



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

**I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY**

Zuza Elen

20

/P.S.

REPUBLICA MOLDOVA: INSTITUTUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLĂNIELELOR ȘI ALIMENTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR

LABORATOR PRODUSE DE ORIGINE VEGETALĂ ȘI PRODUSE DE UZ FITOSANITAR

8180C00905001 ONU

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03178 din / from 11.09.2025

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

Detalii produs:	Cartofi
Product details:	
Cantitate lot / suprafață:	
Quantity batch / surface:	100 t

Eșantionare: Prigala Tatiana - inspector A.N.S.A.

Locul eşantionării: Anenii Noi, s. Puhăceni
Sampling location:

Document însoțire: 20447 din 05.09.2025
Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: **Republica Moldova**

Sigiliu: 00028825

Nr./ cantitate probă: 1 most./3 kg

Data recepției: 08.09.2025

Cod proba: 03178/1
Sample code:

A circular blue stamp impression. The outer ring contains the text 'JASIEŃ & SOCIETATEA BOGEANU S.R.L.' and 'SOCIETATEA BOGEANU S.R.L.' The inner circle contains 'BODEANU & CO.' in large letters, with 'S.R.L.' above it.

Informație suplimentară: Roada anului 2025

Solicitare: Determination of pesticide residues and nitrate content
Request: 03178/1 - Cimoxanil

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere.
Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere.
Note: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03178 din / from 11.09.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03178/1	Cimoxanil-AM	<0,010	mg/kg	0,010	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Zolotcov Inga

Sefă DCR / Persoana desemnată:

Boeva Maria

Head of RCD / Designated person:

Abrevieri / Abrevietion:

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 / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method

GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă determinația reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă

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

- unitatea maxima admisiora / M_U - the maximum
- unitatea de masura / unit of measurement

- limita de masură / unit of measurement
- limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method

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

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 - Directia Control Reziduri / Residues Control Directorate

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire $k=2$, nivelul de încredere $P=95\%$. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobatarea scrisă a laboratorului.
Acumularea de rezultate 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:

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Copia electronică:

Prigala Tatiana - inspector A.N.S.A.



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

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

Aprobat / Approved
Zuza Elena



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03177 din / from 09.09.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

ION BÎZGAN I.I.
r-nul Anenii, s. Puhaceni

Detalii produs:

Morcov

Product details:

Cantitate lot / suprafață:

100 t

Eșantionare: Prigala Tatiana - inspector A.N.S.A.
Sampling by:

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

Document însoțire: 20445

din 05.09.2025

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova
Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: 00028916

Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1,8 kg
Nr./ sample mass:

Data recepției: 08.09.2025
Receiving date:

Cod probă: 03177/1

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
03177/1 - 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: Beleniuc Ala

Yon Bîzgan



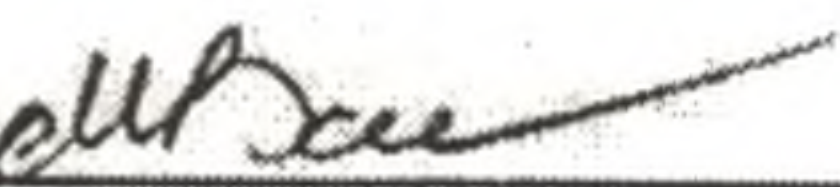
RZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

03177 din / from 09.09.2025

Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
167	mgNO ₃ /kg	---	Ionometrică	PS-LCR-RN-04	±37

Brînza Olga

Boeva Maria



NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
 prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem /
 by the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method
 prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem /
 by the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method
 limită reziduu / maximum residue level

încercare / the limit of quantification of the test method
 LC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods

LOQ for the ionometric method

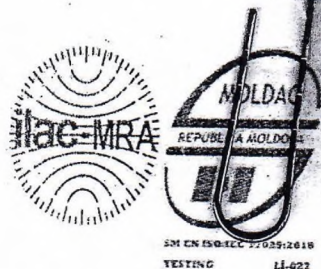
se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Direcția

se cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă la eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta raportul nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Se pot da doar de persoanele desemnate /

and 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 information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. The document is not accredited. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is only for the persons

Copia electronică: Prigala Tatiana - inspector A.N.S.A.
 Electronic copy:



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

Aprobat / Appr

Zuza El

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

Detalii solicitant: **TODICA ION**
Applicant: **r-ul Anenii Noi, s. Gura Bîcului**

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

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

Document însoțire: **---** din **16.07.2025**
Accompanying document: **from**

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

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

Nr./ cantitate probă: **1 most./1 kg** Data recepției: **16.07.2025**
Nr./ sample mass: **Receiving date:**

