



Machala, Ave. 25 de Junio km 0.5 via a Pasaje  
facturaclon@banabay.com

+593 (07) 2985245

CERTIFICATE No. 0098

PRODUCER HEALTH DECLARATION

To whom it may Concern:

CONSIGNEE:	OZ VURAL SRL
DESCRIPTION:	BOXES OF FRESH AND GREEN ECUADORIAN BANANAS. CLUSTER TYPE 22XU. NET WEIGHT 19.20 KG AND GROSS WEIGHT 20,70 KGS.
VESSEL:	SAFMARINE NOMAZWE 316E
PLACE OF LOADING:	GUAYAQUIL - ECUADOR
PLACE OF DESCHARGING:	CONSTANTA - ROMANIA
QUANTITY:	1080 BOXES.
CONTAINER(S):	MNBU0002835
MARK:	BANABAY

This is to certify that the bananas described above and shipped to the place of discharge CONSTANTA – ROMANIA have been inspected using appropriate procedures and are considered to be free of salts of heavy metals; nitrites and any dangerous residues of used pesticides, quarantine pests, chemical, biochemicals and other injurious pests. The products are respecting the sanitary regulations of EEC and importing country – ROMANIA.

FINDING

DESCRIPTION OF HYGIENIC EXPONENT

This report reflects our results at time, date and place of inspect on only. 05 2023

AGENTIA NATIONALA  
PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR  
Postul de inspectie la frontiera  
LEUSENI-ALBITA  
INTRAREA permisă

Preparation (synonyms) of Pesticides Group	Level Admitted as max. (mg/ Kg)	Found Value mg / Kg
ALDIKARB	0.02 Mg/ kg	0.01 mg / kg
CHLOROTALONIK	0.2 Mg/ kg	0.01 mg / kg
DIMETOAT	0.02 Mg/ kg	0.01 mg / kg
TIANBENDAZOL	5 Mg/ kg	0.01 mg / kg
KARBANIL	0.05 Mg/ kg	0.01 mg / kg
PARATHION	0.01 Mg/ kg	0.01 mg / kg
RIFETRIN	0.1 Mg/ kg	0.01 mg / kg



Digitally signed by Simeacova Svetlana  
Date: 2023.06.19 07:41:58 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova





AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fizicochimic IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI  
MDD-2004, str. Republicii Moldova, nr. Chisinau, Republica Moldova, tel/fax: 022-87-1513

Directorate LCF IP / Directorate CPL PI  
Tatiana Rotari



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 01790 din / from 28.07.2023

Detalii solicitant: **ANDRA SERVICE SRL**  
Aplicativ: **mun. Chisinau, str. Valea Albă, 58**

Detalii produs:  
Produs detaliat:  
Cantitate lot/suprafață:  
Quantity batch/surface: **3 412 kg**

Examinare: **Autocontrol** Local examinării: **Chisinau**  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: din **24.07.2023**  
Accompanying document: from

Origine: **Polonia** Destinație lot: **Autocontrol**  
Origin: Destination of batch:

Ștampilă: \_\_\_\_\_  
Seal No.:

Nr./cantitate probă: **1 most./2,02 kg** Data recepției: **24.07.2023**  
Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: **01790/1**  
Sample code:

Informații suplimentare: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația propriei răspundere a agentului economic.

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**01790/1 - Bufenrin**

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Afa**  
Director adjunct / Deputy-Director: **Zuxa Elena**



Digitally signed by Șinteacova Svetlana  
Date: 2023.12.18 04:14:17 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



Rezultate analiză / Analytical report  
**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**  
Nr. 01790 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de Încercare / Test method	Referințe / References	U
01790	Bufenrin (LJ)-AM	<0,010	mg/kg	0,200	GC MS/MS	PS-LCR-07-01	—

Notă/Note: \_\_\_\_\_

Responsabil încercări / Test responsible person: **Bereva Maria**  
Șef Laborator / Head of Laboratory: **Bereva Maria**



