

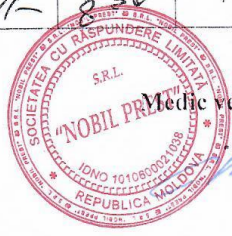


CERTIFICAT DE CALITATE № 48 Data 24.05.2024

Producator: SRL "CARDANIVITO", mun. Chisinau, str. Busuiocesti 25

Destinatar: SRL "Nobil Prest" mun. Chisinau Factura Nr. \_\_\_\_\_ Pentru realizare

No	Denumire produs	Masa kg.	Cantit atea poziti ilor	Ambalaj	Data, ora producerii	Termen de valabilitate	Document normat
1.	Carne tocata(vita si porc)					12 ore,(0-2)C	SF6816369-016:20
2.	Carne tocata de porc					12 ore,(0-2)C	
3.	Carne tocata(porc si pasare)					12 ore,(0-2)C	
4.	Carne de porc					72 ore,(2-4)C	
5.	Carne de vita					72 ore,(2-4)C	
6.	Carne de pasare in sortiment					72 ore,(2-4)C	
7.	Carne congelata <i>vita, proccoptat</i>				<i>27.05</i>	6 luni,(-18)C	
8.	Carne de vita in vacuum <i>in vacuum</i>				<i>2024</i>	7 zile,(2-4)C	
9.	Carne de porc in vacuum <i>conf. fact 1</i>				<i>230</i>	7 zile,(2-4)C	



