



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00177 din / from 14.03.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

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

Detalii produs:
Product details:

Spanac

Cantitate lot/suprafaţă:
Quantity batch/surface:

Eşantionare:
Sampling by:

Autocontrol

Locul eşantionării:
Sampling location:

Chisinau, s. Bîc

Document însoţire:
Accompanying document:

--- din 11.03.2025
from

Origine:
Origin:

Republica Moldova

Destinaţie lot:
Destination of batch:

Autocontrol

Sigiliu:
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă:
Nr/sample mass:

1 most./350 g

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

11.03.2025

MOLDOVA EUROPEANĂ



Cod proba:
Sample code:

00177/1

Informaţie suplimentară:
Additional information:

Teren protejat (seră)

Solicitare:
Request:

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

Responsabil recepţie / Reception manager: Bobuţac Svetlana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

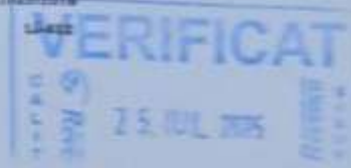
Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.07.28 03:14:31 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



LP. 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 Mănoie, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptia@ensapra.ansp.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-18-28

DE CE ÎNCEPE ÎNTR-UN
TESTING



Aprobat / Appr
Boeva

[Signature]



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01627 din / from 02.07.2025

Detalii solicitant: **OPTIM-100 FPC SRL**
Applicant: mun. Chișinău, sec. Centru, str. Dîmbului, 56

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

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

Document însoțire: --- din **27.06.2025**
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: **1 most./1,5 kg** Data recepției: **27.06.2025**
Nr./ sample mass: Receiving date:

Cod proba: **01627/1**
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**
01627/1- Pirimetanil

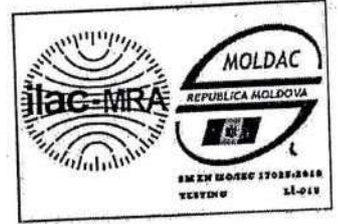
Notă: **Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere**
Note: **The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility**

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

CentrLAB
food&beverages - testing&certification

I.P. „Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor”
Laborator testare produse alcoolice

MD-2019, str. Grenoble, 128 lit „U”, or. Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova
Tel./fax: (37322)28 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator.lcthanpe@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
nr. 0679DA din 19.06.2025

- 1 Obiectul încercat
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant
- 3 Informație furnizată
de solicitant
- 4 Eșantionarea
- 5 Cantitatea de mostră
- 7 Scopul încercărilor
- 8 Data începerii încercărilor

Mostra nr. 0679DA. Sfeclă roșie proaspătă

C.A.P. "VIORICA și K"

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului

Producător - C.A.P. "VIORICA și K"

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului

De către solicitant. Cererea depusă nr. 0344DA din 16.06.2025

2,0 kg.

6. Data primirii mostrei LÎ 16.06.2025

Determinarea indicilor solicitați

9. Data finisării încercărilor 18.06.2025

18.06.2025

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89; GOST 34570-2019	-	670 ± 80

*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Adriana COJOCARU



Zoia BOICO

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



Digitally signed by Sinteacova Svetlana
Date: 2025.10.17 06:03:48 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

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
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.Ș./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01930 din / from 22.07.2025



Detalii solicitant:
Applicant:

FRUCTAGROCOM CÎ
r-ul Ialoveni, s. Costești

Detalii produs:

Struguri

Product details:

Cantitate lot / suprafață:

2,5 ha

Quantity batch / surface:

Eșantionare: Autocontrol

Locul eșantionării: Ialoveni, s. Bardar

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: ----

din 11.07.2025

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: -----

Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./2,1 kg

Data recepției: 11.07.2025

Nr./ sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 01930/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Soi "Cardinal", roada anului 2025

Additional information:

Solicitare:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

Request:

01930/1 - Boscalid

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**



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

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

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

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

Centrul produselor de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /

laboratory of plant origin products and plant protection products

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

email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md

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



Directoare / Director
Tatiana Rotari

L.S./P.S



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01221 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:

Applicant:

VERDURELO PROD SRL

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

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Patrunjel

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc

Sampling location:

Document însoțire: ----

Accompanying document:

din 03.06.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Nr/sample mass:

Data recepției: 03.06.2025

Receiving date:

Cod proba: 01221/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

Roada anului 2025.

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

01221/1- conținutul de nitrați

Notă:

Note:

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

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

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

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01221 din / from 04.06.2025

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

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînză Olga

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Electronic copy:





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

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



Directoare / Director
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01220 din / from 04.06.2025

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

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

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

Document însoțire: ---- din 03.06.2025
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

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

Cod proba: 01220/1
Sample code:

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

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01220/1- 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**

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.

