

HEALTH CERTIFICATE



Name and address de exporter

Name: HILDALE BUSINESS INC S.A.

Address: AV. DE LAS AMERICAS EDIF. SKY BUILDING PISO 4 OF. 401 GUAYAQUIL - ECUADOR

Name and address of consignee

Name: LAUR FRUCT SRL

Address: IDNO 1017600040537 Str. Gratiesti 24 Mun. Chisinau MD-2020, Republic of Moldova

Place of loading:

**GUAYAQUIL-
ECUADOR**

Phytosanitary Certificate

Number: 09930810190012437024P

Date: 10-december -2024

Means of transport: Maritime

Containers: TRIU8568350

Invoice: 001-002-000001014

Name of the products	Net weight	Place of origin	Number of package	Type of package
TRIU8568350/ BANANO	19,950.00 NET KG	Guayaquil EC	1050	BOXES

**Total Number of package
1,050 BOXES**

**Total Gross Weight (kg)
21,525.00 GROSS KG**

**Total Net weight (kg)
19,950.00 NET KG**

**Date of loading
10-december -2024**

Transport & Storage temperature: 13.3 °C

Hereby, Shirley Vasquez, confirm the quality and harmlessness of exported products.

Date: 10-december -2024

Remarks



Shirley Vasquez
**HILDALE BUSINESS
INC. S.A.**

Shirley Vasquez
DPTO EXPORTACIÓN



**AV. DE LAS AMERICAS EDIF. SKY BUILDING PISO 4 OF. 401
GUAYAQUIL – ECUADOR
RUC 0993081019001
INFO@HILDALEXPORT.COM**



SM EN ISO/IEC 17025:2018
TESTING

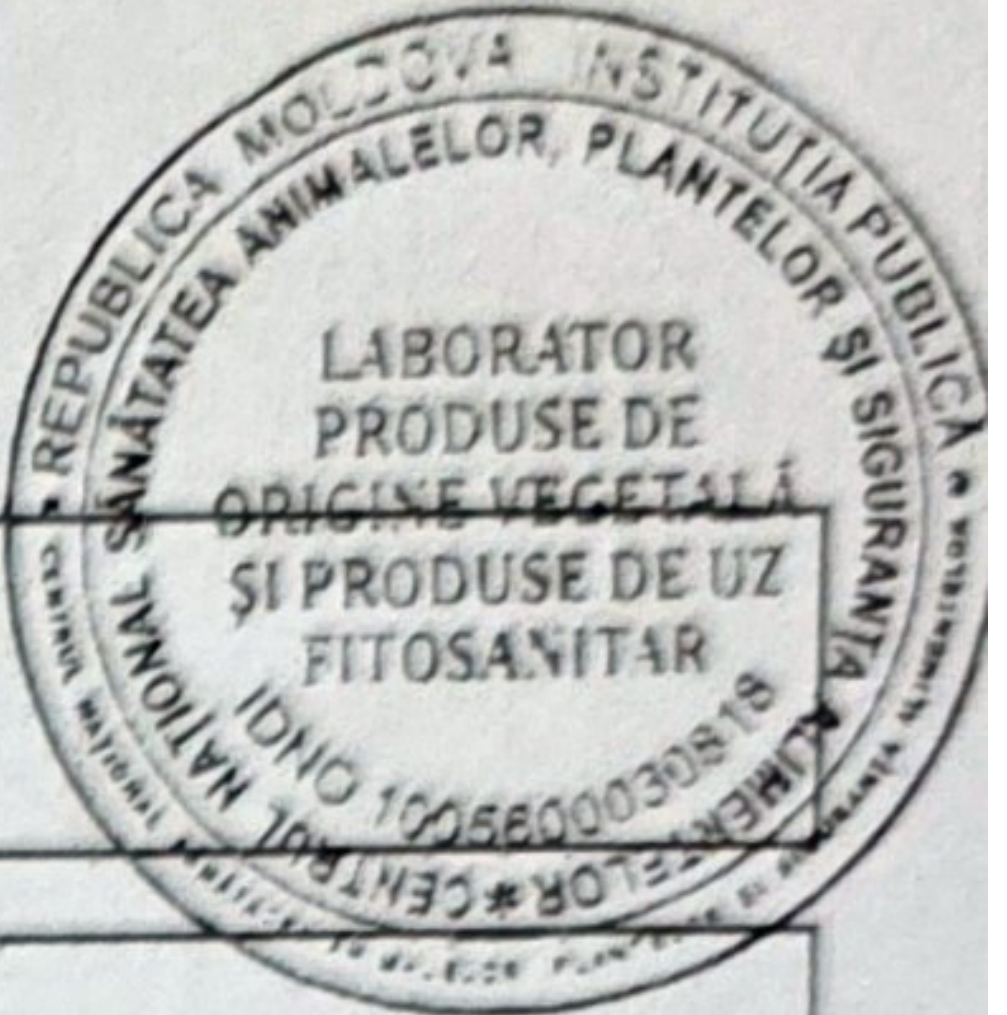
1.1-022

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	Referinte / 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 reziduilor 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 reziduilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă determinația reziduilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă

- 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

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
- bază metodă de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează în
cadrul unei organizații.

DCR / RCD - Direcția Control Reziduri / Residues Control Directorate

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.

Originals / Originales:

Originale / Originals.
Laborator / Laboratory:

1
1

Copia electronică: **Solicitantului**

Electronic copy:

