



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

Aprobat / Appro
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 proba: **02052/1**
Sample code:

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

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



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

L.S./P.S.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03177 din / from 09.09.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

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

Detalii produs:

Morcov

Product details:

Cantitate lot / suprafață:

100 t

Quantity batch / surface:

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

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

Document însoțire: 20445

din 05.09.2025

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: 00028916

Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1,8 kg

Data recepției: 08.09.2025

Nr./ sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 03177/1

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
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

Ion Bîzgan



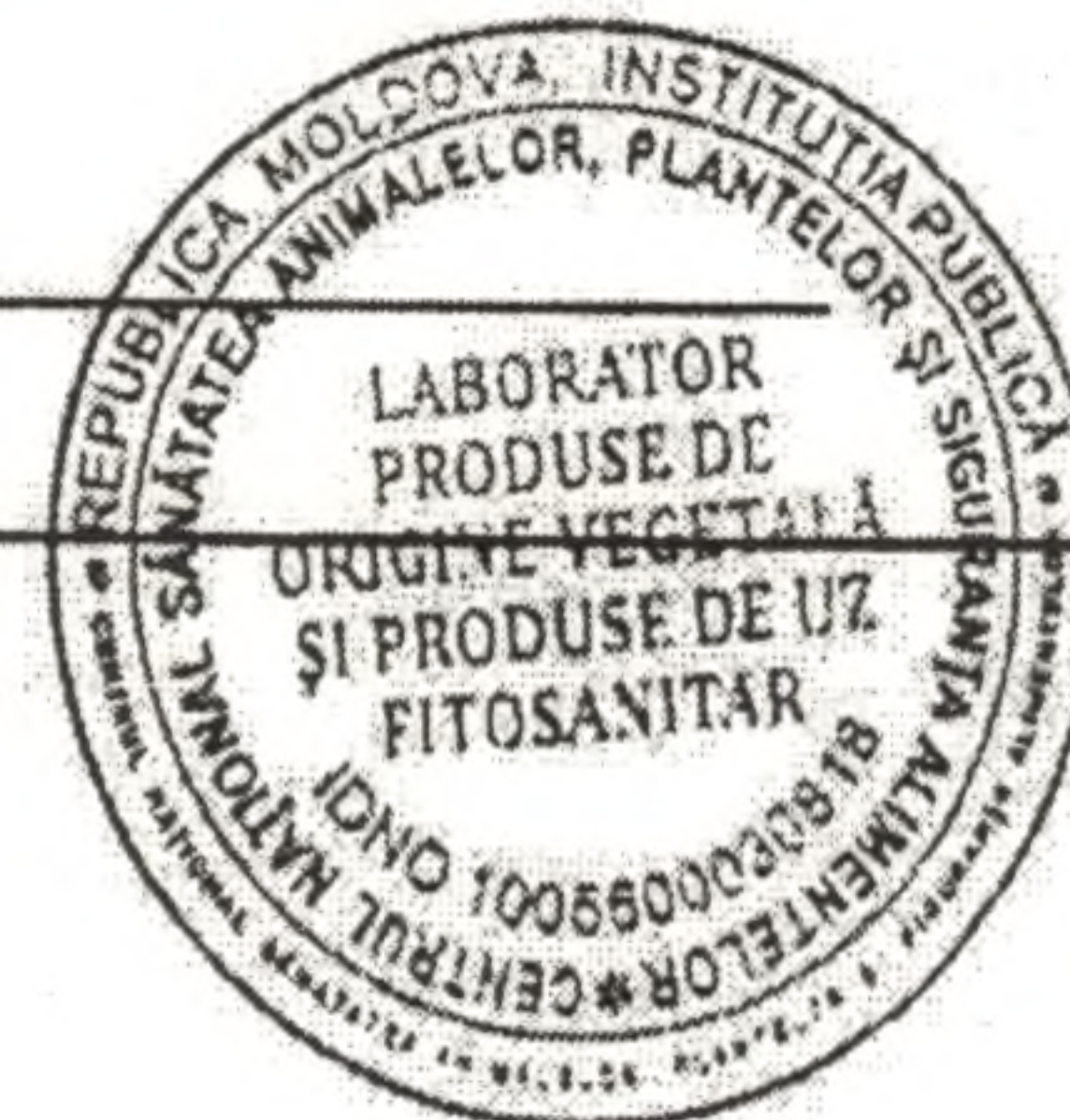
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

03177 din / from 09.09.2025

Produs / Product	Rezultate / Test results	U.M. / Unit	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U / Uncertainty
03177	167	mgNO3/kg	---	Ionometrică	PS-LCR-RN-04	±37