Tehnolog *A. Munte* A.Munte  
 Medic veterinar *V. Djugostri* V.Djugostri

## Certificat de calitate № 114 de la 24.05.2024

Eliberat la produse enumerate mai jos fabricate de SC «Elena Timotina» SRL

Raport de incercari № 311 din 10.04.2024

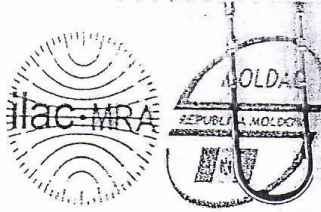
	Denumirea produsului	№ partidei	Finisarea procesului tehnologic	Data termenului de experare	Documente normative
1.	Pelmeni «Sibirackie» (5,0kg)			La ambalaj	SF37733217-001-2016
2.	Pelmeni de casa №2 (400+100gr)			La ambalaj	SF37733217-001-2016
3.	Pelmeni de casa № 2 (1. kg)			La ambalaj	SF37733217-001-2016
4.	Pelmeni de casa №1 (400+100gr)			La ambalaj	SF37733217-001-2016
5.	Pelmeni de casa №1 (1. kg)	1324	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-001-2016
6.	Pelmeni "De Pore si De Gaina" 800g	1327	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-001-2016
7.	Pelmeni de gaina (400-1000gr)			La ambalaj	SF37733217-001-2016
8.	Pelmeni (350gr)			La ambalaj	SF37733217-001-2016
9.	Pelmeni "De Vita" 1000g			La ambalaj	SF37733217-001-2016
10.	Pelmeni Deosebite (1000gr)	1328	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-001-2016
11.	Pelmeni de casa №1-2 5000 g			La ambalaj	SF37733217-001-2016
12.	Pelmeni de casa la cintar	1325	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-001-2016
13.	Pelmeni «Rustic»(5,0 kg) la cintar			La ambalaj	SF37733217-001-2016
14.	Pelmeni Rustici 1kg			La ambalaj	SF37733217-001-2016
15.	Pelmeni "De Vita, De Pore si De Gaina" 1000g-400g	1326	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-001-2016
16.	Coltasii cu cartofi 400 gr			La ambalaj	SF37733217-002-2008
17.	Coltasii cu cartofi la cintar 1kg-3kg			La ambalaj	SF37733217-002-2008
18.	Coltasii cu brinza 400gr			La ambalaj	SF37733217-002-2008
19.	Coltasii cu brinza la cintar 1kg-5kg			La ambalaj	SF37733217-002-2008
20.	Pelmeni "Vita, Pore" 1000gr			La ambalaj	SF37733217-006-2016
21.	Pirjoale «Originale» 3 kg-1kg	1331-32	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-006-2016
22.	Hincali Grand 1,0 kg			La ambalaj	SF37733217-001-2016
23.	Pirjoale "De Vita, De Pore si De Gaina" 800g			La ambalaj	SF37733217-004-2016
24.	Cimnacioli "Vita, Pore si Gaina" 800g			La ambalaj	SF37733217-004-2016
25.	Cimnacioli "De Pore si De Gaina" 800g			La ambalaj	SF37733217-004-2016
26.	Mici de vita 400 gr	1335	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-004-2016
27.	Mici de vita 900 gr	1336	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-004-2016
28.	Mici «Pentru amatori» 3-1 kg			La ambalaj	SF37733217-004-2016
29.	Mici pe frigare 400gr			La ambalaj	SF37733217-006-2016
30.	Cimnacioli 500 gr			La ambalaj	SF37733217-004-2016
31.	Cimnacioli 900 gr			La ambalaj	SF37733217-004-2016
32.	Cimnacioli Deosebite 3 -1 kg			La ambalaj	SF37733217-004-2016
33.	Cimnacioli Traditionale 1kg\ 3 kg-900gr			La ambalaj	SF37733217-004-2016
34.	Perisoare orasenesti 400g			La ambalaj	SF37733217-004-2016
35.	Mici pe frigare 3 kg			La ambalaj	SF37733217-004-2016
36.	Chifelute Originale 1kg-3kg	1334	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-006-2016
37.	Cimnacioli de gaina la kg			La ambalaj	SF37733217-003-2016
38.	Pirjoale Reaba 400g	1330	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-004-2016
39.	Pirjoale de casa 400gr			La ambalaj	SF37733217-004-2016
40.	Pirjoale «Apetisante» de gaina 3kg	1329	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-004-2016
41.	Pirjoale «Apetisante» de gaina 1kg			La ambalaj	SF37733217-004-2016
42.	Perisoare Reaba 400gr			La ambalaj	SF37733217-004-2016
43.	Perisoare «Fine» de gaina 1- 3 kg	1333	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-004-2016
44.	Nici de gaina 3 kg-1kg	1337	24.05.2024	La ambalaj	SF37733217-003-2016
45.	Chifelute de gaina 400- 1000gr			La ambalaj	SF37733217-003-2016
46.	Mixt de semifabricate 1.0			La ambalaj	SF37733217-004-2016
47.	Ciuita cu brinza 3kg-1kg			La ambalaj	SF37733217-002-2008
48.	Ciuita cu brinza dulce 400gr			La ambalaj	SF37733217-004-2008
49.	Ciuita cu brinza sarata 400gr			La ambalaj	SF37733217-004-2008
50.	Ciuita cu cartofi 400- 3000gr			La ambalaj	SF37733217-004-2008
51.	Ciuita cu carne 400gr-1kg			La ambalaj	SF37733217-004-2008



TERMIN DE VALABILITATE: 90 ZILE Temperatura de pastrare nu mai sus de -18° C

si umiditatea relativa a aerului 80-95%

RESPONSABIL, DIRECTOR PECELA G.G. \_\_\_\_\_ tehnolog Myslyuk Svitlana



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

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-1201, str. Măgistrațelor, nr. 4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. +373-22-87-87-88, email: centrul@securitatealimentara.gov.md



Directoare LCF IP / Director CPI  
Tatiana Ro

### RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00403 din / from 26.04.2024



Detalii solicitant:  
Applicant: FALA MAXIM  
R-nul Sîngerei, s. Pepeni

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

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by: Locul eșantionării: Sîngerei  
Sampling location:

Document însoțire: --- din 24.04.2024  
Accompanying document: from

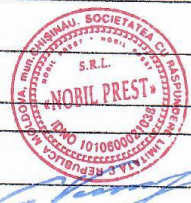
Origine: Republica Moldova  
Origin: Destinație lot: Republica Moldova  
Destination of batch:

Sigiliu: ---  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg  
Nr/sample mass: Data recepției: 24.04.2024  
Receiving date:

Cod proba: 00403/1  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information: Teren protejat



Solicitare:  
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
00403/1- 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

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuză Elena



/Director LCF IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
 Nr. 02131 din / from 15.08.2023

Detalii solicitant:  
 Applicant: A.N.S.A.  
 mun. Chișinău, str. M. Koga Inceanu, nr. 63

Detalii produs:  
 Product details:  
 Cantitate lot/suprafață:  
 Quantity batch/surface: 50 t

