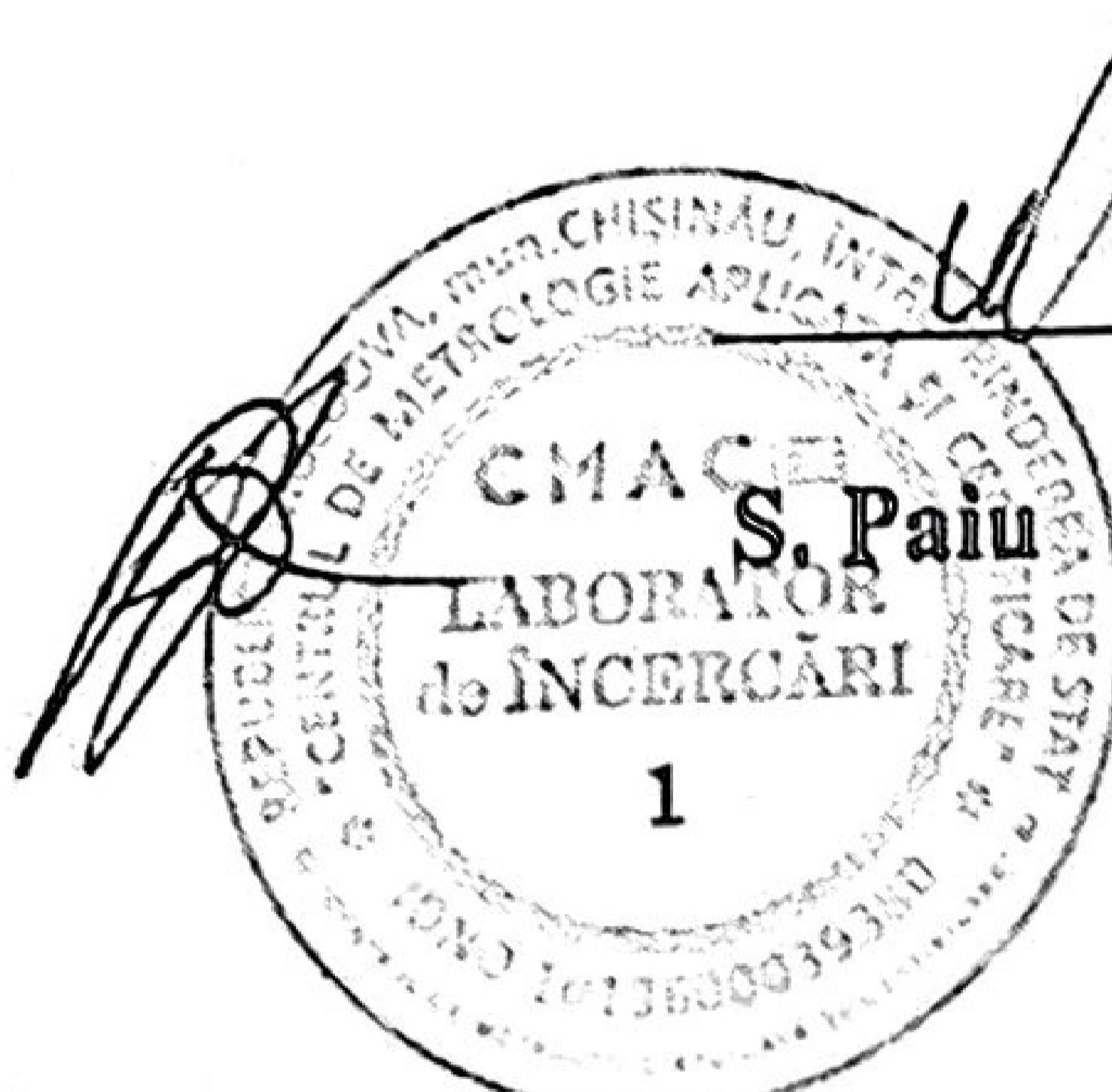
De facto

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

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

Responsabili de încercări:

Şef 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. 2759-A din 06 mai 2025





СООДЕРЖАНИЕ  
ПОДАЧА  
СООДЕРЖАНИЕ

UD. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
SIGURANȚA ALIMENTELOR

UD. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY

I laboratorul producătoare de origine vegetala și produse de uz fitosanitar /

I laboratory of plant origin products and plant protection products

MDF-2052, str. Meyerul Manole, oraș Chișinău, Republica Moldova.

email: recepție@cnpcnsapsa.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-10

Aprobat / Approved

Boeva Maria

L.S./P.S.

### RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01613 din / from 30.06.2025

Detalii solicitant:

Applicant:

COPANCA CP

r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8

Detalii produs:

Product details:

Ceapa

Cantitate lot / suprafață:

Quantity batch / surface:

---

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Caușeni, s. Copanca

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 kg

Nr./ sample mass:

Data recepției: 27.06.2025

Receiving date:

Cod probă: 01613/1

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

01613/1 - 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





## HEALTH CERTIFICATE / СЕРТИФИКАТ ЗДОРОВЬЯ

Description of goods / Описание товара	No. of boxes/ Кол-во, ящ	Nett weight, kg/ Вес нетто, кг
Fresh Lemons / свежие <u>ЛИМОНЫ</u>	1600	24 000.00
<b>Total/ Итого</b>	<b>1600</b>	<b>24 000.00</b>

Name and address of consignor: Наименование и адрес отправителя:	SA FRUIT PROMOTERS (PTY) LTD 194 MAIN ROAD, WALMER GQEBERHA, 6070, SOUTH AFRICA
Name and address of consignee: Наименование и адрес получателя:	OZ VURAL S.R.L. MD-2023, str.Voluntarilor 15, mun.Chisinau
Country in origin Страна происхождения	South Africa
Transportation/ Транспорт	MSDU9865160
Place of loading/Место погрузки	Port Elizabeth / Coega, South Africa
Place of destination / Место назначения	Constanta / Moldova

The goods are processed and packaged in South Africa in hygienic conditions.  
Goods suitable for human consumption without GMOs do not contain any form of radioactive substances and comply with European standards. Товары обработаны и упакованы в Swaziland гигиенических условиях.

194 Main Road, Walmer, Gqeberha, 6070  
PO Box 5951, Walmer, 6065, South Africa

info@safpro.net  
**safpro.net**

T +27 (0) 41 581 0886/7  
F +27 (0) 41 581 0375

Registration No.1997/022325/07  
Directors: MV Jensen CA (SA), CV Jensen CA (SA)



Товары пригодны для потребления человеком без ГМО не содержат в какой-либо форме радиоактивных веществ и соответствует европейским стандартам.



---

194 Main Road, Walmer, Gqeberha, 6070  
PO Box 5951, Walmer, 6065, South Africa

info@safpro.net  
**safpro.net**

T +27 (0) 41 581 0886/7  
F +27 (0) 41 581 0375

Registration No.1997/022325/07  
Directors: MV Jensen CA (SA), CV Jensen CA (SA)

Name and address of exporter  
Staay Food Group B.V.  
Nieuwland Parc 121  
2952 DB Alblasserdam  
The Netherlands

2  
PHYTOSANITARY CERTIFICATE  
FOR RE-EXPORT

No. EC NL / PCNU 337177398



ORIGINAL

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

5 Place of origin

Several countries

6 Declared means of conveyance  
Road



Ministry of Agriculture,  
Nature and Food Quality

IRN: 140759319  
--- < TEXT END > ---

7 Declared point of entry  
MOLDOVA, REPUBLIC OF



8 Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce;  
botanical name of plants

9 Quantity declared

TOTAL  
6,643.00 kg

No. Product (fresh fruits and vegetables)

Packages

0001	Mangifera indica (MEXICO) MANGO,	60	Carton	330.00 kg
0002	Citrus x paradisi (SOUTH AFRICA) GRAPEFRUIT,	130	Carton	1,950.00 kg
0003	Citrus sinensis (SOUTH AFRICA) ORANGE,	130	Carton	1,950.00 kg
0004	Citrus latifolia (BRAZIL) LIMES,	100	Carton	430.00 kg

See annex (number of pages: 2) --- < TEXT END > ---

10 This is to certify:

— that the plants or plant products or other regulated articles described above were imported into the Netherlands (contracting party of re-export) from See annex (contracting party of origin) covered by Phytosanitary Certificate no. See annex (number of pages: 2).  
\*  original  certified true copy of which is attached to this Certificate,

— that they are  
\*  packed  repacked in  original  new containers,

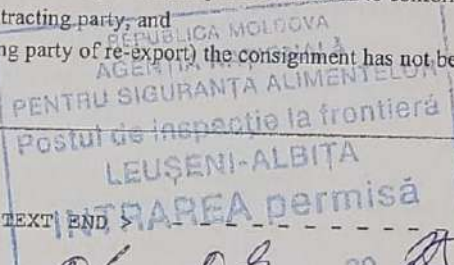
— that based on the  
\*  original Phytosanitary Certificate and  additional inspection, they are considered to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country/contracting party, and

— that during storage in the Netherlands (country/contracting party of re-export) the consignment has not been subjected to the risk of infestation or infection.

\* Insert tick in appropriate boxes.