Brînză Olga

Boeva Maria



NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC

în metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem /

the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method

prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem /

the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method

Maximum residue level

Limit

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

Directorate

Se prezintă 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. Acest document este destinat persoanelor desemnate /

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 information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is intended for designated persons

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

Electronic copy:

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2004 Chișinău str. Coca 28 fax +373 22 74 85 11 tel 22 218 412 email labmac@cmac.md

E-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5244-A din 12 august 2025



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

Varză (cîmp), r.a.2025

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

G.T. "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 încercărilor

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				
Conținutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89	-	1298	±325

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Sef de laborator

S. Paicu



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. 5244-A din 12.08.2025



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

Aprobat / Approved

Zuza Elena

L.Ș./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 GȚ
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.

Sampling by:

Locul eșantionării: Briceni, s. Corjeuți

Sampling location:

Document însoțire: 17048

Accompanying document:

din 11.08.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Romania, CSI, UE

Destination of batch:

Sigiliu: CF-056806

Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./3,2 kg

Nr./ sample mass:

Data recepției: 12.08.2025

Receiving date:

Cod proba: 02549/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

Soi "Taresco", roada anului 2025

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

02549/1- analiza multireziduala LC-MS/MS

Notă:

Note:

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

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala



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

L.S./P.S.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03178 din / from 11.09.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

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

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot / suprafață:

Quantity batch / surface:

Cartofi

100 t

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

Sampling by:

Locul eșantionării: Anenii Noi, s. Puhăceni

Sampling location:

Document însoțire: 20447

Accompanying document:

din 05.09.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: 00028825

Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./3 kg

Sample mass:

Data recepției: 08.09.2025

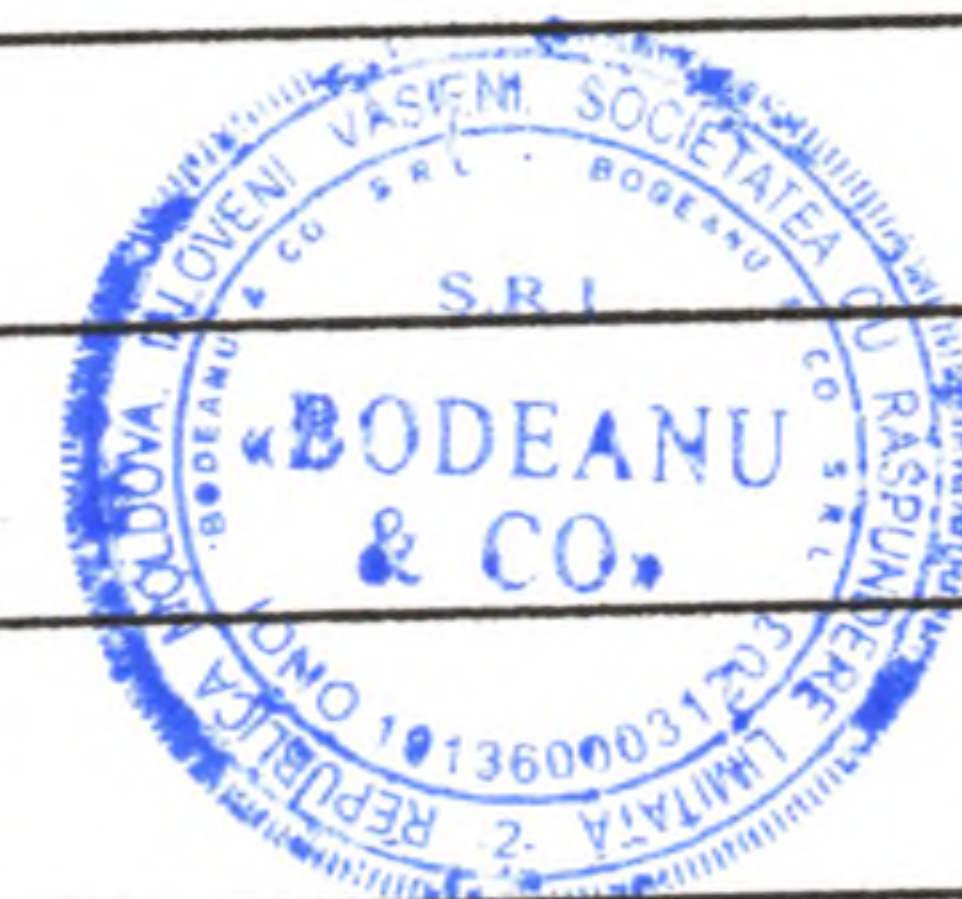
Receiving date:

Cod proba: 03178/1

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

03178/1 - Cimoxanil

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**



Ion Bîzgan

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 03178 din / from 11.09.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	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

Șefă DCR / Persoana desemnată:

Boeva Maria

Head of RCD / Designated person:



Abrevieri / Abreviation:

AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă 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 admisibila / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de masura / unit of measurement
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods
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 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. 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: Prigala Tatiana - inspector A.N.S.A.