Originalitate / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:





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



Directoare / Director
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01219 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:
 Applicant:

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

Detalii produs:
 Product details:

Mărar

Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol
 Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc
 Sampling location:

Document însoțire: ----
 Accompanying document:

din 03.06.2025
 from

Origine: Republica Moldova
 Origin:

Destinație lot: Republica Moldova
 Destination of batch:

Sigiliu: ----
 Seal Nr.:

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

Data recepției: 03.06.2025
 Receiving date:

Cod proba: 01219/1
 Sample code:

Informație suplimentară:
 Additional information:

Roada anului 2025.

Solicitare:
 Request:

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

Notă:
 Note:

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

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

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01219 din / from 04.06.2025

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

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînză Olga

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

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

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

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

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

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

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

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

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

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

LPOVPUF - Laboratorul Produse de Origine 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
1

Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul / Applicant Nr.

Electronic copy:





SM EN ISO/IEC 17025:2018
YES/ING LI-022



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

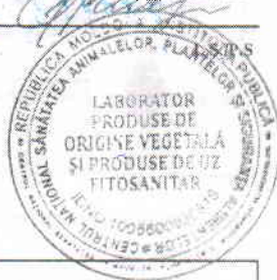
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director
Ertiana Rotari

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

MOLDOVA EUROPEANĂ



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01284 din / from 11.06.2025

Detalii solicitant: **SanduNelu S.C. SRL**
Applicant: **r-nul Stefan Voda, s. Cioburciu**

Detalii produs: **Ceapa**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: **500 t**
Quantity batch/surface:

Eșantionare: **Ciugureanu Iana - inspector ANSA** Locul eșantionării: **Stefan Voda**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **10453** din **06.06.2025**
Accompanying document: from

Origine: **Republica Moldova** Destinație lot: **Romania, Ucraina, Norvegia**
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: **00029057**
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./2,6 kg** Data recepției: **09.06.2025**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **01284/1**
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**
01284/1 - analiza multireziduala 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: **Beleniuc Ala**

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



Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.10.17 05:33:59 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANA



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



Director / Director
Tatiana Kot



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01027 din / from 14.05.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

BEZEDICA VADIM
mun, Chișinău, s. Bje

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

Mentă, în stare proaspătă

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by:

Locul eșantionării: Chișinău, com. Bubuieci
Sampling location:

Document însoțire: ---
Accompanying document:

din 08.05.2025
from

Origine: Republica Moldova
Origin:

Destinație lot: Republica Moldova
Destination of batch:

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

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

Data recepției: 08.05.2025
Receiving date:

Cod proba: 01027/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Teren protejat, roada anului 2025

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
01027/1- Acetamiprid

Notă:
Note:

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

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1540DA din 03.06.2025

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	max. 200	143±24

*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Adriana COJOCARU

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.07.23 12:26:49 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Șef de laborator



Zoia BOICO

REPUBLIC OF TÜRKİYE
MINISTRY OF AGRICULTURE
AND FORESTRY



PHYTOSANITARY CERTIFICATE
OR
PHYTOSANITARY CERTIFICATE
FOR RE-EXPORT

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

REPUBLIC OF TÜRKİYE
MINISTRY OF AGRICULTURE
AND FORESTRY

NO

EC/TR

A 6334263

DATE

05 January 2026

TO: THE PLANT PROTECTION ORGANIZATION(S) OF

MOLDOVA

ADDITIONAL DECLARATION OR PRODUCT LIST

			GROSS	NET	
390	CARTON BOXES	FRESH CUCUMBER /Cucumis sativus L.	310019506/09-02	2850 kg	2670 kg
260	PLASTIC CASES	FRESH CUCUMBER /Cucumis sativus L.	310019506/09-02	1950 kg	1830 kg
176	CARTON BOXES	FRESH TOMATOES-PEMBE /Solanum lycopersicum L.	310019506/09-02	920 kg	850 kg
140	CARTON BOXES	FRESH TOMATOES-BAMBUS /Solanum lycopersicum L.	310019506/09-02	1050 kg	980 kg
80	PLASTIC CASES	FRESH EGGPLANT /Solanum melongena L.	310019506/09-02	620 kg	560 kg
480	PLASTIC CASES	FRESH PEPPER /Capsicum annum L.	310019506/09-02	4050 kg	3700 kg
80	PLASTIC CASES	FRESH BELL PEPPER /Capsicum annum L.	310019506/09-02	600 kg	540 kg
29	PLASTIC CASES	FRESH HOT CHILLI PEPPER /Capsicum annum L.	310019506/09-02	240 kg	210 kg
			TOTAL	12280 kg	11340 kg

REPUBLICA MOLDOVA
AGENCIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Postul de inspecție la frontieră
LEUSANI-ALBIȚA
Permisă

PLACE OF ISSUE

ANTALYA/TÜRKİYE

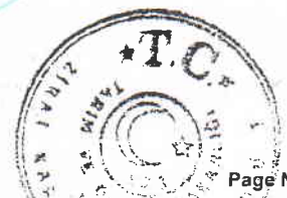
DATE ISSUED

05 January 2026

NAME AND SIGNATURE OF AUTHORIZED OFFICER

SERKAN SOYKAN
Inspector

STAMP OF THE ORGANIZATION



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



MOLDOVA EUROPEANĂ