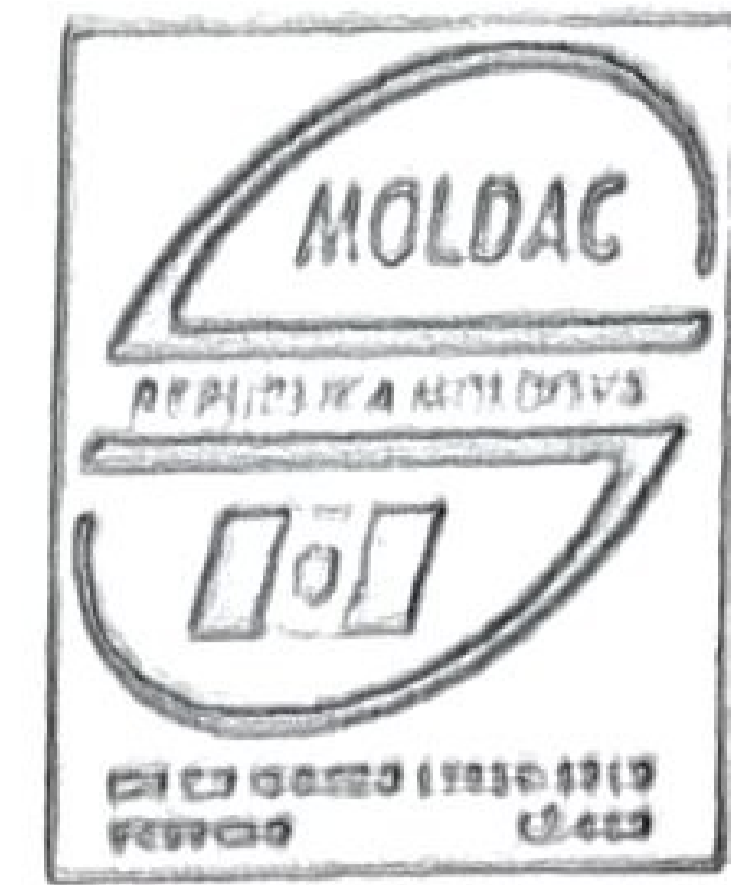
E-CMAC

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

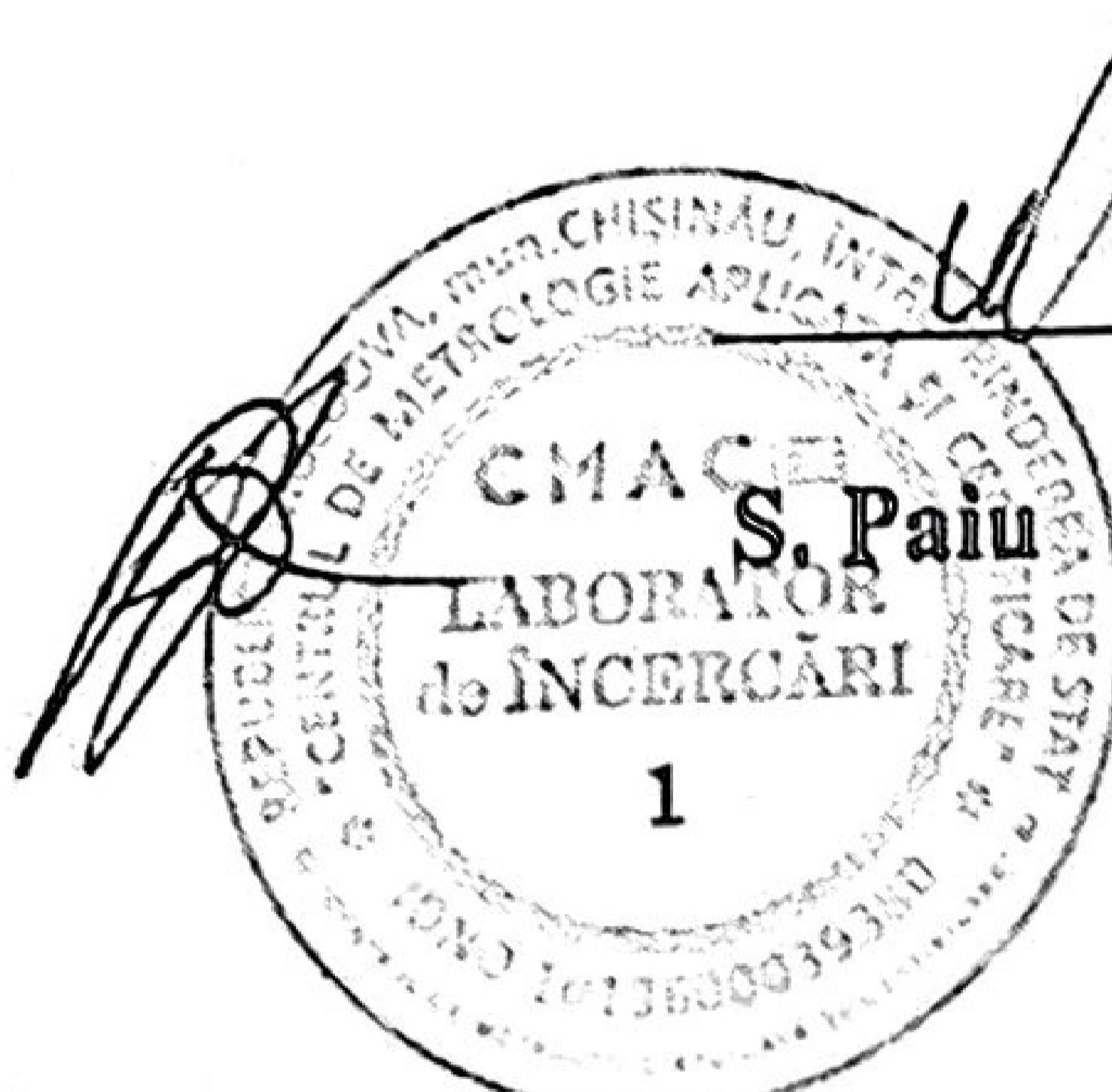
De facto

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
Total/ Итого	1600	24 000.00

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

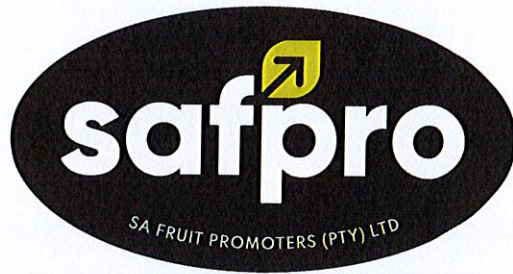
The goods are processed and packaged in South Africa in hygienic conditions.
Goods suitable for human consumption without GMOs do not contain any form of radioactive substances and comply with European standards. Товары обработаны и упакованы в Swaziland гигиенических условиях.

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)



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
Total/ Итого	1600	24 000.00

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

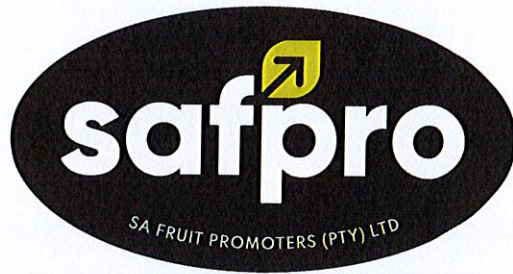
The goods are processed and packaged in South Africa in hygienic conditions.
Goods suitable for human consumption without GMOs do not contain any form of radioactive substances and comply with European standards. Товары обработаны и упакованы в Swaziland гигиенических условиях.