Cod probă: **02052/1**
Sample code:

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

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrăzi**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
02052/1 - conținutul de nitrăzi

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: **Beleniuc Alia**

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

NID 2061 Chișinău str. Coca 28 fax +373 22 71 85 11, tel 22 218 412 email bcmac@cmag.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

E-CMAC

Nr. 5244-A din 12 august 2025



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 incercărilor
9. Documente normative (DN)

Varză (cîmp), r.a.2025

G.T. "Tudor Chiriac", or. Strășeni, str. Mateevici, 7

-- " --

Cererea Nr. 1742 din 11.08.2025

G.T "Tudor Chiriac", or. Strășeni, str. A. Mateevici, 7

Solicitant

2 buc

11 august 2025

Data începerii încercărilor

11.08.2025

Data finisării incercărilor

12.08.2025

Adresare

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristici toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95: IM 5048-89	-	1298	±325

Responsabili de incercări:

E. Movilă

Sf. de laborator



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

Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de incercări nu este valabilă fără originalul semnat și a stămpelor laboratorului de incercări care l-a eliberat
Prezentul Raport de incercări nu poate fi reproducă sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de incercări care l-a eliberat

Sfârșit raport Nr. 5244-A din 12.08.2025



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

Aprobat / Approved
Zuza Elena
L.S./P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02549 din / from 15.08.2025

Detalii solicitant:
Applicant: **STÎNCA VICTORIA VASILII din s. Corjeuți, raionul Briceni GT**
r-nul Briceni, s. Corjeuți

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot / suprafață:
Quantity batch / surface: **Ceapa**
600 t



Eșantionare: Cumpăta Iacov - inspector A.N.S.A. Locul eșantionării: Briceni, s. Corjeuți
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 17048 din 11.08.2025
Accompanying document: from

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

Sigiliu: CF-056806
Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./3,2 kg Data receptiei: 12.08.2025
Nr./ sample mass: Receiving date:

Cod probă: 02549/1
Sample code:

Informație suplimentară: Soi "Taresco", roada anului 2025
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrăți
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
02549/1- analiza multireziduală LC-MS/MS

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 receptie / Reception manager: **Beleniuc Ala**

ANNEX



PHYTOSANITARY CERTIFICATE:

No. EC / NL / PCNU 336173315

Date : 20-AUGUST-2025

Page : 1 of 1

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

9 Quantity declared

No. Product (fresh fruits and vegetables)

Packages

0007 Capsicum annuum (NETHERLANDS) *rode groen* CAPSICUM

384 Box

1,920.00 kg

0008 Apium graveolens var. dulce (SPAIN) *celery* CELERY

75 Box

525.00 kg

Place of issue : RIDDERKERK
Date : 20-AUGUST-2025

Stamp of organization and name of authorized officer:

(Signature)



F.H.M. Koenigsmund



REPUBLIC OF TÜRKİYE
MINISTRY OF AGRICULTURE
AND FORESTRY



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

REPUBLIC OF TÜRKİYE
MINISTRY OF AGRICULTURE
AND FORESTRY

PHYTOSANITARY CERTIFICATE
OR
PHYTOSANITARY CERTIFICATE
FOR RE-EXPORT

NO EC/TR A 6132852

DATE 03 October 2025

TO: THE PLANT PROTECTION ORGANIZATION(S) OF

MOLDOVA

ADDITIONAL DECLARATION OR PRODUCT LIST

			GROSS	NET
480 PLASTIC CASES	FRESH TOMATO /Solanum lycopersicum L.	310019506-15-204	3700 kg	3450 kg
480 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-PRIMASOL /Citrus reticulata Blanco	310019506-15-203	4700 kg	4400 kg
605 PLASTIC CASES	FRESH POMEGRANATE /Punica granatum L.	310019506-15-206	2850 kg	2550 kg
500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.	310019506-15-202	4850 kg	4550 kg
720 PLASTIC CASES	FRESH TOMATOES-VERTY /Solanum lycopersicum L.	310019506-15-205	5400 kg	5050 kg
TOTAL			21500 kg	20000 kg

PLACE OF ISSUE
MERSIN/TÜRKİYE

REPUBLICA MOLDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Postur de inspecție la frontieră

DATE ISSUED
03 October 2025

STAMP OF THE ORGANIZATION

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE
I.C.S. «METRO CASH & CARRY MOLDOVA» SRL
Punct de lucru com. Stăuceni
Seria A Nr. 192094
C/f 1004601002738
Declarăm pe propria răspundere
că produsele din prezența factură
sunt conforme cu declarațiile
producătorului/importatorului pe
care le definem și care
pot fi oferite la cumpărare



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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

E-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2759-A din 06 mai 2025



LIPACMC

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)

Castraveți, r.a 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	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristici toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95, IM 5048-89	-	<30	-

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Şef de laborator



S. Pău

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.