11 Additional declaration

See annex (number of pages: 2) --- < TEXT END > ---



18 Place of issue Alblasserdam

Date: 02-SEPTEMBER-2025

3821

Name and signature of authorized officer:



H.Hordijk

Stamp of Organization

## 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. 7004-A din 10 noiembrie 2025

E-CMAC

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

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)

P/F Bejenari Liviu, r-nul Briceni, s. Larga  
-- ' --  
Cerere Nr. 2416 din 05.11.2025

P/F Bejenari Liviu

Solicitant

1 buc

06 noiembrie 2025	Data începerii încercărilor	06.11.2025
	Data finisării încercărilor	10.11.2025

Adresare

HG nr. 724 din 30.10.2024, anexa1, punctele 3.1.1.2; 3.2.1.1

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristici toxicologice				
Plumb, mg/kg, max	S/PL-2/01, ed. 02	0,10	0,02	$\pm 0,01$
Cadmu, mg/kg, max	S/PL-2/01, ed. 02	0,050	<0,005	-

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Şef de laborator



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 stămpilei 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.

Sfărșit raport Nr. 7004-A din 10 noiembrie 2025



RP. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR

P.R. 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

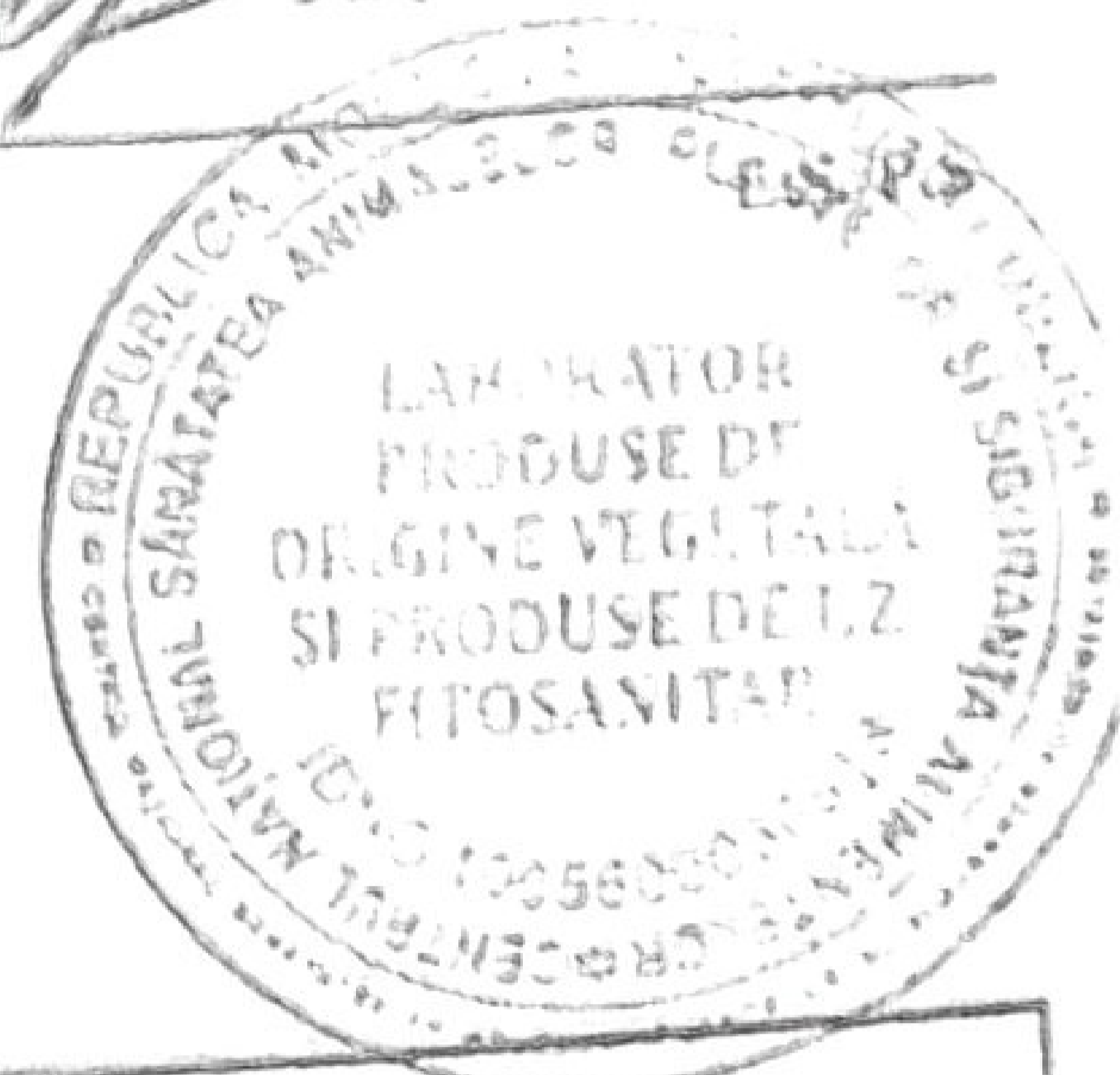
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,

email: [receptie@cnapsa.ansa.gov.md](mailto:receptie@cnapsa.ansa.gov.md)

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



Director / Director  
Tatiana Rotari



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01319 din / from 16.06.2025

Detalii solicitant:  
Applicant: REPIDA ALEXANDRU s. Puhăcenii GT  
R-nul Anenii Noi, s. Puhăcenii

Detalii produs: Dovleeci

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Document însoțire: ---

Accompanying document:

Origine: Republica Moldova

Origin:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Nr/sample mass:

din 11.06.2025

from

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Data recepției: 11.06.2025

Receiving date:

Cod probă: 01319/1

Sample code:

Informație suplimentară: Roada anului 2025, câmp deschis.

Additional information:

Solicitare:  
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrăți

Determination of pesticide residues and nitrate content

01319/1 - Acetamiprid, Conținutul de nitrăți

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: Beleniuc Ala

Şef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

Zuza Elena

Alb

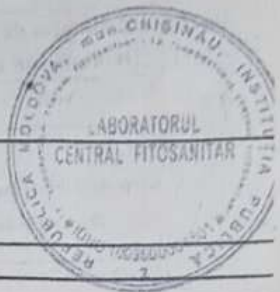
Zer





✓ Directoare LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari  
2429  
L.S./P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
Nr. 01224 din / from 03.10.2024



Detalii solicitant:  
POPESCU VEACESLAV  
R-nul Nisporeni, s. Seliște

Detalii produs:  
Fructe uscate

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Nisporeni

Sampling location:

Document însoțire: --- din 01.10.2024

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr. / cantitate probă: 1 most./600 g

nr. / sample mass:

Data recepției: 01.10.2024

Receiving date:

Cod probă: 01224/1

Sample code:

Informație suplimentară: mix de pere și mere uscate

Additional information:

Solicitare:

Request:

Analize privind calitatea produselor

Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Notă:

Note:

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

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

DN

2429



ACT

Seria ACF nr. 0599257

din " 19 " 10.

25

20

privind controlul fitosanitar

Prezentul act a fost întocmit de către inspectorul fitosanitar al Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor

Pîslaru Iurie

inspector superior

PIF Leuseni-Albita<sup>1</sup>

(numele și prenumele, funcția și denumirea subdiviziunii)

în conformitate cu legislația în vigoare cu privire la carantina fitosanitară, s-a efectuat controlul fitosanitar

Cam. IS44BSS/IS11CRW

FRUCTE CURMALLE RODII GUTUI

(denumirea producători, terenului, meșterii, mijlocul de transport)

cantitatea (kg, ha, bucăți, m<sup>2</sup>, m<sup>3</sup>)

Total

18.549tn.

Destinat

Chisinau

IM NUTIMO

SRL

Producă

Grecia

(exportul în importul din)

AFOI MKOGIAN GP

Depozitată

Grătiești

str Stefan cel Mare 1 B

(adresa depozitului)

Nr. declarației pe propria răspundere privind intenția de import

din

20

Nr. certificatului fitosanitar (în cazul importului)

No:028950/23

No:028634/23

Denumirea exportatorului/importatorului, arrendatorului

SRL IM NUTIMO

Pentru investigații de laborator au fost selectate mostre (conform standardelor), nr. și cantitatea a fiecărei din ele

Sa efectuat controlul fitosanitar vizual, marfa corespunde cerințelor fitosanitare de import

Rezultatele investigațiilor Mostra s-a returnat în camion.

Obiecte de carantina nu s-au depistat.

Se stabilesc următoarele măsuri fitosanitare

Controlul fitosanitar efectuat

Termenul efectuării măsurilor

Concluzia inspectorului în urma controlului fitosanitar

intrare permisa

ULUZOV VADIM

Actul a fost întocmit în prezența reprezentantului  
valabil. 01.11..2025

(numele și prenumele, funcție)

Reprezentantul

L.S.