Examinare:  
 Examining by: Yvineanu Viortca - inspector ANSA

Document însoțitor:  
 Accompanying document: 7760 din 08.08.2023

Origine:  
 Origin: Republica Moldova

Destinație lot:  
 Destination of batch: monitorizare de stat

Seal Nr.:  
 Seal No.: 00006096

Nr./cantitate probă:  
 N°/sample mass: 1 most./2 kg

Data recepției:  
 Receiving date: 09.08.2023

Cod probă:  
 Sample code: 02131/1

Informație suplimentară:  
 Additional information: Ordinul ANSA Nr.130 din 28.03.2023

Solicitare:  
 Request: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați  
 Determination of pesticide residues and nitrate content

Responsabil recepție / Reception manager:  
 Bobuțac Svetlana

Director adjunct / Deputy-Director:  
 Zuza Elena



Cod Proba / Sample code	Parametru / Parametr	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02131/1 LOQ	Nici un compus depășitor ≥	---	---	---	GC-MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02131/1 LOQ	Nici un compus depășitor ≥	---	---	---	LC-MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

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

Responsabil încercare / Test responsible person:  
 Bovea Maria

Șef Laborator / Head of Laboratory:  
 Bovea Maria



Abrevieri/Abbreviation:  
 AM - analize MOLDAC / accredited by MOLDAC  
 NN - Inspector MOLDAC / Inspector by MOLDAC  
 LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică lichidă cu spectrometrie în masă / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry  
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazească cuplată cu spectrometrie în masă / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry  
 LMA - limita maximă admisibilă / NPL - the maximum residue level  
 U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement / the limit of quantification of the test method  
 LOQ - limita de cantificare / the limit of quantification of the test method  
 400 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOQ for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods  
 36 mg/kg - LOQ pentru metoda cromatografică / LOQ for the chromatographic method  
 Referințe - reprezintă documentele în care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods  
 Referințele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredere în cazul în care sunt incluse în documentele de referință / The results in the test report can be presented with extended uncertainty (U), provided a factor of acceptance is included in the test methods document or a document of reference is included in the test methods document.  
 Laboratorul nu este responsabil de estimarea și nu poate răspunde pentru informațiile limitate de soluționare sau persoane care alocă o anumită cantitate de probă / The laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or persons who performed the sampling and analysis of the results.  
 Any repeated comments have to be considered part of accreditation. The partial independence of this document is guaranteed only when the written permission of the laboratory.

Originalul Origin:  
 LCF IP-CPL PI-G.  
 Beneficiar/Beneficiary No.  Copia electronică /  
 Electronic copy: Yvineanu Viortca - inspector ANSA



Directorul LCF IP / Director IPL PI  
 Tatiana Rotari



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
 Nr. 03180 din / from 04.10.2023

AGROADRIEȘ SRL  
 r-nul Florești, s. Prajlia

Detalii solicitant: **AGROADRIEȘ SRL**  
 Applicant: **r-nul Florești, s. Prajlia**

Produs: **Morcov**  
 Product details: **Morcov**  
 Cantitate lot/suprafață: **50 t**  
 Quantity batch/surface: **50 t**

Țara de origine: **Republica Moldova**  
 Origin: **Republica Moldova**  
 Destinație lot: **Republica Moldova**  
 Destination of batch: **Republica Moldova**

Număr document însoțitor: **14913**  
 Accompanying document: **14913**  
 Data recepției: **28.09.2023**  
 Receiving date: **28.09.2023**

Număr probă: **03180/1**  
 Sample code: **03180/1**

Informații suplimentare:  
 Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**  
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**  
 03180/1 - Cipermetrin

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**  
 Director adjuncț / Deputy-Director: **Zuza Elena**

**REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS**  
 Nr. 03180 din / from 04.10.2023

Cod Proba / Sample code	Parametri / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
03180/1	Cipermetrin -AM	<0.010	mg/kg	GC-MS/MS	PS-LGR-IP-01

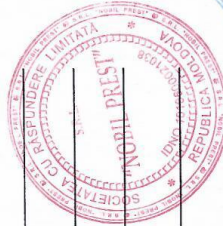
**Notă/Note:**

Responsabil încercare/Test responsible person: **Buova Maria**  
 Șef Laborator / Head of Laboratory: **Buova Maria**