Sfărșit raport Nr. 2759-A din 06 mai 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

Aprobat / Approved

Zuza Elena



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 04252 din / from 12.11.2025

Detalii solicitant: **CODREAN-PRIM SRL**
Applicant: **r-nul Soroca, s. Visoca**

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

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Soroca**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **---** din **07.11.2025**
Accompanying document: from

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

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

/ cantitate probă: **1 most./1 kg** Data recepției: **07.11.2025**
Nr./ sample mass: Receiving date:

Cod proba: **04252/1**
Sample code:

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

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
04252/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

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**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 04252 din / from 12.11.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
04252/1	Clorantraniliprol-AM	0,025	mg/kg	0,400	LC MS/MS	PS-DCR-RP-03	---
04252/1	Pirimetanil-AM	0,015	mg/kg	15,000	GC MS/MS	PS-DCR-RP-01	---

Notă / Note: Lista substanțelor analizate și limita de cuantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

Responsabil încercare / Test responsible person:

Boeva Maria

Zolotcov Inga

Boeva Maria

Şefă DCR / Persoana desemnată:

Head of RCD / Designated person:

Abrevieri / Abbreviations:

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 / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor 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 cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
 36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
 Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods
 DCR / RCD - Direcția Control Reziduri / Residues Control Directorate

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. Acest document este valabil doar semnat, stămpat 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



Origine / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Copia electronică: Autocontrol

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Electronic copy:



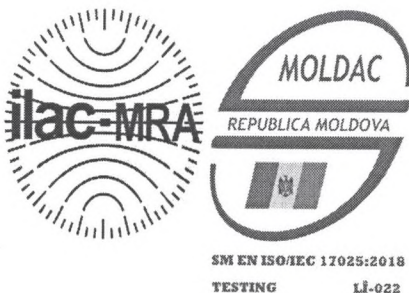
República
del Ecuador

Agencia de Regulación y Control
Fito y Zoosanitario

CERTIFICADO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN
PHYTOSANITARY CERTIFICATE FOR EXPORT

Nº 09923296610012514611P

		<p>Organización de Protección Fitosanitaria de Ecuador Plant Protection Organization of Ecuador</p>	<p>A: Organización (es) de Protección Fitosanitaria de: Plant Protection Organization (s) of:</p> <p>Romania; Moldova, Republic Of</p>		
<p>I. Descripción del Envío / Description of Consignment</p>					
<p>1. Nombre y dirección del exportador / Name and address of exporter</p> <p>OTISGRAF S.A., CIUDAD COLON SOLAR 6 MANZANA 274 PARQUE EMPRESARIAL COLON EDIFICIO COLONCORP GUAYAQUIL RUC: 0992329661001- ECUADOR</p>		<p>2. Nombre y dirección declarados del destinatario / Declared name and address of consignee</p> <p>FRUCT EXPERT - PLUS SRL, CHISINAU STR. M. SADOVEANU 4/3 AP 43 Phone: 069114021 Email: INFO@FRUCTEXPERT.MD</p>			
<p>3. Lugar de origen / Place of origin</p> <p>Ecuador, Guayas</p>		<p>4. Medios de transporte declarados / Declared means of conveyance</p> <p>Maritime</p>			
<p>5. Punto de entrada declarado / Declared point of entry</p> <p>Romania - CONSTANTA; Moldova, Republic Of - CHISINAU (EX KISHINEV)</p>		<p>6. Marcas distintivas / Distinguishing marks</p> <p>EXCELBAN - M/V: CMA CGM HARMONY 0DVLWN1MA</p>			
<p>7. Número y descripción de los bultos / Number and description of packages</p> <p>1220 Box</p>		<p>8. Cantidad declarada y nombre del producto / Name of product and quantity declared</p> <p>Fruta / Fruit - banana Net Weight: 23180 Kilograms Gross Weight: 25010 Kilograms</p>			
<p>9. Nombre botánico de las plantas / Botanical name of plants</p> <p><i>Musa sapientum</i></p>					
<p>Por la presente se certifica que las plantas, productos vegetales u otros artículos reglamentados descritos aquí se han inspeccionado y/o sometido a ensayos de acuerdo con los procedimientos oficiales adecuados y se considera que están libres de las plagas cuarentenarias especificadas por la parte contratante importadora y que cumplen los requisitos fitosanitarios vigentes de la parte contratante importadora, incluidos los relativos a las plagas no cuarentenarias reglamentadas. 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</p>					
<p>II. Declaración Adicional / Additional Declaration</p> <p>RF ->None RT -> None</p>					
<p>III. Tratamiento de Desinfestación y/o Desinfección / Desinfestation and/or Disinfection Treatment</p>					
<p>10. Fecha / Date</p> <p>N/A</p>		<p>11. Tratamiento / Treatment</p> <p>N/A</p>			
<p>12. Producto químico (Ingrediente activo) / Chemical (active ingredient)</p> <p>N/A</p>		<p>13. Duración y temperatura / Duration and temperature</p> <p>REPUBLICA MOLDOVA AGENȚIA NAȚIONALĂ INTRAREA permisă</p>		<p>14. Concentración / Concentration</p> <p>N/A</p>	
<p>15. Información adicional / Additional information</p> <p>CONTAINERS: CGMU6939832-.</p> <p>Postul de inspecție la frontieră LEUȘENI-ALBITA INTRAREA permisă</p> <p>15 07 25</p>					
<p>Lugar de expedición / Place of issue</p> <p>Guayas</p>	<p>Fecha / Date</p> <p>Sunday 25 may 2025</p>	<p>Firmado electrónicamente por: MARY ALEXANDRA SUAREZ MATIAS</p> 		<p>Este documento ha sido suscrito con firma electrónica, mediante la Ley de comercio electrónico, firmas electrónicas, mensajes de datos - Art. 18 Decreto Ejecutivo N° 981 - Uso de firma electrónica de la república del Ecuador.</p>	
<p>Nombre Funcionario Autorizado / Name of Authorized Officer</p> <p>SUAREZ MATIAS MARY ALEXANDRA</p>					