(semnătura)

Inspector fitosanitar  
(semnătura)

Pîslaru Iurie



LP. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR SI  
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: [recepție@ensapxa.ansu.gov.md](mailto:recepție@ensapxa.ansu.gov.md)  
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Director/ Director  
Liliana Roșca



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 01025 din / from 14.05.2025

Detalii solicitant:  
Applicant: BEZEDICA VADIM  
mun. Chișinău, s. Bic

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

Patrunjel

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by:  
Locul eșantionării: Chisinau, com. Bubuieci  
Sampling location:

Document însoțire: din 08.05.2025  
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 recepție: 08.05.2025  
Receiving date:

Cod probă: 01025/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat, roada anului 2025  
Additional information:

Solicitare:  
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrăți  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
01025/1- Acetamiprid

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

Responsabil recepție / Reception manager: Belenție Ală

Sef UPOVPUF / Head LP0PPP: Zuza Elena





IP. 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: reception@enspsa.ansa.gov.md  
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director  
Tatiana Rotari



### RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01026 din / from 14.05.2025

Detalii solicitant:  
Applicant: BEZEDICA VADIM  
mun. Chișinău, s. Bie

Detalii produs:  
Product details:  
Mărăr

Cantitate lot/suprafață:  
Quantity batch/surface:  
---

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by:

Locul eșantionării: Chișinău, com. Băbuieci  
Sampling location:

Document insotire: ---  
Accompanying document:

din 08.05.2025  
from

Origine: Republica Moldova  
Origin:

Destinație lot: Republica Moldova  
Destination of batch:

Sigiliu: ---  
Seal Nr.: ---

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg  
Sample mass:

Data recepției: 08.05.2025  
Receiving date:

Cod probă: 01026/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Câmp deschis, roada anului 2025  
Additional information:

Solicitare:  
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrăți  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
01026/1- Acetamiprid

Notă:  
Note: Informatia 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: Beleniuc Alia

Sef I.P.O.V.P.U.F / Head I.P.O.P.P.P.P.: Zuza Elena

LCF IP-DID

Cod: F2-PG-7.8

Ed. 09/DATA: 06.01.2025





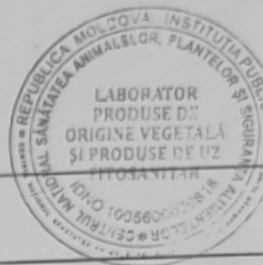
I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
SIGURANȚA ALIMENTELOR/  
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY  
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /  
Laboratory of plant origin products and plant protection products  
MD-2052, str.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



Director / Directo  
Tatiana Rotar

L.S./P.

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 00785 din / from 04.04.2025



Detalii solicitant:  
Applicant: MARDARI GRIGORE  
mun. Chișinău s. Bâc

Detalii produs:  
Product details: Mentă, în stare proaspătă  
Cantitate lot/suprafață:  
Quantity batch/surface: ---

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

Document însoțire: ---  
Accompanying document: din 03.04.2025  
from

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

Sigiliu: ---  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./300 g  
Nr/sample mass: Data recepției: 03.04.2025  
Receiving date:

Cod probă: 00785/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat  
Additional information:

Solicitare:  
Requșet: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
00785/1 - 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

Sef LPOVPUF / Head LP0PPPP: Zuza Elena

Digitally signed by Novacov Igor  
Date: 2025.12.09 13:04:02 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova  
MOLDOVA EUROPEANĂ



#### Perioada analitică / Analytical period

03.04.2025 - 04.04.2025

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**  
Nr. 00785 din / from 04.04.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00785/1	Conținutul de nitrați- AM	3388	mgNO <sub>3</sub> /kg	---	Ionometrică	PS-LCR-RN-04	±1 111

**Notă / Note:** -----

### Responsabil încercare / Test responsabile persoană

Rach Nadeida

rest

#### **Sefā Laborator / Head of Laboratory**

Boeva Maria

Abrevieri / Abreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC

LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometru de masă

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

LMA determination of pesticide residues using the Gas Chromatog - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

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

LOQ - limita de cuantificare a metodei de incercare / 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

- 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

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 poate răspunde 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 cannot answer for the information provided by the applicant or person who performed sampling which may affect the validity of the results. Any comment or note to this report is not covered by accreditation. Partial reproduction of this document is permitted only with the written approval of the laboratory. /

Any reported comments h

### Originale / Originals:

**Laborator / Laboratory:**

1  
1

Capa eletrônica - Automação

Copia electrónica: Autocontrol

# Raport 699

## Приложение для просм...



CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR		COD: RI-7.8-2 EDITIA: 3 DATA: 02.01.2025	1/2	 REPUBLICA MOLDOVA
Laboratorul "ATESTAREA SI CONTROLUL CALITATII PESTICIDELOR"	MD-2032, mun.Chișinău, str.Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554			

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 699

din "17" iulie 2025

Denumirea produsului:	<i>Mere proaspete, amestec de soiuri de vară.</i>
Solicitant (NPN, adresa, telefon):	SRL „Agroglob”.
Data primirii mostrelor:	15.07.2025.
Cantitatea:	o probă de 5.0 kg, nesigilată.
Volumul lotului:	8 ha (250 t).
Data începutului încercărilor:	15.07.2025.
Data terminării încercărilor:	17.07.2025.

**Scopul încercărilor:** determinarea cantităților reziduale de ingrediente active de *pesticide clororganice, fosfororganice, organoazotate, piretroidi* în probă de *mere proaspete, amestec de soiuri de vară*.

Mostrele sunt prezentate în baza Procesului verbal de recepție a probelor Nr.122r din 15.07.2025.

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Nr. d/o	Denumirea preparatului încercat	Unitatea de măsură	Metodele de încercări	Valoarea indicilor
				LMA * reziduuri în mere, mg/kg
1.	i.a. <i>tebuconazol</i>	mg/L	Procedura specifică PSR-7.2-6; SM EN 12393-2: 2015 SM EN 12393-3: 2015 Alimente de origine vegetală. Metode multirezidu pentru determinarea GC/MS a reziduurilor de pesticide.	0,3 < LOQ
2.	i.a. <i>famoxadon</i>			0,01 < LOQ
3.	i.a. <i>pirimetanil</i>			15 < LOQ
4.	i.a. <i>diazinon</i>			0,01 < LOQ
5.	i.a. <i>metalaxil</i>			1,0 < LOQ
6.	i.a. <i>clorpirifos</i>			0,01 < LOQ
7.	i.a. <i>ciprodinil</i>			2,0 < LOQ
8.	i.a. <i>penconazol</i>			0,15 < LOQ
9.	i.a. <i>procimidon</i>			0,01 < LOQ
10.	i.a. <i>kresoxim-metil</i>			0,2 < LOQ
11.	i.a. <i>ciproconazol</i>			0,1 < LOQ
12.	i.a. <i>trifloxistrobin</i>			0,7 < LOQ
13.	i.a. <i>lambda-cihalotrin</i>			0,08 < LOQ
14.	i.a. <i>boscalid</i>			2,0 < LOQ
15.	i.a. <i>cipermetrin</i>			1,0 < LOQ
16.	i.a. <i>efenvalerat</i>			0,1 < LOQ
17.	i.a. <i>difenoconazol</i>			0,8 0,012
18.	i.a. <i>deltametrin</i>			0,2 < LOQ
19.	i.a. <i>azoxistrobin</i>			0,01 < LOQ
20.	i.a. <i>dimetomorf</i>			0,01 < LOQ
21.	i.a. <i>dimetotat</i>			0,01 < LOQ

\*LMA – limitele maxime admise de reziduuri de pesticide (Ordinul MSRM nr.20 din 05.01.2024)

\*\*LOQ - Limita de Căutare pentru: pirimetanil – 0,001; kresoxim-metil – 0,002; boscalid, penconazol, procimidon – 0,003; ciproconazol, diazinon – 0,004; azoxistrobin, cipermetrin, dimetomorf, ciprodinil – 0,005; lambda-cihalotrin, clorpirifos – 0,007; deltametrin, difenoconazol, dimetotat, trifloxistrobin, efenvalerat, famoxadon – 0,01; tebuconazol – 0,02 mg/kg.

Rezultatele încercărilor se referă numai la moșia încercării. Reproducerea integrală sau parțială a raportului de încercări fără acordul laboratorului de încercări, care a elaborat raportul, este interzisă. La solicitarea clientului și/sau în cazul, cand U afectează conformitatea cu limita maxima admisă de pesticide, raportul de încercare include incertitudinea de măsurare extinsă U declarată: ± U (k=2, P=95%). Incertitudinea de prelevare nu este luată în calcul.

1/2

CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR		COD: RI-7.8-2 EDITIA: 3 DATA: 02.01.2025	2/2	 REPUBLICA MOLDOVA
Laboratorul "ATESTAREA SI CONTROLUL CALITATII PESTICIDELOR"	MD-2032, mun.Chișinău, str.Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554			

Concluzia: Conform rezultatelor analizelor, proba de *mere proaspete, amestec de soiuri de vară* nu conține reziduuri de ingrediente active de *pesticide clororganice, fosfororganice, organoazotate (compusi heterociclici), piretroidi* (< LOQ), cu excepția i.a. *difenoconazol* – 0,012 mg/kg mere. În probă testată s-au depistat reziduuri de ingredient activ *captan* – 0,002 mg/kg, în limitele maxime admise de reziduuri de pesticide în Republica Moldova (10 mg/kg mere).