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

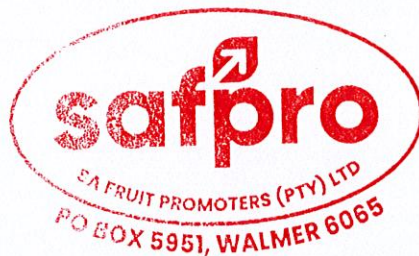
info@safpro.net
safpro.net

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.



Digitally signed by Novacov Igor
Date: 2026.01.13 10:46:14 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
MOLDOVA EUROPEANĂ



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 > ---

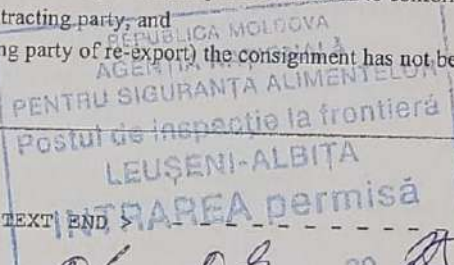
10 This is to certify:

- 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)



DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT

12 Treatment

13 Chemical (active ingredient)

14 Duration and temperature

15 Concentration

16 Date

17 Additional information

18 Place of issue Alblasserdam

Date: 02-SEPTEMBER-2025

3821

Name and signature of authorized officer:



H.Hordijk

Stamp of Organization

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

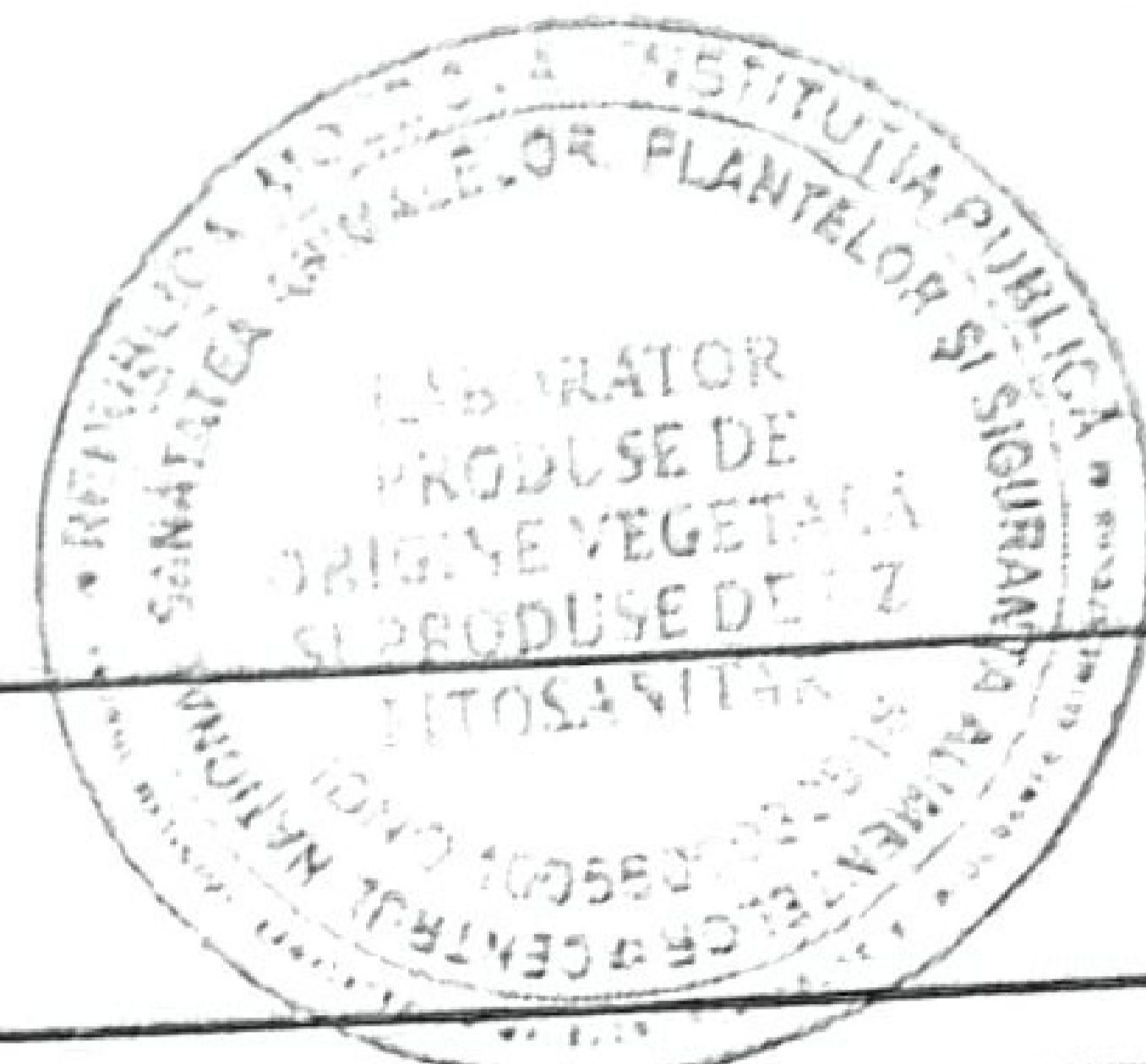
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova.