Abrevieri/Abreviations: AM - secțiunea MOLDAC / accredited by MOLDAC; NN - necercinată 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 Chromatography-Mass Spectrometry method; GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry; LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level; U.M. - unitate de măsură / unit of measurement; LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method; LOQ - LOQ pentru metoda de încercare / LOQ for the instrumental method; Referințe - reprezentă documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Recuză în prezenta raport de încercare pot fi prezentate ca încercări de rutină (U), solicitat un factor de acoperire în-95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba în sine și nu sunt de natură să poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eşantionarea care pot afecta validitatea concluziilor. Once commented in this report in case of routine (U), the coverage factor is-95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory has no responsibility for the information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any comment must be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originalul/Original: **1**  
 LCF IP/CPL PI Nr. **1**  
 Beneficiarul/Applicant Nr. **1**  
 Copia electronică: **Văncăzina Viorela - Inspector ANSA**  
 Electronic copy:



**E-CMAC**

# RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5970-A din 17 octombrie 2023

tipul produselor,  
tipul, volumul partidei,  
tipul de valabilitate  
aducătorul  
solicitantul  
documente de însoțire  
ocul prelevării probei  
prezentat de către  
cantitatea probei  
data primirii probelor

Sfeclă roșie, r.a.2023

G.Ț. "Cecoi Tamara", r-l Anenii Noi, s. Gura Bîcului

-- " --

Cererea Nr. 2171 din 16.10.2023

G.Ț. "Cecoi Tamara"

Solicitant

1,5 kg

16 octombrie 2023

Data începerii încercărilor 16.10.2023

Data finisării încercărilor 17.10.2023

tipul încercărilor  
documente normative (DN)

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

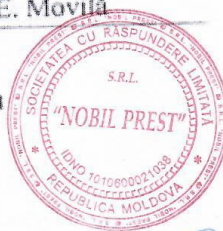
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
<b>Caracteristici toxicologice</b>			
ținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1031

Responsabili de încercări:

*E. Movilă* / E. Movilă

Șef de laborator

*S. Paiu* / S. Paiu



*[Signature]*

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.

# Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2796-A din 24 aprilie 2024



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

Varză proaspătă, r.a.2024

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

Cererea Nr. 889 din 22.04.2024

G.T "Tudor Chiriac"

Solicitant

2 buc

22 aprilie 2024

Data începerii încercărilor

22.04.2024

Data finisării încercărilor

24.04.2024

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.2013, anexa I

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

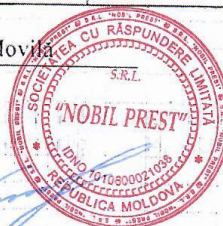
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
<b>Caracteristici toxicologice</b>				
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95; IM 5048-89	600	2308	±577

Responsabili de încercări:

E. Movila

Șef de laborator

S. Paiu



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

**Atenție producătorilor și organelor de control!**

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul 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

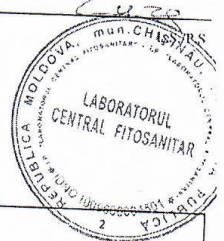




AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
 tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00373 din / from 22.04.2024

Detalii solicitant:  
 Applicant: LUNGU MARIN  
 r-nul Rezina

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

Eșantionare: Autocontrol  
 Sampling by: Locul eșantionării: Rezina  
 Sampling location:

Document însoțire: --- din 18.04.2024  
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---  
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./625 g Data recepției: 18.04.2024  
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00373/1  
 Sample code:

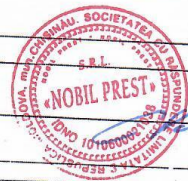
Informație suplimentară:  
 Additional information: Teren protejat

Solicitare:  
 Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
 Determination of pesticide residues and nitrate content  
 00373/1 - conținutul de nitrați

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

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Director tehnic / Technical Director: Elena B. B. B.