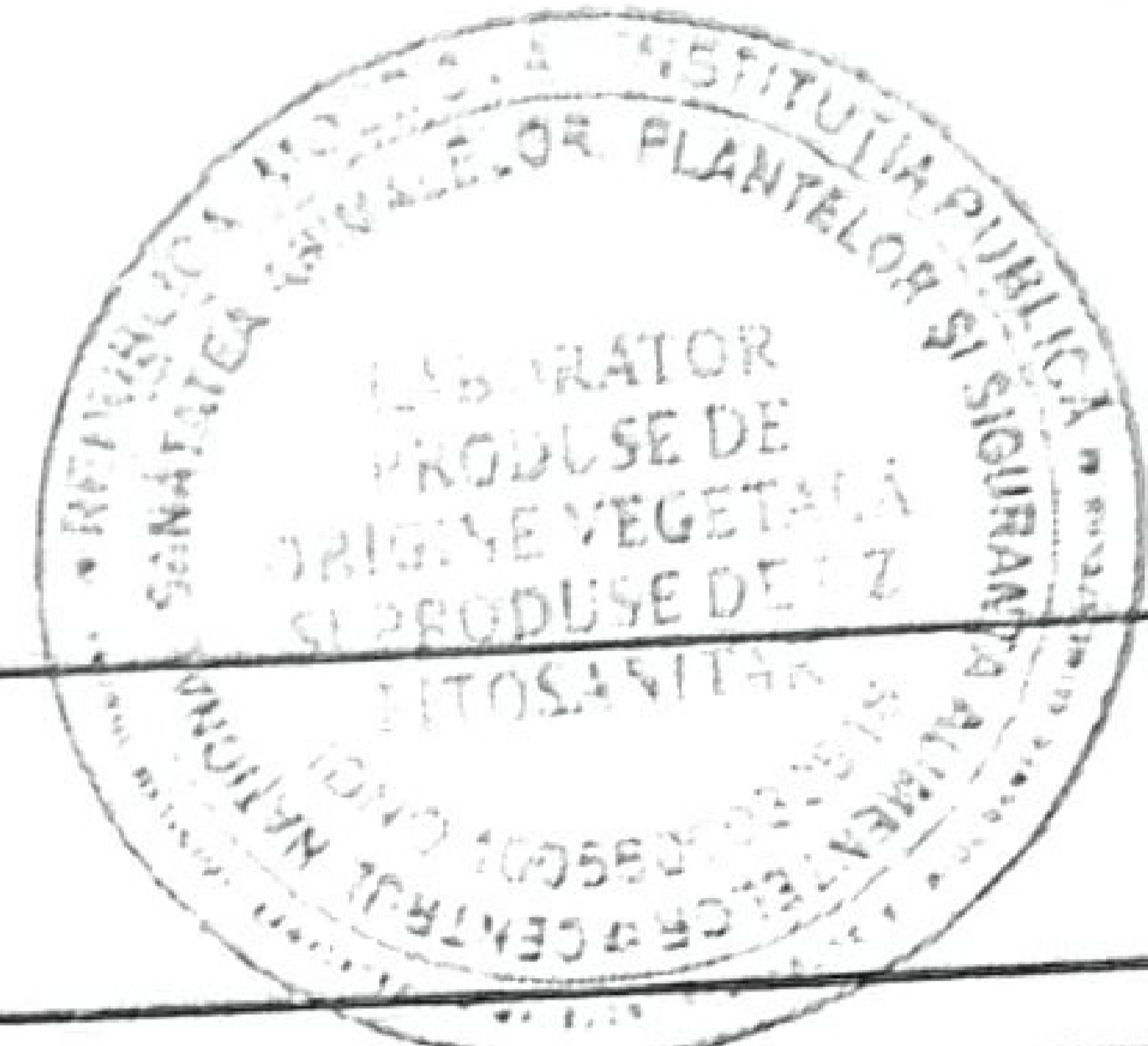
SENZAȚIA MOLDAVIA  
TESTAREA 10-500

IP. 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

Aprobat / Approved  
Boeva Maria

*Boeva*

L.S./P.S.



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01611 din / from 30.06.2025

Detalii solicitant:  
Applicant: **COPANCA CP**  
r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8

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

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Caușeni, s. Copanca**  
Sampling by: Sampling location:

Document însotire: **---** din **27.06.2025**  
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 recepție: **27.06.2025**  
Nr./ sample mass: Receiving date:

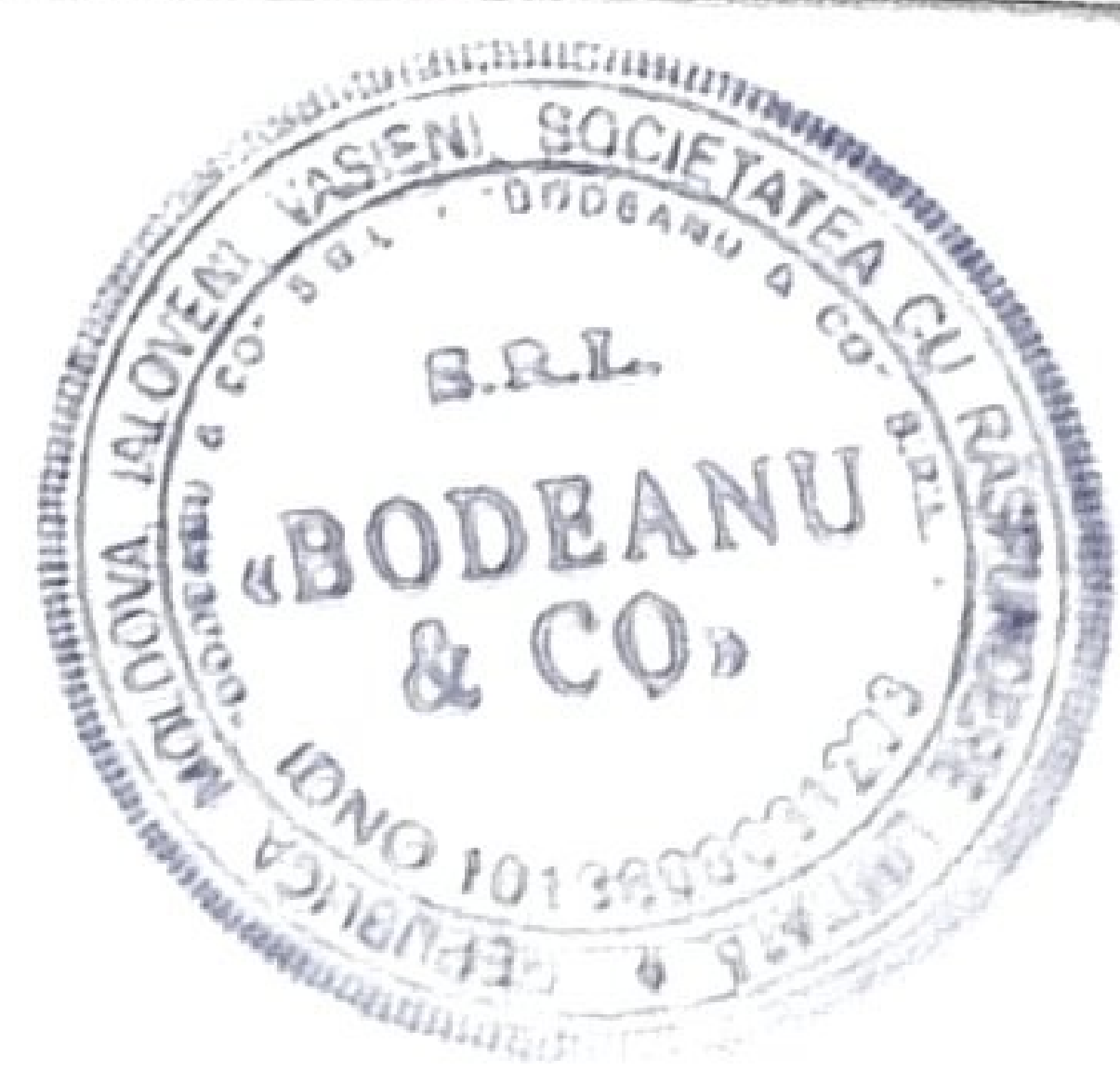
Cod proba: **01611/1**  
Sample code:

Informație suplimentară: **Roada anului 2025.**  
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**01611/1 - conținutul de nitrați**

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

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**



Perioada analiză / Analytical period

27.06.2025 - 30.06.2025

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01611 din / from 30.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01611/1	Conținutul de nitrati-AM	46	mgNO <sub>3</sub> /kg	---	Ionometrică	PS-LCR-RN-04	10

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînza Olga

Sefă DCR / Persoana desemnată:

Boeva Maria

*cluPcer*

Head of RCD / Designated person:

## Abrevieri / Abbreviations:

AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC

LC MS/MS - Determinarea rezidiurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method

GC MS/MS - Determinarea rezidiurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method

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

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

LOQ - limita de cantificare 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