Electronic copy:

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2758-A din 06 mai 2025



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

Varză chinezească, r.a.2025

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

GT "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-ul Ungheni

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

Cererea Nr. 908 din 05.05.2025

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

Solicitant

1 buc

05 mai 2025

Data începerii încercărilor

05.05.2025

Data finisării încercărilor

06.05.2025

Adresare

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

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

Responsabili de încercări:

Șef de laborator

E. Movilă



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

Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Sfârșit raport Nr. 2758-A din 06 mai 2025

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Coca, 28; fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, e-mail: labacme@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2759-A din 06 mai 2025



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

Castraveți, r.a 2025

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

GT "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-ul Ungheni		
GT "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-ul Ungheni, s. Vulpești		
Cererea Nr. 908 din 05.05.2025		
G.T. "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-nul Ungheni		
Solicitant		
1,0 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

Șef 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 ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Prezentul Raport de încercări nu poate fi produs sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Sfârșit raport Nr. 2759-A din 06 mai 2025



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. 04252 din / from 12.11.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

CODREAN-PRIM SRL
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: **Roada anului 2025.**

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
04252/1 - analiza multireziduala LC-MS/MS, GC-MS/MS

Notă:

Note:

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

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	Clorantiraniliprol-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

Șefă DCR / Persoana desemnată:

Head of RCD / Designated person:

Abrevieri / Abreviation:

AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă 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 admisibila / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de masura / unit of measurement
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods
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 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. 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:



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
AGENCIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Poștul de inspecție la frontieră

DATE ISSUED

03 October 2025

NAME AND SIGNATURE OF AUTHORIZED OFFICER

REȘITARIAN
Inspector

STAMP OF THE ORGANIZATION



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





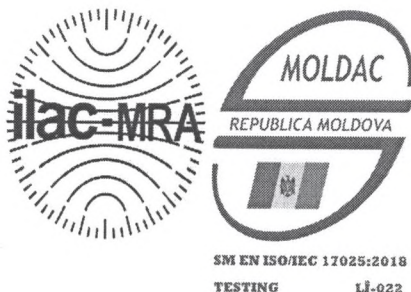
República
del Ecuador

Agencia de Regulación y Control
Fito y Zoosanitario

CERTIFICADO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN
PHYTOSANITARY CERTIFICATE FOR EXPORT

N° 09923296610012514611P

	Organización de Protección Fitosanitaria de Ecuador Plant Protection Organization of Ecuador	A: Organización (es) de Protección Fitosanitaria de: Plant Protection Organization (s) of:		
		Romania; Moldova, Republic Of		
I. Descripción del Envío / Description of Consignment				
1. Nombre y dirección del exportador / Name and address of exporter		2. Nombre y dirección declarados del destinatario / Declared name and address of consignee		
OTISGRAF S.A., CIUDAD COLON SOLAR 6 MANZANA 274 PARQUE EMPRESARIAL COLON EDIFICIO COLONCORP GUAYAQUIL RUC: 0992329661001- ECUADOR		FRUCT EXPERT - PLUS SRL, CHISINAU STR. M. SADOVEANU 4/3 AP 43 Phone: 069114021 Email: INFO@FRUCTEXPERT.MD		
3. Lugar de origen / Place of origin		4. Medios de transporte declarados / Declared means of conveyance		
Ecuador, Guayas		Maritime		
5. Punto de entrada declarado / Declared point of entry		6. Marcas distintivas / Distinguishing marks		
Romania - CONSTANTA; Moldova, Republic Of - CHISINAU (EX KISHINEV)		EXCELBAN - M/V: CMA CGM HARMONY 0DVLWN1MA		
7. Número y descripción de los bultos / Number and description of packages		8. Cantidad declarada y nombre del producto / Name of product and quantity declared		
1220 Box		Fruta / Fruit - banana Net Weight: 23180 Kilograms Gross Weight: 25010 Kilograms		
9. Nombre botánico de las plantas / Botanical name of plants				
<i>Musa sapientum</i>				
<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>				
II. Declaración Adicional / Additional Declaration				
RF ->None RT ->None				
III. Tratamiento de Desinfestación y/o Desinfección / Desinfestation and/or Desinfection Treatment				
10. Fecha / Date		11. Tratamiento / Treatment		
N/A		N/A		
12. Producto químico (Ingrediente activo) / Chemical (active ingredient)		13. Duración y temperatura / Duration and temperature	14. Concentración / Concentration	
N/A		N/A	N/A	
15. Información adicional / Additional information				
CONTAINERS: CGMU6939832-				
Lugar de expedición / Place of issue		Firmado electrónicamente por:		
Guayas		MARY ALEXANDRA SUAREZ MATIAS		
Fecha / Date				
Sunday 25 may 2025				
Nombre Funcionario Autorizado / Name of Authorized Officer				
SUAREZ MATIAS MARY ALEXANDRA				