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:

Morcov

Product details:

Cantitate lot / suprafață:

Quantity batch / surface:

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Document însoțire: ---

Accompanying document:

din 27.06.2025

from

Locul eșantionării: Caușeni, s. Copanca

Sampling location:

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: 01611/1

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

01611/1 - conținutul de nitrați

Notă:

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**



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 ₃ /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

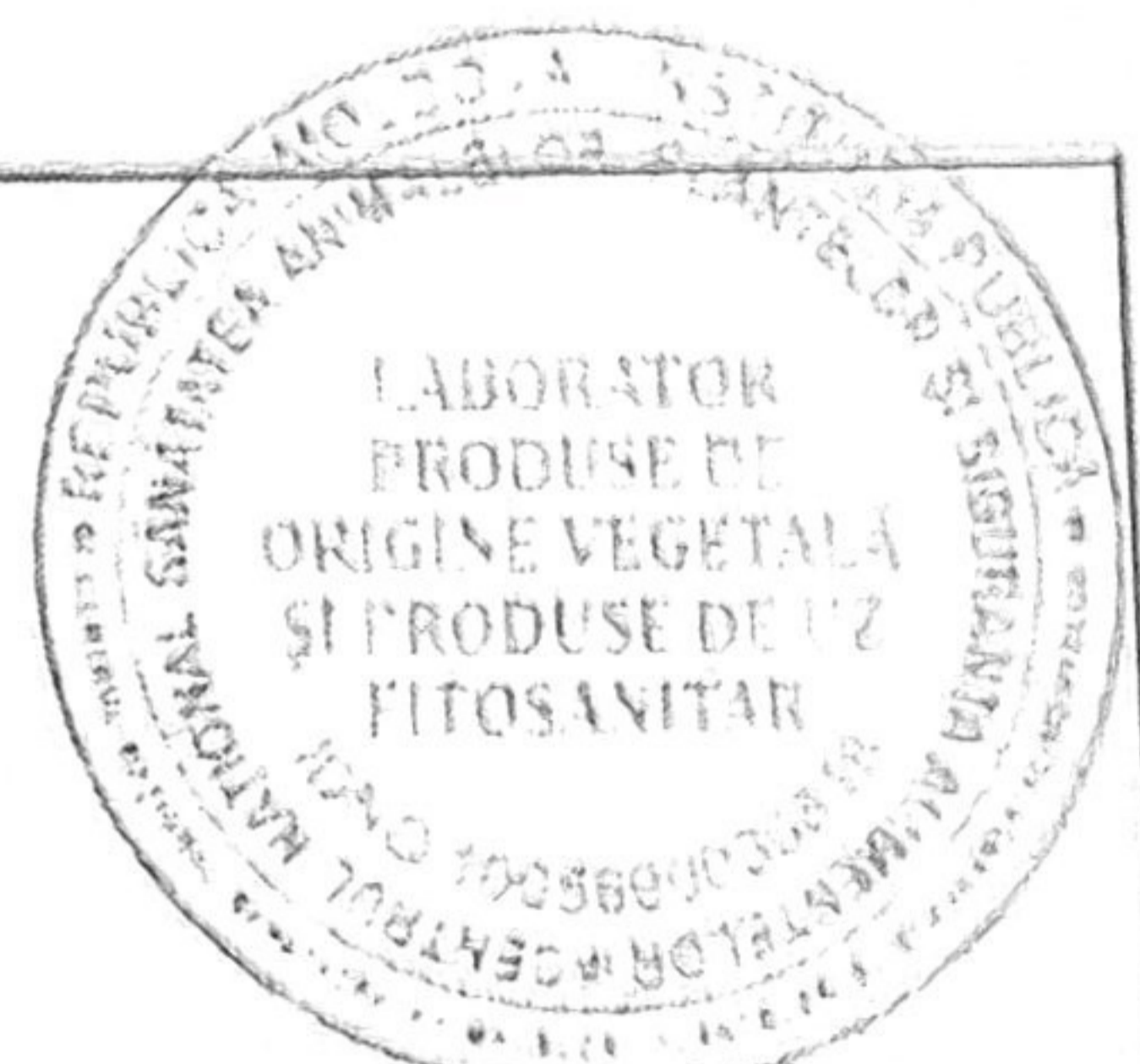
36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