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. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01221 din / from 04.06.2025

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

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

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

Document însotire: **----** din **03.06.2025**
Accompanying document: from

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

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

Nr./cantitate probă: **1 most./1 kg** Data recepției: **03.06.2025**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **01221/1**
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**
01221/1- 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: Negru Diana

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01221 din / from 04.06.2025

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

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînza Olga

Şefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

Abrevieri / Abbreviations:	AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA	- limita maxima admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M.	- unitatea de măsură / 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
IPCN SAPSA / PINAAPHFS	-Instituția Publică Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor / Public Institution National Center of Animal, Plant Health and Food Safety
LPOVPUF	- Laboratorul Produse de Origine Vegetală și Produse de Uz Fitosanitar / Laboratory of Plants Origin Products and Plant Protection Products
Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire $k=2$, nivelul de încredere $P=95\%$. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor $k=2$, confidence level $P=95\%$. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.	
Originale / Originals:	
Laborator / Laboratory:	
Beneficiarul / Applicant Nr.	



1
1

Copia electronică: Solicitantului
Electronic copy:



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

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

Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /

Laboratory of plant origin products and plant protection products

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

email: recepție@ensapsa.ansa.gov.md

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



Direcțoare / Director

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01219 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:

VERDURELO PROD SRL

Applicant:

mun. Chișinău, s. Bîc, str. Sfânta Treime, 20

Detalii produs:

Mărăr

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc

Sampling location:

Document însoțire: ----

Accompanying document:

din 03.06.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Nr/sample mass:

Data recepției: 03.06.2025

Receiving date:

Cod probă: 01219/1

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

01219/1- conținutul de nitrați

Notă:

Note:

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

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Şef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01219 din / from 04.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01219/1	Conținutul de nitrați- AM	974	mgNO ₃ /kg	---	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±319

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînza Olga

Şefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

Abrevieri / Abbreviations:	AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA	- limita maxima admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M.	- unitatea de masură / unit of measurement
LOQ	- limita de canticare 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
IPCNAPS / PINAAPHFS -Instituția Publică Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor / Public Institution National Center of Animal, Plant Health and Food Safety	IPCNAPS / PINAAPHFS -Instituția Publică Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor / Public Institution National Center of Animal, Plant Health and Food Safety
LPOVPUF - Laboratorul Produse de Origine Vegetale și Produse de Uz Fitosanitar / Laboratory of Plants Origin Products and Plant Protection Products	LPOVPUF - Laboratorul Produse de Origine Vegetale și Produse de Uz Fitosanitar / Laboratory of Plants Origin Products and Plant Protection Products
Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.	
Originale / Originals:	
Laborator / Laboratory:	<input type="checkbox"/> 1
Beneficiarul / Applicant Nr.	<input type="checkbox"/> 1
Copia electronică: <u>Solicitantului</u> Electronic copy:	