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



Directoare / Director
Tatiana Rotari
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01221 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:

Applicant:

VERDURELO PROD SRL

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

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Patrunjel

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc

Sampling location:

Document însoțire: ----

Accompanying document:

din 03.06.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Nr/sample mass:

Data recepției: 03.06.2025

Receiving date:

Cod proba: 01221/1

Sample code:

Informație suplimentară: Roada anului 2025.

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

01221/1- conținutul de nitrați

Notă:

Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere

The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

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

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 01221 din / from 04.06.2025

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

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînză Olga

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

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

NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor $k=2$, confidence level $P=95\%$. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

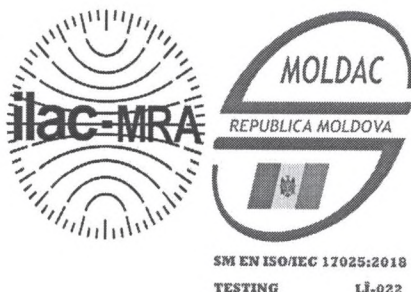
1

Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Electronic copy:



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



Directoare / Director
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01220 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:

Applicant:

VERDURELO PROD SRL

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

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Ceapă verde

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc

Sampling location:

Document însoțire: ----

Accompanying document:

din 03.06.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Nr/sample mass:

Data recepției: 03.06.2025

Receiving date:

Cod proba: 01220/1

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

01220/1- conținutul de nitrați

Notă:

Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere

The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01220 din / from 04.06.2025

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

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînză Olga

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor $k=2$, confidence level $P=95\%$. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:





I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@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. 01219 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:

Applicant:

VERDURELO PROD SRL

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

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Mărar

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc

Sampling location:

Document însoțire: ----

Accompanying document:

din 03.06.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Nr/sample mass:

Data recepției: 03.06.2025

Receiving date:

Cod proba: 01219/1

Sample code:

Informație suplimentară: Roada 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**

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01219 din / from 04.06.2025

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

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînza Olga

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

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

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

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

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

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

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

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

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

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

LPOVPUF - Laboratorul Produse de Origine 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:





1

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:

1 - Name and address of exporter		2 - PHYTOSANITARY CERTIFICATE																							
AYHAN - 1 NAK OTOM SAN GIDA TARIM URUN ITH. IHR. VE TIC LTD STI KUCUKDALYAN MAH. YESILOVA CAD NO:54 ANTAKYA-HATAY/TURKIYE		NO: EC/TR A 6124917 																							
3 - Declared name and address of consignee		4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of																							
FRUCT - EXPERT PLUS SRL CHISINAU STR. M. SADOVEANU 4/3 AP 43 MD 2044 MOLDOVA		MOLDOVA 5 - Place of origin TÜRKİYE																							
6 - Declared means of conveyance		 REPUBLIC OF TÜRKİYE MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY																							
BY FRIGORIFIC TRUCK 7 - Declared point of entry MOLDOVA																									
8 - Distinguishing marks: number and description of packages: name of the product: botanical name of plants		9 - Quantity declared																							
<table border="1"> <tr> <td>24 CAGE</td> <td>FRESH WATERMELON /Citrullus lanatus Thunb.</td> <td>15-179 AYHAN 1</td> </tr> <tr> <td>320 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH PEPPER /Capsicum annuum L.</td> <td>15-180 AYHAN 1</td> </tr> <tr> <td>1100 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH TOMATOES-VERTY /Solanum lycopersicum L.</td> <td>15-181 AYHAN 1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">TOTAL</td> <td></td> </tr> </table>		24 CAGE	FRESH WATERMELON /Citrullus lanatus Thunb.	15-179 AYHAN 1	320 PLASTIC CASES	FRESH PEPPER /Capsicum annuum L.	15-180 AYHAN 1	1100 PLASTIC CASES	FRESH TOMATOES-VERTY /Solanum lycopersicum L.	15-181 AYHAN 1	TOTAL			<table border="1"> <tr> <th>GROSS</th> <th>NET</th> </tr> <tr> <td>10300 kg</td> <td>9750 kg</td> </tr> <tr> <td>3000 kg</td> <td>2750 kg</td> </tr> <tr> <td>8900 kg</td> <td>8250 kg</td> </tr> <tr> <td>22200 kg</td> <td>20750 kg</td> </tr> </table>		GROSS	NET	10300 kg	9750 kg	3000 kg	2750 kg	8900 kg	8250 kg	22200 kg	20750 kg
24 CAGE	FRESH WATERMELON /Citrullus lanatus Thunb.	15-179 AYHAN 1																							
320 PLASTIC CASES	FRESH PEPPER /Capsicum annuum L.	15-180 AYHAN 1																							
1100 PLASTIC CASES	FRESH TOMATOES-VERTY /Solanum lycopersicum L.	15-181 AYHAN 1																							
TOTAL																									
GROSS	NET																								
10300 kg	9750 kg																								
3000 kg	2750 kg																								
8900 kg	8250 kg																								
22200 kg	20750 kg																								
10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above: <ul style="list-style-type: none"> - have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and - are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing country, and - to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country, including those for regulated non-quarantine pests, and - are deemed to be practically free from other pests. 																									
11 - Additional declaration SEE ATTACHMENT  LEUŞENI-ALBIŢA 18.07.2025																									
12 - Treatment		18 - Place of Issue																							
NONE		MERSIN/TÜRKİYE																							
13 - Chemical (Active Ingredient)		Date																							
NONE		12 July 2025																							
14 - Duration and Temperature		Name and signature of authorized officer																							
NONE		IBRAHİM HALİL HAREM Inspector																							
15 - Concentration																									
NONE																									
16 - Date																									
NONE																									
17 - Additional Information																									
NONE																									