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 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 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



ISO 9001:2015
TESTERO 11-021

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:

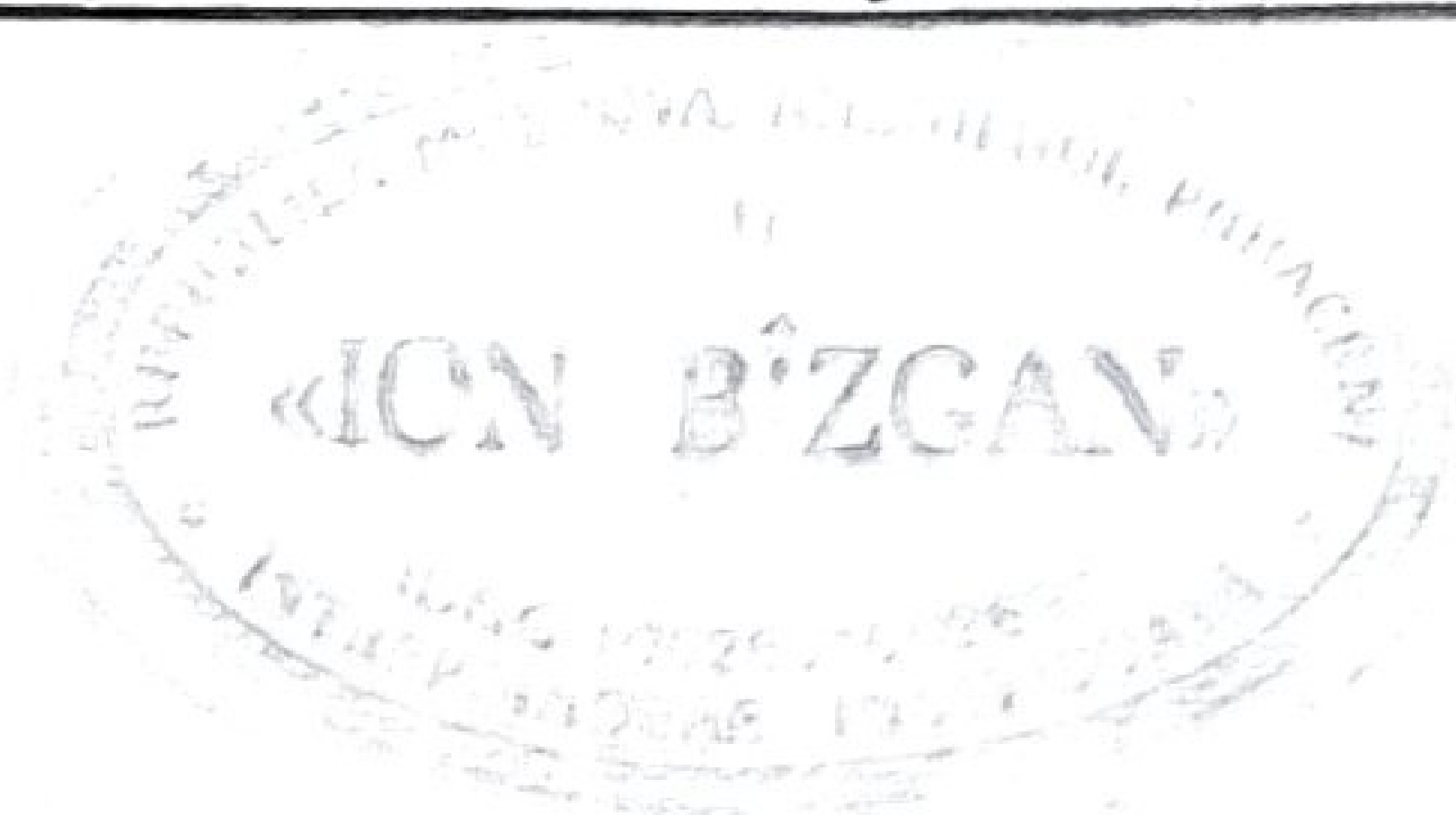
Informație suplimentară: Roada anului 2025.