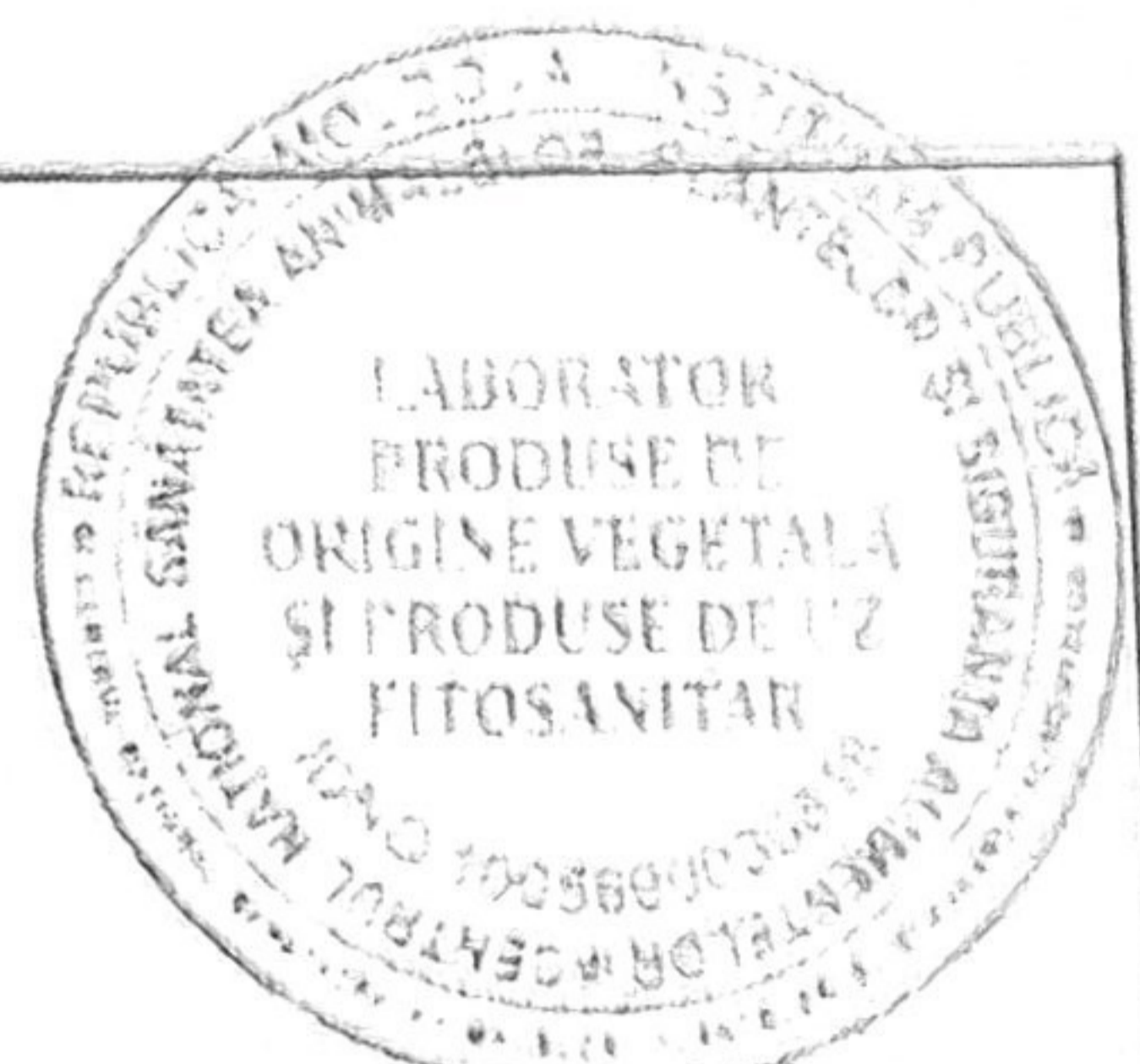
36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

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

DCR / RCD - Direcția Control Reziduuri / Residues Control Directorate

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire  $k=2$ , nivelul de incredere  $P=95\%$ . Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoană 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. Acest document este valabil doar semnat, stampilat și aprobat de persoanele desemnate /

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. This document is valid only signed, stamped and approved by the designated persons



Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Beneficiarul / Applicant Nr.:

1

Copia electronică: Autocontrol

Electronic copy:

IJHARS

INSPEKCJA JAKOŚCI HANDLOWEJ  
ARTYKUŁÓW ROLNO-SPOŻYWCZYCH

**ŚWIADECTWO ZGODNOŚCI Z NORMAMI HANDLOWYMI UNII EUROPEJSKIEJ  
DLA ŚWIEŻYCH OWOCÓW I WARZYW ORAZ BANANÓW**

Certificate of conformity with the European Union marketing standards for fresh fruit and vegetables and bananas

1. Handlowiec/Trader

Vafine Sp. z o.o. Sp. k.  
ul. Poznańska 38, Bielsko-Biała  
05-850 Bielsko-Biała

2. Pakujący wskazany na opakowaniu (jeśli inna osoba niż handlowiec)  
Packer identified on packaging (if other than trader)

1. Hand

Vafine

ul.

05

Bielsko-Biała

05

ZAŁĄCZNIK DO ŚWIADCZENIA ZGODNOŚCI Z NORMAMI MARCHUROWymi UNII EUROPEJSkiej  
 DLA ŚWIEŻYCH OWOCEW I WARZYW ORAZ BANANÓW  
 NR. 20.8251.21.7.205

Annex to the Certificate of conformity with the European Union marketing standards for fresh fruit and vegetables and bananas

	8. Opakowania (liczba i rodzaj) Packages (number and type)	9. Rodzaj produktu (odmiana, jeśli określa ją norma) Type of product (variety if the standard specifies)	Kraj pochodzenia Country of origin	10. Klasa jakości Quality class	Masa netto partii (kg) Net weight (kg)
1	398 worków/bags	Marchew/carrots	IT		398
2	120 skrzynek drewno/woodenboxes	Kaflifor/cauliflower	PL		108
3	375 kartonów/cartonboxes	Brokuł/broccoli	PL		187
4	150 kartonów/cartonboxes	Sałata lodowa/iceberg lettuce	PL	I	112
5	60 skrzynek drewno/woodenboxes	Por/leek	PL		60
6	1100 karton/cartonboxes	Papryka/capsicums	NL	I	550
7	700 kartonów/cartonboxes	Borówka/blueberries	ES		70
8	75 karton/cartonboxes	Seler naciowy/celery leaf	IT		71
n					
Masa netto wszystkich partii w kg/ Total weight in kg				15573	

Brzeg, 23.06.2015

Miejsce i data wystawienia / Place and date of issue

Radosław Strukowski

Wojewódzki Inspektorat  
Jakości Handlowej Artynków  
Rolno-Spożywczych w Warszawie

Radosław Strukowski  
Inspektor

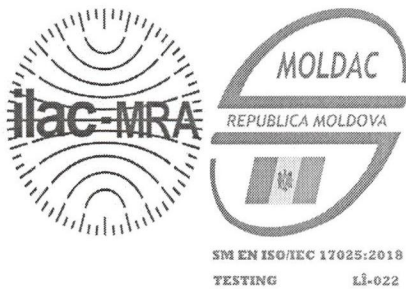
HEALTH CERTIFICATE

<p>Name and address de exporter</p> <p>Name: Davis Europe B.V. Address: Handelsweg 200, 2988 DC Ridderkerk, The Netherlands</p>																																		
<p>Name and address of consignee</p> <p>Name: LAUR FRUCT SRL Address: mun. Chisinau, str. Gratiesti 24 Republica Moldova</p>																																		
<p>Place of loading: Ridderkerk</p>			<p>Phytosanitary Certificate: PCNU 319065744 Salesorder Number: 15646 Date: 10-01-2025</p>																															
<p>Means of transport: Road vehicle Number plate: ZSS 850 - V 855 WE</p>																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name of the products</th> <th>Net weight</th> <th>Place of origin</th> <th>Number of package</th> <th>Type of package</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pears, Conference</td> <td>2880 kg</td> <td>Netherlands</td> <td>240</td> <td>Wood</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Name of the products	Net weight	Place of origin	Number of package	Type of package	Pears, Conference	2880 kg	Netherlands	240	Wood																				
Name of the products	Net weight	Place of origin	Number of package	Type of package																														
Pears, Conference	2880 kg	Netherlands	240	Wood																														
<p>Total Number of package 240</p>		<p>Total Gross Weight (kg) 3120 kg</p>		<p>Total Net weight (kg) 2880 kg</p>																														
<p>Date of loading 10-01-2025</p>			<p>Transport &amp; Storage temperature: +2 °C</p>																															

Hereby, Davis Europe B.V., confirm the quality and harmlessness of exported products.

<p>Date: 10-01-2025</p>	<p>Signature and Stamp</p> <p>DAVIS EUROPE B.V. Handelsweg 200 2988 DC Ridderkerk Tel: 0031 (0)882665555 Email: info@davisworldwide.nl</p> 
<p>Remarks</p>	

<p>ACENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR Postul de inspecție la frontieră LEUȘENI-ALBITA INTRAREA permisă</p>	<p>15 01 25</p> 
--	---



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: recepție@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Approved

Zuza Elena

### RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02770 din / from 14.07.2025

Detalii solicitant:  
Applicant: **GHERMES-AGROSERVICE SA**  
mun. Chișinău, str. Ștefan Neaga, 74



Detalii produs:  
Product details: **Piersici**

Eșantionare: Petelca Olesea - inspector ANSA  
Sampling by:

Locul eșantionării: Caușeni  
Sampling location:

Document însoțire: 13530 din 08.07.2025  
Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: CSI, UE  
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: Pachet autosigilant ANSA  
Seal Nr.:

Nr. / cantitate probă: 1 most./2,2 kg Data receptiei: 09.07.2025  
Nr / sample mass: Receiving date:

Cod proba: 02770/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Roada anului 2025.  
Additional information:

Solicitare: Analize fitosanitare / Phitosanitary analyses  
Request: Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

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

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**





SM EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING LI-032

I.P. CENTRUL NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR/  
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY  
Laboratorul produce 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: recepție@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Appr  
Zuza E



### RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02210 din / from 25.07.2025

Detalii solicitant: **IRIDREA SRL**  
Applicant: **r-nul Ștefan Vodă, s. Tudora**

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

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Stefan Voda**  
Sampling by:

Document însoțire: **---** din **24.07.2025**  
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: **24.07.2025**  
Nr./ sample mass: Receiving date:

Cod probă: **02210/1**  
Sample code:

Informație suplimentară: **roada anului 2025**  
Additional information:

