

Director LCF IP / Director CPL PI
Tatjana Rotari



L.S./P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00177 din / from 14.03.2025

Detalii solicitant:

MARDARI NATALIA

Applicant:

mun. Chișinău, s. Bâc, str. Sf. Dumitru 62

Detalii produs:

Spanac

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc

Sampling location:

Document însoțire: ---

Accompanying document:

din 11.03.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Autocontrol

Destination of batch:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./350 g

Nr./sample mass:

Digitally signed by Șinteacova Svetlana

Date: 2025.12.05 08:58:25 EET

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Cod probă: 00177/1

Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat (seră)

Additional information:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrăți

Determination of pesticide residues and nitrate content

00177/1 - conținutul de nitrăți

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



IP. CENTRUL NAȚIONAL Sănătatea ANIMALELOR, PLANTELOR și
SIGURANȚA ALIMENTILOR

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

Laboratorul genofizie 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@cnspas.moldova.gov.md Tel: (373) 22-47-17-43, (373) 22-47-19-43

DE CERTIFICARE DOCUMENTARE
TESTARE

VERIFICAT

22.07.2025

Agențiat / Agent
Boevan

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: **Calacuși**
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 probă: **01627/1**
Sample code: **—**

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

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrăți**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**

01627/1- Pirimetanil

Notă: **Informația privind identificarea lotului și a probel 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**

Melemark SRL C/F 1014600018148
MD-4425, s. Meleseni, r. Calarasi, tel.: 079 47 47 47
IBAN: MD13ML000000002251849177 / MOLDMD2X349
BC "Moldindconbank" S.A. fil. "Ciocana"

Certificat de calitate

Fabricat in Moldova, s. Meleseni, r. Calarasi, de catre SRL "MELEMARK"

Termen de realizare (la temperatura de pastrare 0... + 4 grade Celsius):

Nº	Denumirea marfurilor (serviciilor)	Unitate masura	Cantitate	Termen de pastrare
1	Morcov marinat picant, 200 g	buc	12,000	7
2	Asorti Sanatate, 200 g	buc	5,000	7
3	Morcov marinat picant 400 g	buc	12,000	7
4	Asorti Sanatate 400 g	buc	5,000	7
5	Varza murata taiata cu morcov	buc	5,000	90
6	Castraveti murati	kg	19,500	90
7	Caldare (cu capac) 11 L	buc	3,000	0

Conform SF 40974953-001:2014

Data fabricarii: 30.12.2024

Data ambalării muraturilor: 30.12.2024

Se anexează la factură de expedite:

Permis eliberarea



Digitaly signed by SinteaCova Svetlana
Date: 2025.01.31 04:55:00 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

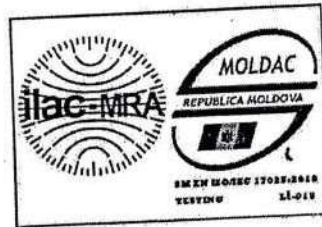


CentrLAB
food&beverages - testing & certification



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.lctbanpc@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 moștră

7 Scopul încercărilor

8 Data începerii încercărilor

Moștră 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 solicități

18.06.2025

9. Data finisării încercărilor 18.06.2025

Rezultatul
IAC-MRA

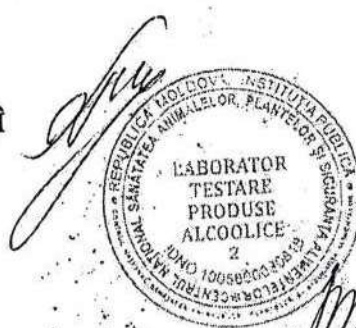
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

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

Digitally signed by Șintecova Svetlana
Date: 2025.07.31 06:42:03 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

LTPA CNSAPSA

Cod: Rî-7.8/3 Ediția: 1/02.01.2025

Pagina 1 din 1

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



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

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

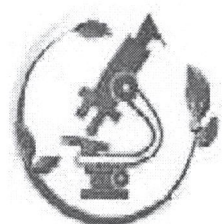
Ministerul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /

Ministry of plant origin products and plant protection products

MOLDova 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



Director / 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

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: 01221/1

Sample code:

Informație suplimentară: Roadă anului 2025.

Additional information:

Solicitare:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

Request:

01221/1- conținutul de nitrați

Notă:

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

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Sef LPOVPUF / Head LP0PPP:

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

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

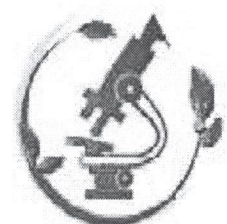
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /

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



Director / Director

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01220 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:

VERDURELO PROD SRL

Applicant:

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

Detalii produs:

Ceapă verde

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc

Sampling location:

Document însotire: -----

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: **Roada anului 2025.**

Additional information:

Solicitare:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

Request:

01220/1- conținutul de nitrați

Notă:

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

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Sef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

Zuza Elena



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 LP0PPP: 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:	



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

MOLDOVA EUROPEANA



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

Director / Director
Tatiana Rot



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01027 din / from 14.05.2025

Detalii sollicitant:
Applicant:

BEZEDICA VADIM
mun. Chișinău, s. Bic

Detalii produs:

Mentă, în stare proaspătă

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Locul eșantionării: Chișinău, com. Bubuieci

Sampling by:

Document însoțire:

din 08.05.2025

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova

Origin:

Destination of batch: v.v.

Sigiliu:

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Data recepției: 08.05.2025

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod probă: 01027/1

Sample code:

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

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrati
Determination of pesticide residues and nitrate content
Q1027/1- Acetamiprid

Notă:
Note:

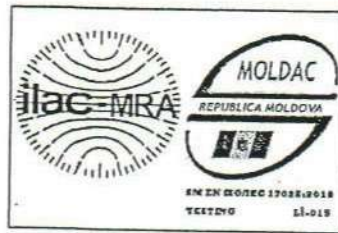
Informația privind identificarea lotului și a probăi este declarată de sollicitant pe propria răspundere
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Belenici Alia

ABP

Zurz

Zurz



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1540DA din 03.06.2025

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

Moștra nr. 1540DA. Morcov proaspăt (câmp deschis)
G.T. "PANTELEI-CREȘTIN"
Republica Moldova, r-nul Ștefan Vodă, s. Carahasanii
Producător - G.T. "PANTELEI-CREȘTIN"
Republica Moldova, r-nul Ștefan Vodă, s. Carahasanii
De către solicitant. Cererea depusă nr. 0685DA din 02.06.2025
1,0 kg. 6 Data primirii mostrei Lî 02.06.2025
Correspondere cerințelor: HG nr. 115 din 08.02.2013
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 incercărilor (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

MOLDOVA EUROPEANĂ

Şef de laborator




Zoia BOICO



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2758-A din 06 mai 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 încercărilor
9. Documente normative (DN)

Varză chinezescă, 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 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:

E. Movilă

Şef de laborator



S. Păiu

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

Atenție producătorilor și organelor de control!

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

Sfărșit raport Nr. 2758-A din 06 mai 2025

Digitally signed by Sintecova Svetlana
Date: 2025.12.05 08:31:47 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



CMAC Chișinău
Cod: 5/F – MSM-20

Ediția 04/data: 02.12.2024

Pagina 1 din 1