*[Handwritten signatures]*



SMEN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING LI-022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL P.  
Tatiana Rotar

L.S./P.:

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00527 din / from 17.05.2024



Detalii solicitant:  
Applicant: **BELOUSOV IVAN Î.I.**  
r-nul Anenii Noi s. Speia

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Anenii Noi  
Sampling by: \_\_\_\_\_ Sampling location: \_\_\_\_\_

Document însoțire: ----- din 15.05.2024  
Accompanying document: \_\_\_\_\_ from \_\_\_\_\_

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Autocontrol  
Origin: \_\_\_\_\_ Destination of batch: \_\_\_\_\_

Sigiliu: -----  
Seal Nr.: \_\_\_\_\_

Nr./cantitate probă: 1 most./1,32 kg Data recepției: 15.05.2024  
Nr/sample mass: \_\_\_\_\_ Receiving date: \_\_\_\_\_

Cod proba: 00527/1  
Sample code: \_\_\_\_\_

Informație suplimentară:  
Additional information: **Teren protejat**

Solicitare:  
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
**Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**00527/1 - 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

Director adjuncț / Deputy Director: Zucra Elena



Directoarea LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00140 din / from 01.03.2024



Detalii solicitant: A.N.S.A.  
 Applicant: mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Instanță produs: Banane  
 Product details:  
 Cantitate lot/suprafață: 23 160 kg  
 Quantity batch/surface:

Esantionare: Curdov Gheorgha - inspector A.N.S.A. Locul esantionării: PIP Giurgiulești  
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 2446 din: 24.02.2024  
 Accompanying document: from

Origine: Lipsa informație Destinație lot: monitorizare de stat  
 Origin: Destination of batch:

Sigiliu: CF-033650  
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,1 kg Data recepției: 23.02.2024  
 Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: 00140/1  
 Sample code:


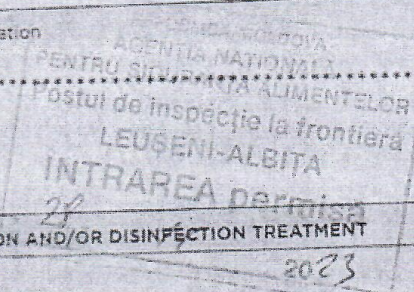

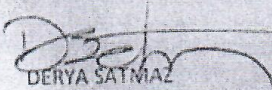

Informație suplimentară:  
 Additional information:  
Ordinul ANSA Nr.55 din 25.01.2024

Solicitare:  
 Request:  
Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
00140/1 - reziduuri pesticide

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoarea adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



		ORI																
Declared name and address of consignee <b>CEHVER SRL</b> <b>MD.MUN.CHISINAU OR SINGERA BD STEFAN CEL MARE SI SFINT</b> <b>75 MOLDOVA</b>		4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of <b>MOLDOVA</b>																
		5 - Place of origin <b>TÜRKİYE</b>																
Declared means of conveyance <b>BY FRIGORIFIC TRUCK</b>		 <b>REPUBLIC OF TÜRKİYE</b> <b>MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY</b>																
Declared point of entry <b>MOLDOVA</b>																		
Distinguishing marks: number and description of packages: name of the product: botanical name of plants		9 - Quantity declared																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>GROSS</th> <th>NET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>600 PLASTIC CASES FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck 30-225 NT</td> <td>5900 kg</td> <td>5400 kg</td> </tr> <tr> <td>1100 PLASTIC CASES FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu 30-225 NT</td> <td>11000 kg</td> <td>10200 kg</td> </tr> <tr> <td>500 PLASTIC CASES FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm. 30-225 NT</td> <td>5000 kg</td> <td>4500 kg</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>21900 kg</b></td> <td><b>20100 kg</b></td> </tr> </tbody> </table>			GROSS	NET	600 PLASTIC CASES FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck 30-225 NT	5900 kg	5400 kg	1100 PLASTIC CASES FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu 30-225 NT	11000 kg	10200 kg	500 PLASTIC CASES FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm. 30-225 NT	5000 kg	4500 kg	<b>TOTAL</b>	<b>21900 kg</b>	<b>20100 kg</b>
	GROSS	NET																
600 PLASTIC CASES FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck 30-225 NT	5900 kg	5400 kg																
1100 PLASTIC CASES FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu 30-225 NT	11000 kg	10200 kg																
500 PLASTIC CASES FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm. 30-225 NT	5000 kg	4500 kg																
<b>TOTAL</b>	<b>21900 kg</b>	<b>20100 kg</b>																
10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above: <ul style="list-style-type: none"> <li>- have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and</li> <li>- are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing country, and</li> <li>- to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country, including those for regulated non-quarantine pests</li> <li>- are deemed to be practically free from other pests.</li> </ul>																		
11 - Additional declaration <b>NONE</b>																		
																		