Solicitare; Request:

**Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrăți**  
**Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**02210/1- conținutul de nitrăți**

Notă: Note:

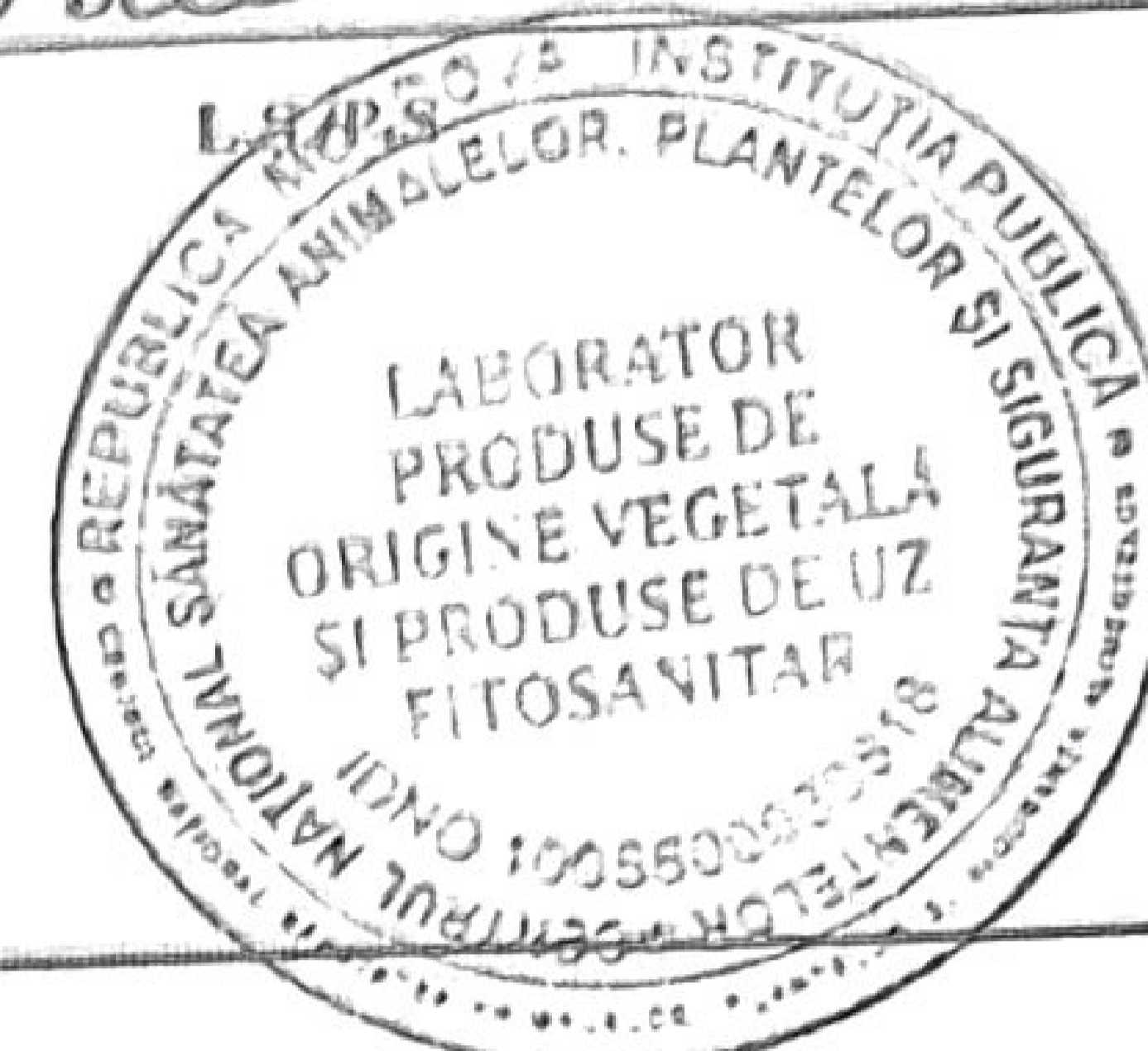
**Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere**  
**The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility**

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



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

Aprobat / Approved  
Boeva Maria



### RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01548 din / from 27.06.2025

Detalii solicitant:  
Applicant: ION BIZGAN I.I.  
r-nul Anenii, s. Puhaceni

Detalii produs:  
Product details: Tomate  
Cantitate lot / suprafață:  
Quantity batch / surface: 250 t

Eșantionare: Raducan Ecaterina - inspector ANSA  
Sampling by:

Locul eșantionării: Anenii Noi, s. Puhăcenii  
Sampling location:

Document însoțire: 12092  
Accompanying document:

din 23.06.2025  
from

Origine: Republica Moldova  
Origin:

Destinație lot: Republica Moldova  
Destination of batch:

Sigiliu: 00020667  
Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./2 kg  
Nr./ sample mass:

Data recepției: 24.06.2025  
Receiving date:

Cod probă: 01548/1  
Sample code:

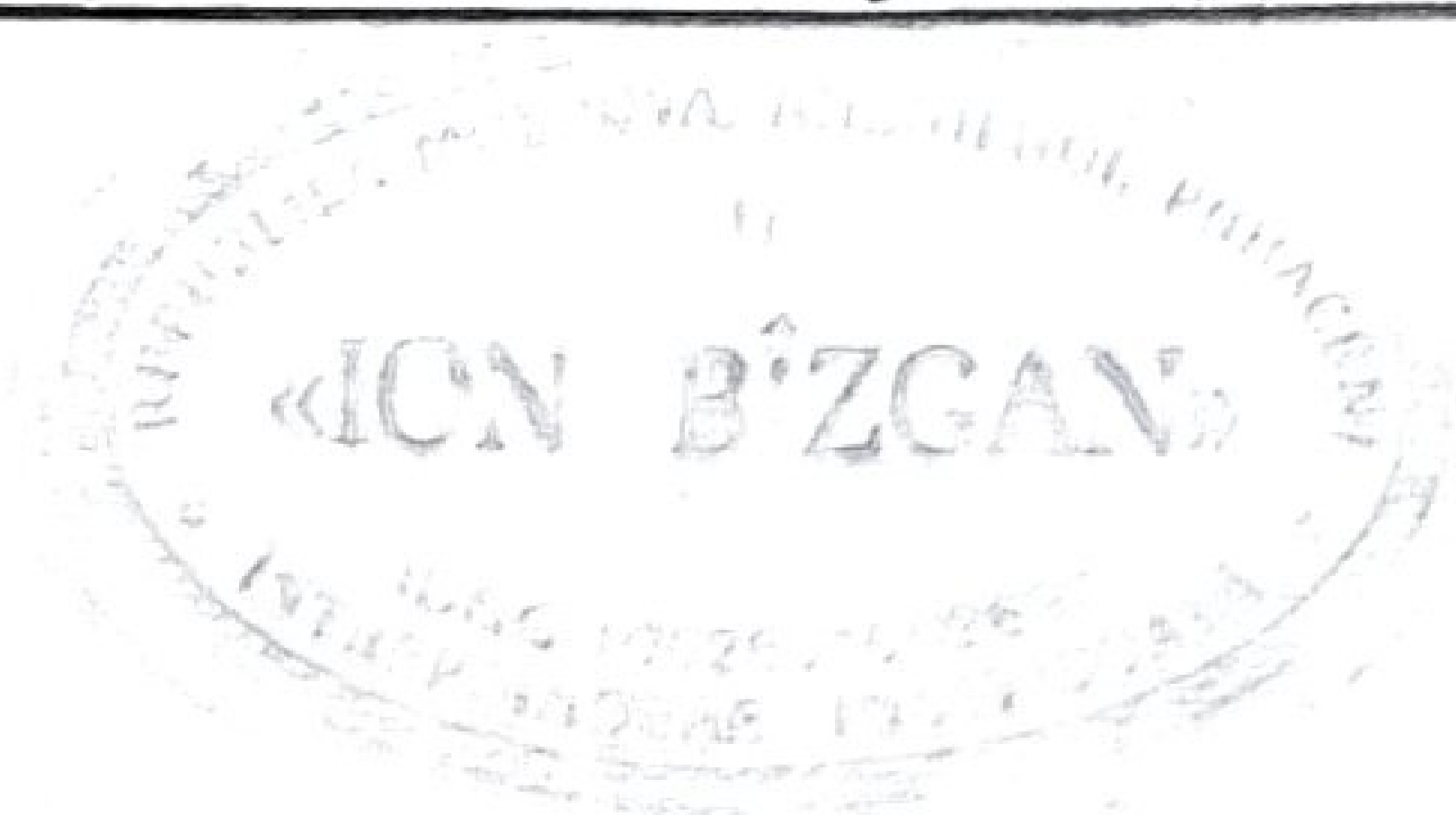
Informație suplimentară: Roada anului 2025.