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

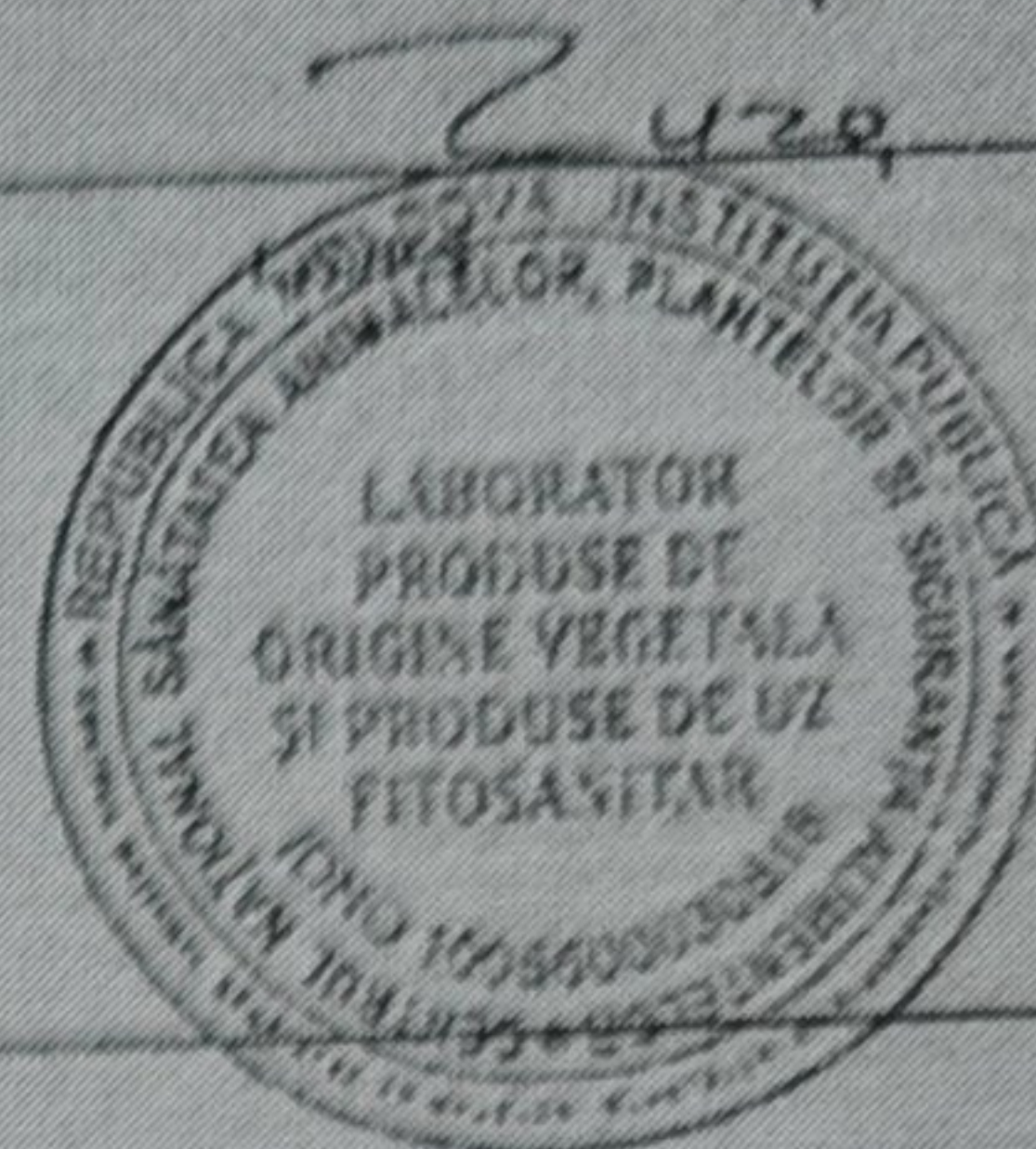
I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laborator produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Mesterul Manole, 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.

Reponsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Alia

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

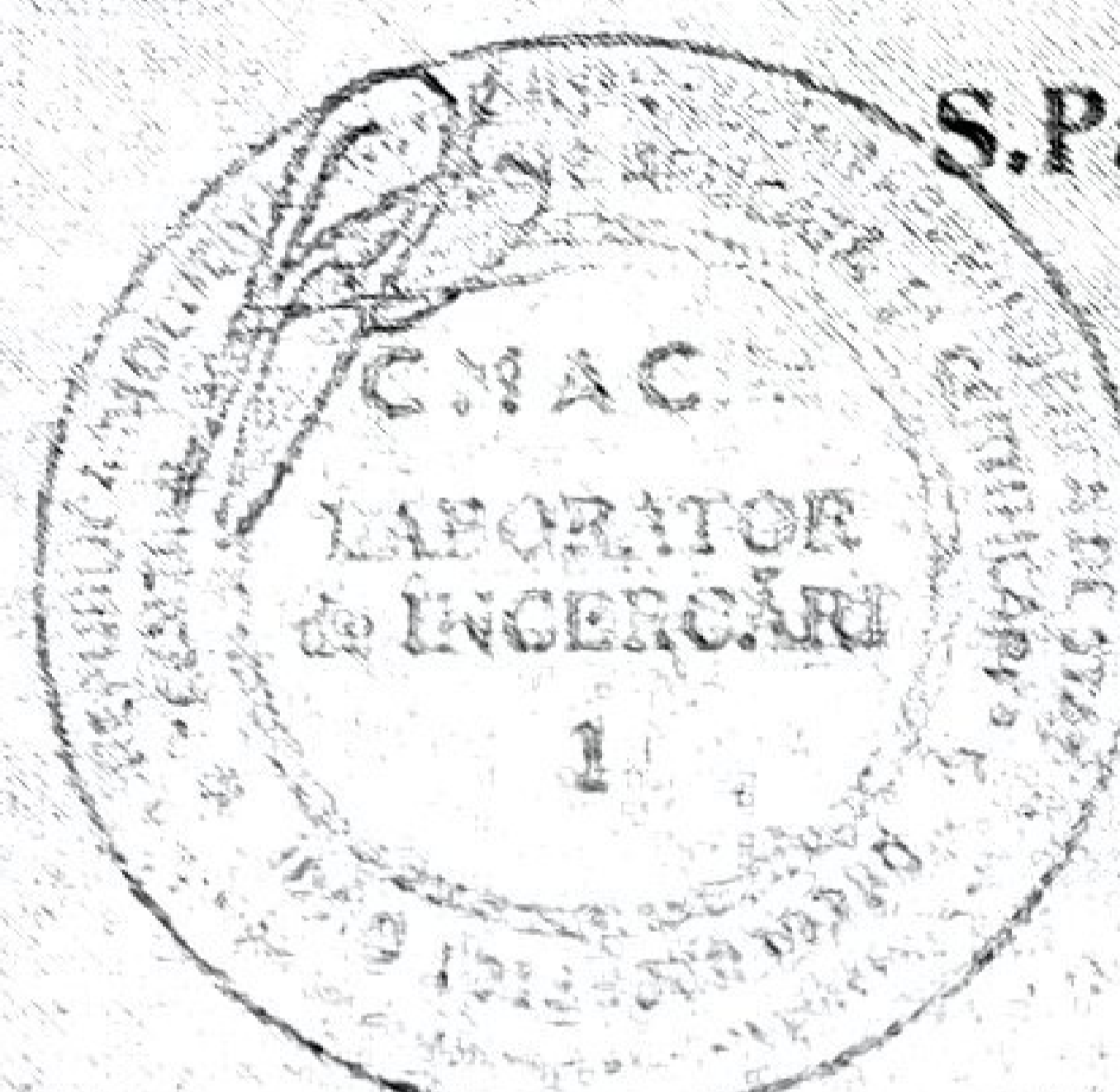
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

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