Modelul de certificat de calitate a produsului alimentar
AGENTUL ECONOMIC

SRL Ceai Codreni

CERTIFICAT DE CALITATE nr 1 din 09.01.2025

Expeditor Ceai Codreni

Destinatar Forward International

Transport _____ Factura fiscală _____

Nr. crt.	Denumirea produsului	Data fabricării	Termen de valabilitate	Tip ambalaj	Masa netă/ unitate	Actul normativ ce reglementează investigarea produsului
1	MELEAGURI Ceai de menta (25px1,6g) 40g/1/8	2024-2025	24 luni	Pliculete din filtru de hirtie in cutie de carton	40g, 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
2	MELEAGURI Ceai de musetel (25p+1gratis x1g) 26g/1/6	2024-2025	24 luni	Pliculete din filtru de hirtie in cutie de carton	26g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
3	MELEAGURI Ceai Menta deshidratata 35g/1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	35g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
4	MELEAGURI Ceai Melisa deshidratata 35g /1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	35g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
5	MELEAGURI Ceai Flori de musetel 35g /1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	35g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
6	MELEAGURI Ceai Fructe de macies 100g/1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	100g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
7	MELEAGURI Ceai Amestesc de Plante Energy 45 g /1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	45g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
8	MELEAGURI Ceai Flori de galbenele 35g/1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	35g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
9	MELEAGURI Amestec din plante aromatice Traditional 50g/1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	50g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
10	MELEAGURI Amestec din plante aromatice Calmant 50g/1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	50g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
11	MELEAGURI Amestec din plante aromatice 101 Primaveri 50g/1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	50g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
12	MELEAGURI Amestec din plante aromatice Menta cu musetel 50g/1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	50g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
13	MELEAGURI Amestec din plante aromatice Roua diminetii 50g/1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	50g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
14	MELEAGURI Amestec din plante aromatice Multivitamin 50g/1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	50g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025

15	MELEAGURI Amestec din plante aromatice Visul de seara 50g/1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	50g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
16	MELEAGURI Flori de tei 35g/1/9	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	35g 100g, 1000g	RI nr.1969DA din 02.01.2025
17	Flori de mușetel 1kg	2024-2025	24 luni	Cutie de carton	1kg	RI nr.1969DA din 02.01.2025
18	Amestec din plante și fructe 100g				100g	RI nr.1969DA din 02.01.2025

Prezentul certificat de calitate este eliberat în baza raportului/rapoartelor de încercări de laborator nr.1969DA (se anexează), prin care se atestă că produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.

Temperatura de transportare de la 5grade C până la 30grade C.

De păstrat la temperatura de la 5grade C până la 25grade C și umiditatea relativă maximă 70%.

Reprezentantul legal al agentului economic

Administrator
(funcția)

Șurulea
(numele, prenumele)