Additional information:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
01548/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

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

Răspunsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina





SM EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTARE  
11-023

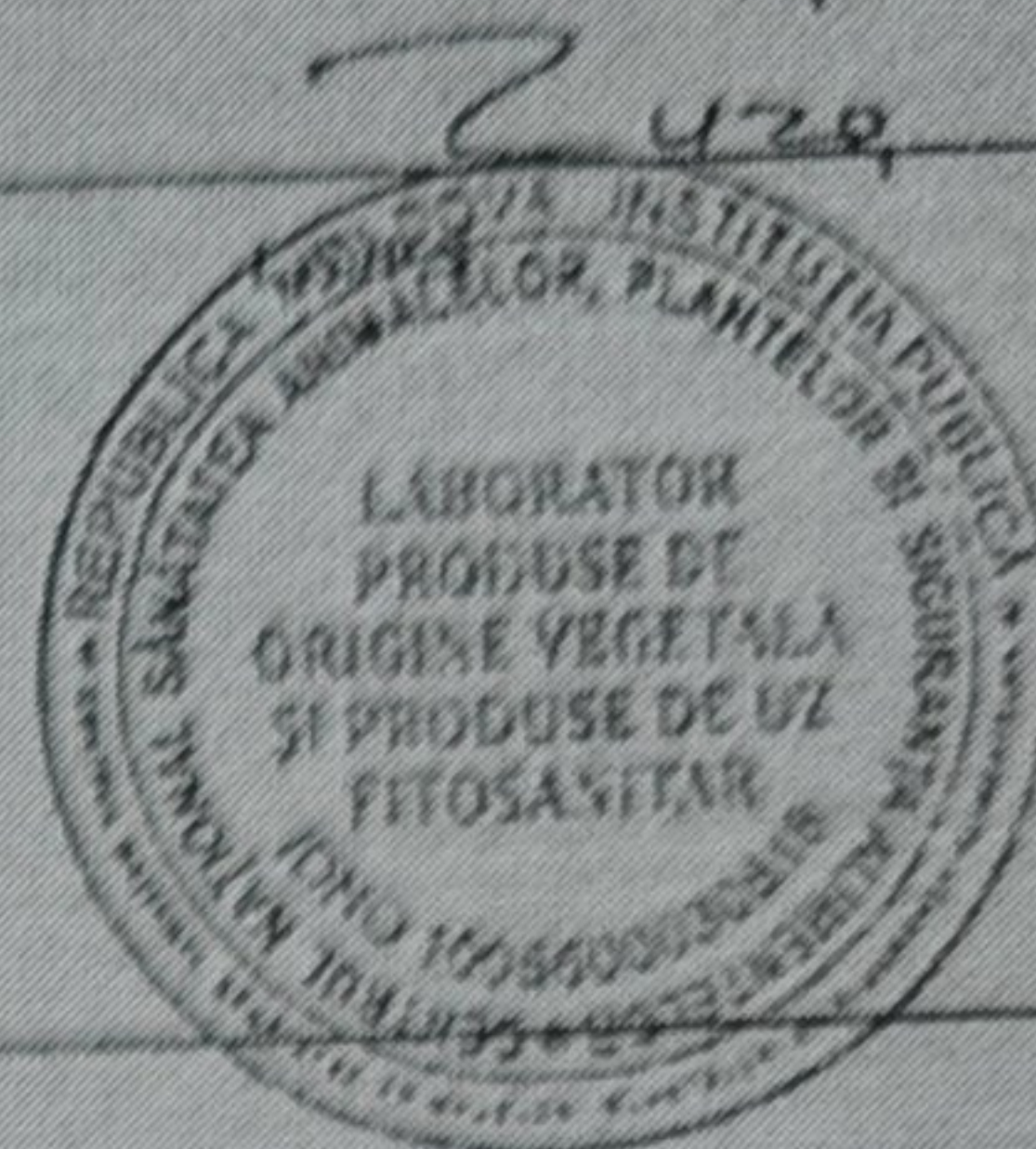
I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI  
SIGURANȚA ALIMENTELOR  
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY  
Laborator produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /  
Laboratory of plant origin products and plant protection products  
MD-2052, str. Mesterul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



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 02052 din / from 17.07.2025

Aprobat / Approved

Zuza E



Detalii solicitant:  
Applicant:

TODICA ION  
r-ul Anenii Noi, s. Gura Bicului

Detalii produs:  
Product details:

Sfeclă roșie

Cantitate lot / suprafață:  
Quantity batch / surface:

---

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by:

Locul eșantionării: Anenii Noi  
Sampling location:

Document însotire: ---  
Accompanying document:

din 16.07.2025  
from

Origine: Republica Moldova  
Origin:

Destinație lot: Autocontrol  
Destination of batch: ✓

Sigiliu: ---  
Seal No.:

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

Data receptiei: 16.07.2025  
Receiving date:

Cod probă: 02052/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Câmp deschis, roada anului 2025  
Additional information:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
02052/1 - conținutul de nitrați

Nota;  
Note:

Informația privind identificarea lotului și a probel 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: Beleniuc Alia



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1397DA din 15.10.2025

1	Obiectul încercat (identificare, descriere)	Mostra nr. 1397DA, Usturoi proaspăt, roada anului 2025		
2	Solicitant	<i>SRL BODEANU &amp; CO</i> Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Văzieni		
3	Informație furnizată de solicitant	<i>Tara de origine – China</i> <i>Cantitatea lotului – 21 tone.</i>		
4	Eșantionarea	<i>De către solicitant. Cererea depusă nr. 0686DA din 09.10.2025</i>		
5	Cantitatea de moștră	1,0 kg	6 Data primirii mostrei Lî	09.10.2025
7	Scopul încercărilor	<i>Coresponderea cerințelor: HG nr. 724 din 30.10.2024, anexa nr. 1, p.3.1.3, p.3.2.3.2</i>		
8	Data începerii încercărilor	13.10.2025	9 Data finisării încercărilor	15.10.2025

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed. 3	max. 0,10	< 0,02
Cadmu	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed. 3	max. 0,050	< 0,015

\*Rezultatele încercărilor cu semnul „&lt;” reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de emiterea Rî

Doina MORARI

Şef Laborator de încercări

Zoia BOICO

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

IE-CMAC

# RAPORT DE INCERCARE

Nr. 2768-A din 06 mai 2028

Prezentare particulară  
cărăbina, valoare netă  
căciulă, 1000 g

Vaseră chinezescă, 1000 g

- 1. Materialul
- 2. Soluțional
- 3. Prezentare de la înghes
- 4. Ierarhia prelevării probelor
- 5. Prezentare de la înghes
- 6. Condiția probelor
- 7. Data prelevării probelor
- 8. Sigură înregistrare
- 9. Documente normative (DN)

1. Materialul: Vaseră chinezescă, 1000 g  
2. Soluțional: Vaseră chinezescă, 1000 g  
3. Prezentare de la înghes: Vaseră chinezescă, 1000 g  
4. Ierarhia prelevării probelor: Vaseră chinezescă, 1000 g  
5. Prezentare de la înghes: Vaseră chinezescă, 1000 g  
6. Condiția probelor: Vaseră chinezescă, 1000 g  
7. Data prelevării probelor: 06 mai 2028

Data înregistrării: 06.05.2028  
Data emisiunii: 06.05.2028

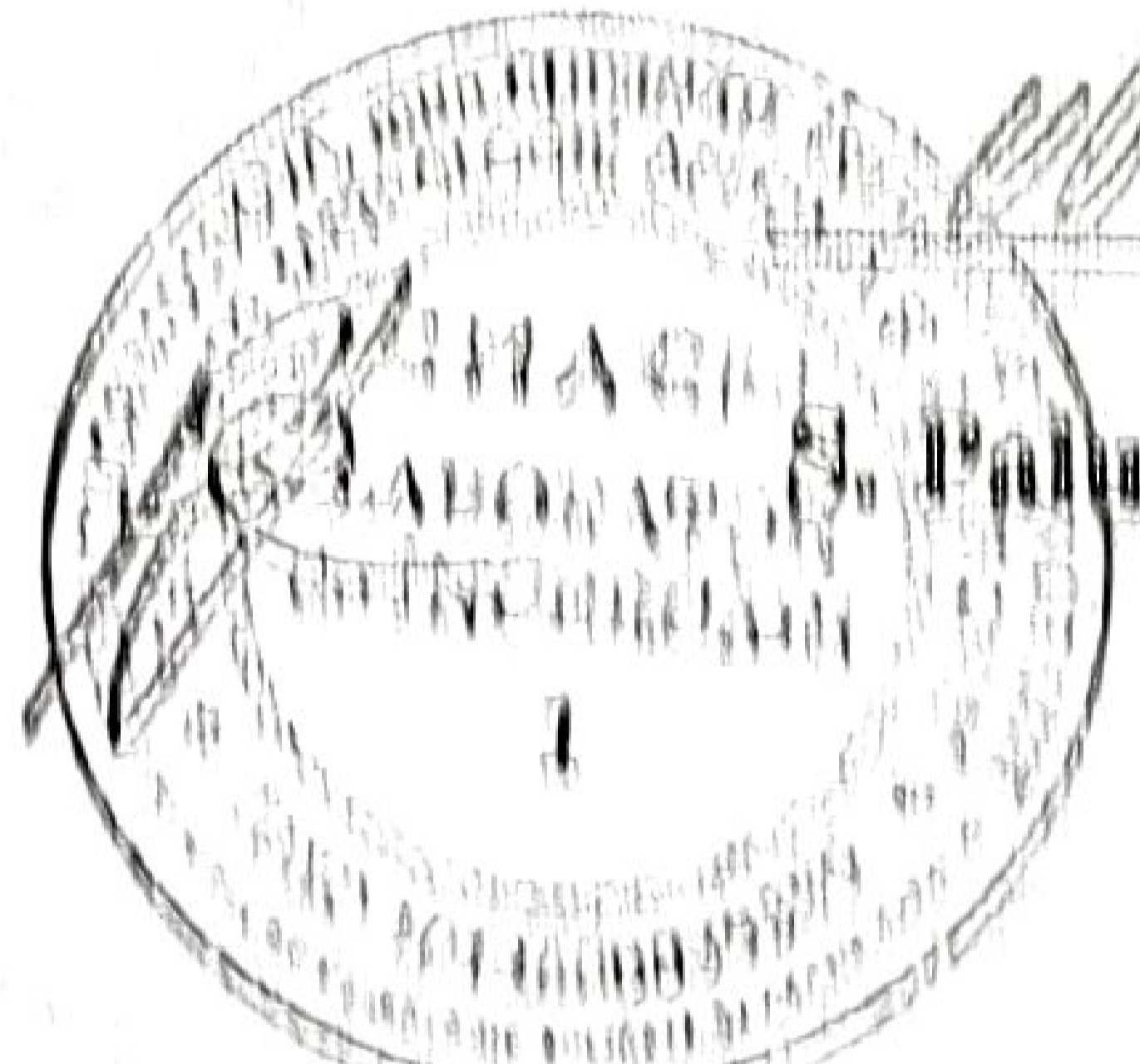
Adresarea: Bulevardul 22, nr. 30, etaj 10, sector 1, București, 01100