12 - Treatment <b>NONE</b>		18 - Place of issue <b>HATAY/TÜRKİYE</b>																
13 - Chemical (Active ingredient) <b>NONE</b>		Date <b>21 November 2023</b>																
14 - Duration and Temperature <b>NONE</b>		Name and signature of authorized officer  <b>DERYA SATMAZ</b> Inspector																
15 - Concentration <b>NONE</b>																		
16 - Date <b>NONE</b>																		
17 - Additional information																		



Directoare LCF IP / Director CPL PI  
Tatyana Rotari

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 02871 din 18.09.2023

Detalii solicitant:  
Applicant: PETRU VASILE MALER CŢ  
p-nui Orhei, s. Jora de Jos

Produs: Mere  
Cantitate lot/suprafaţă:  
Quantity batch/surface: 3 500 t

Examinare: Mirza Xenia - inspector ANSA  
Sampling by: \_\_\_\_\_  
Locul eşantionării: Orhei  
Sampling location: \_\_\_\_\_

Document însoţitor: 12.038  
Accompanying document: \_\_\_\_\_  
din 12.09.2023  
from \_\_\_\_\_

Origine: Republica Moldova  
Destination lot: Romania, Federaţia Rusă  
Origin: \_\_\_\_\_  
Destination of batch: \_\_\_\_\_

Stigilă: CF-096683  
Seal No.: \_\_\_\_\_

Nr./cantitate probă: 1 most/7.4 kg  
Nr/sample mass: \_\_\_\_\_  
Data recepţiei: 12.09.2023  
Receiving date: \_\_\_\_\_

Cod probă: 02871/1  
Sample code: \_\_\_\_\_

Informaţie suplimentară: Sotul de toamnă.  
Additional information: \_\_\_\_\_

Solicitare:  
Request: Determinare reziduuri de pesticide şi conţinut de nitraţi  
02871/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepţie / Reception manager: Bobulac Svetlana  
Director adjunct / Deputy-Director: Zuza Elena

Perioada analitică / Analytical period  
12.09.2023 - 18.09.2023  
**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**  
Nr. 02871 din / from 18.09.2023

Cod probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. /	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referinţe / References	U
02871/1	Acetamidoprod(R)-AM	0,065	mg/kg	0,100	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Cloridrinil (U) (R)-AM	0,013	mg/kg	1,000	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Clorantraniliprol-AM	0,025	mg/kg	0,400	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Captan-NM	0,121	mg/kg	3,000	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02871/1	Folpet-NM	0,116	mg/kg	3,000	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02871/1	Fenilofanalat (U)-NM	0,011	mg/kg	0,100	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---

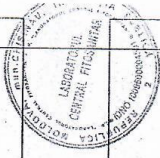
Note/Note: Lista substanţelor analizate şi limita de cuantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

Responsabil încercare/Test responsible person:  
Bulet Iva \_\_\_\_\_  
Bocva Maria \_\_\_\_\_  
Bocva Maria \_\_\_\_\_

SGB Laboratory/Head of Laboratory:  
Metoda/Method:  
AN - secţiunea MQLD/AC /metodă by MQLD/AC  
NM - secţiunea MQLD/AC /metodă by MQLD/AC  
LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatographică Lichidă cuplata cu spectrometrie în masă /  
determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry  
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazată cuplată cu spectrometrie în masă /  
determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry  
LSMA - metoda de masă / mass of the maximum visible level  
UPLC - metoda de masă / mass of the maximum visible level  
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
30 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods  
30 mg/kg - LOQ pentru metodele Ionometrie / LOQ for the Ionometric method

Referinţe: -opreşti documente interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods  
Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredere în conformitate cu ICH Q14, Scobolul în domeniul de încercare P-95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare şi nu poate răspunde pentru informaţiile furnizate de sursa de eşantionare. Către comitent este permis să nu poartă răspundere pentru informaţiile furnizate de sursa de eşantionare. Reproducerea parţială a acestui document este permisă doar cu producerea scrisă a laboratorului.  
The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level 95%. The results only refer 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 performs the sampling. Laboratory is not responsible for the results. Partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Copia electronică: Mirza Xenia - inspector ANSA  
Electronic copy: \_\_\_\_\_



## Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Călea 28, fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email: lipasmo@mac.md

# RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2522-C din 10 aprilie 2024



*E-CMAC*

- 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)

### Dovlececi

<b>Import Albania</b>		
"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Călea		
Cererea Nr. 776 din 08.04.2024		
"DORVIC GRUP" SRL		
<b>Solicitant</b>		
0,9 kg		
08 aprilie 2024	Data începerii încercărilor	08.04.2024
	Data finisării încercărilor	10.04.2024
<b>Pe contract</b>		
HG nr. 115 din 08.02.2013, anexa 1		

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

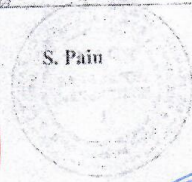
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{p=0,95}^k = 2$
<b>Caracteristici toxicologice</b>				
Conținutul de nitrați, mg/kg, max	GOST 29276-95 IM 5048-89	400	61	-18

Responsabili de încercări:

*M.M.* E. Movila

Șef de laborator

*S.P.* S. Pain



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.



METRO Cash & Carry Moldova  
Magazin Chișinău I  
șos. Chișinăului nr.5  
com. Stăuceni - mun. Chișinău  
C.F. 1004601002738

I.P. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR CONSERVATE"  
 LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI



MD 2019, str. Grenoble, 128 lit., U<sup>1</sup>, or. Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova  
 Tel./fax: (37322)28 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator.lctbanpc@gmail.com



**RAPORT DE ÎNCERCĂ**  
 nr. 0714DA din 23 mai 2024

- |   |  |   |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat<br>(identificare, descriere) | Mostra nr. 0714DA. Ardei dulci proaspăt   |
| 2 | Solicitant                                     | p/f Jicol Angela,<br>Republica Moldova, r-mul Anenii Noi, s. Gura Bicului.              |
| 3 | Informație furnizată<br>de solicitant          | Producător - p/f Jicol Angela,<br>Republica Moldova, r-mul Anenii Noi, s. Gura Bicului. |
| 4 | Eșantionarea                                   | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0278DA din 21.05.2024                           |
| 5 | Cantitatea de mostră                           | 1,0 kg  |
| 6 | Data primirii mostrii                          | L1 21.05.2024   |
| 7 | Scopul încercărilor                            | Corespunderea cerințelor: HG nr. 867 din 08.11.2023, Ordinul nr. 20<br>din 05.01.2024   |
| 8 | Data începerii încercărilor                    | 22.05.2024  |
| 9 | Data finisării încercărilor                    | 23.05.2024  |

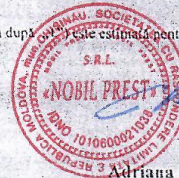
**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR**

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO <sub>3</sub> /kg	Metoda CE		168±20
Cupru	mg/kg	PS-11-(SM SR EN 14084:2006) ed.2	max. 5	1,4±0,1

\* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după care este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea R1



Adriana COJOCARU

Șef de laborator

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

L1 LCTBANPC

Cod: RI-7.8/3

Ediția: 14.15.05.2023

Pageina 1 din 1



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

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



/Directoare LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00659 din / from 28.05.2024

Detalii solicitant:  
Applicant: COTLĂU VICTOR  
R-nul Telenești

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

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by: Locul eșantionării: Telenesti, com. Căzănești  
Sampling location:

Document însoțire: --- din 24.05.2024  
Accompanying document: from

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

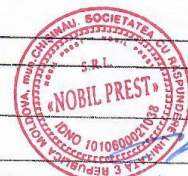
Sigiliu: ----  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./930 g Data recepției: 24.05.2024  
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00659/1  
Sample code:

Informație suplimentară: ----  
Additional information:

Solicitare:  
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
00659/1 - 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

Directoare adjuncată / Deputy-Director: Zuza Elena





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

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SICURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



/ Directoare LCF IP / Director CPL I  
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00266 din / from 02.04.2024

Detalii solicitant:  
Applicant: ȘPAC VASILE  
R-nul Ștefan Vodă, s. Crocmaz

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

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by: Locul eșantionării: Ștefan Vodă, s. Crocmaz  
Sampling location:

Document însoțire: --- din 29.03.2024  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./200 g Data recepției: 29.03.2024  
/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00266/1  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information: Teren deschis

Solicitare:  
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
00266/1 - 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: Procus Dina

Director adjunct / Deputy-Director: Zina Jena