## rezultatul de incercare

Indicii determinanți, unități de măsură	Metoda de incercare	Limită admisibilă conform DN	Rezultat	Urmări
Cantitatea de nitrat, mg/kg, max	QEST 29270-98, IM 8048-89	2800	3417	4604

Responsabilitate de incercare:

Şef de laborator



R. Movila

Rezultatele incercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către el/ea

Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de incercare nu este valabilă dacă originalul semnatului și a stampilei laboratorului de incercare care l-a eliberat.  
Prezentul Raport de incercare nu poate fi reprobat sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de incercare care l-a eliberat.

Signature report Nr. 2768-A din 06 mai 2028

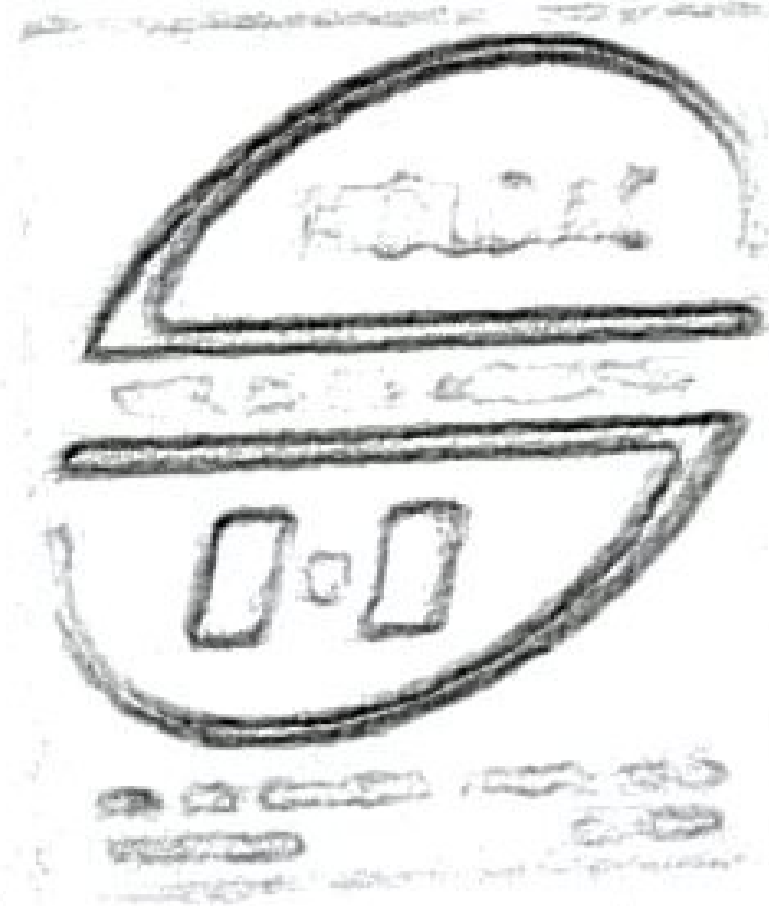


DE-CMAC

# Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 7000 Cluj-Napoca, str. 1 Decembrie 1918 nr. 100, etaj 1, tel. 0264 112 000, fax 0264 112 000

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 3272-A din 27 mai 2025

Varză, r.a.2025, lot. 1,2 ha

- 1. Numirea produselor, adăugărilor, volumul parției, data fabricării, termen de valabilitate
- 2. Producătorul
- 3. Solicitantul
- 4. Documente de însopiră
- 5. Locul prelevării probei
- 6. Prezentat de către
- 7. Cantitatea probei
- 8. Data primirii probelor
- 9. Scopul încercărilor
- 10. Documente normative (DN)

G.T. Popescu Ion Grigore, r-nul Strășeni, s. Rassvet

... " ...

Cererea Nr. 1081 din 26.05.2025

G.T. Popescu Ion Grigore, s. Rassvet, r-nul Strășeni

Solicitant

2,8 kg

26 mai 2025

Data începerii încercărilor

26.05.2025

Data finisării încercărilor

27.05.2025

Adresare

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

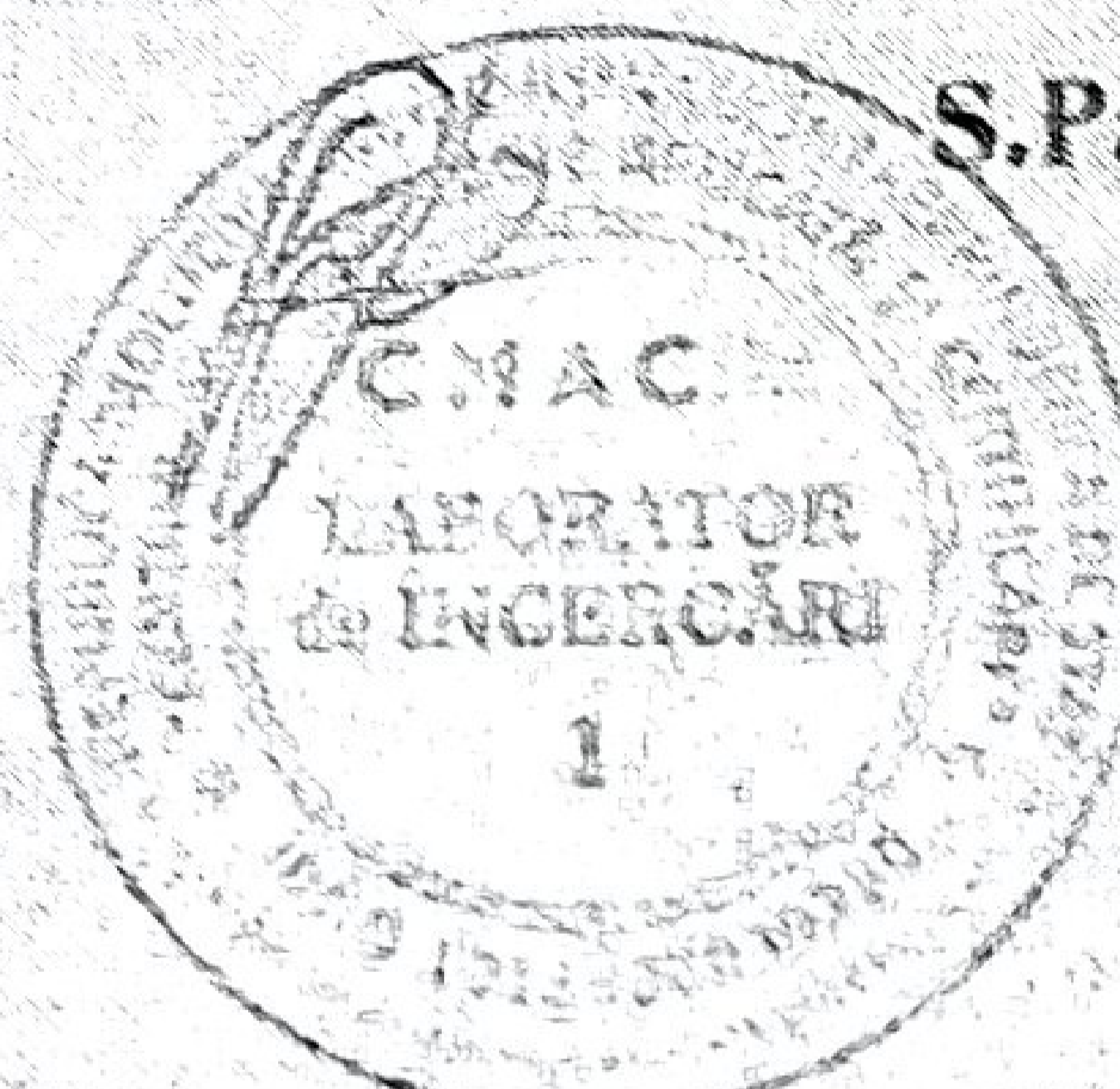
## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Caracteristici toxicologice	Limite admisibile conform DN	Rezultate	Unități
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89		2500	1329	mg/kg

Responsabili de încercări:

Şef 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 semnături și a şefului laboratorului de încercări care îl-a eliberat.  
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reproducă sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care îl-a eliberat.

Sfîrșit raport Nr.3272-A din 27.05.2025