Abrevieri/Abbreviations: AM - metoda MOLDAC, însoțită de MFL-DAC  
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gaz-Lichid cuprinsă în anexa 7  
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gaz-Lichid cuprinsă în anexa 7  
LMA - limitele de siguranță / safe limits of residues  
LMO - limite de cantificare a reziduurilor de pesticide / limit of quantification of residues  
LOQ - LOQ pentru metoda GC-MS/MS și GC-MS/MS-LOQ for GC-MS/MS and GC-MS/MS methods  
30 mg/kg - LOQ pentru metoda GC-MS/MS-LOQ for GC-MS/MS methods  
Referințe - referințe documentare în vigoare în Republica Moldova / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele prezentate sunt în conformitate cu cerințele din anexa 7 și anexa 8 din legislația în vigoare în Republica Moldova. Laboratorul nu este responsabil de erorile care pot apărea în urma aplicării metodei de analiză în condiții care nu sunt cele pentru care a fost dezvoltată metoda. Alte informații sunt disponibile în anexa 7 și anexa 8 din legislația în vigoare în Republica Moldova. The results are not subject to the provisions of the annex 7 and annex 8 of the legislation in force in the Republic of Moldova. The results are only valid in the conditions for which the method was developed. Laboratory is not responsible for the results obtained when the method is applied in conditions which are not those for which the method was developed. Other information is available in annex 7 and annex 8 of the legislation in force in the Republic of Moldova. The report is prepared only with the written permission of the laboratory.

Originalul/Original: **Solicitantul**  
Recepție/Reception No. \_\_\_\_\_



AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fizicochimic IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI  
MDD-2004, str. Republicii Moldova, nr. Chisinau, Republica Moldova, tel/fax: 022-87-1513

Directorate LCF IP / Directorate CPL PI  
Tatiana Rotari



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 01787 din / from 28.07.2023

Detalii solicitant: **ANDRA SERVICE SRL**  
Aplicativ: **mun. Chisinau, str. Valea Albă, 58**

Detalii produs:  
Produs detaliat:  
Cantitate lot/suprafață:  
Quantity batch/surface: **750 kg**

Examinare: **Autocontrol** Local examinării: **Chisinau**  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: din **24.07.2023**  
Accompanying document: from

Origine: **Polonia** Destinație lot: **Autocontrol**  
Origin: Destination of batch:

Ștampilă: \_\_\_\_\_  
Seal No.:

Nr./cantitate probă: **1 most./1 kg** Data recepției: **24.07.2023**  
Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: **01787/1**  
Sample code:

Informații suplimentare: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația propriei răspundere a agentului economic.

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**01787/1 - Azoxistrobin**

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Afa**  
Director adjunct / Deputy-Director: **Zuxa Elena**



Rezultate analiză / Analytical report  
**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**  
Nr. 01787 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de Încercare / Test method	Referințe / References	U
01787	Azoxistrobin-AM	<0,010	mg/kg	1,000	GC MS/MS	PS-LCR-07-01	—

Notă/Note: \_\_\_\_\_

Responsabil încercări / Test responsible person: **Bereva Maria**  
Șef Laborator / Head of Laboratory: **Bereva Maria**



Abrevieri/Abbreviations: AM - metoda MOLDAC, însoțită de MFL-DAC  
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gaz-Lichid cuprinsă în anexa 7  
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gaz-Lichid cuprinsă în anexa 7  
LMA - limitele de siguranță / safe limits of residues  
LMO - limite de cantificare a reziduurilor de pesticide / limit of quantification of residues  
LOQ - LOQ pentru metoda GC-MS/MS și GC-MS/MS-LOQ for GC-MS/MS and GC-MS/MS methods  
30 mg/kg - LOQ pentru metoda GC-MS/MS-LOQ for GC-MS/MS methods  
Referințe - referințe documentare în vigoare în Republica Moldova / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele prezentate sunt în conformitate cu cerințele din anexa 7 și anexa 8 din legislația în vigoare în Republica Moldova. Laboratorul nu este responsabil de erorile care pot apărea în urma aplicării metodei de analiză în condiții care nu sunt cele pentru care a fost dezvoltată metoda. Alte informații sunt disponibile în anexa 7 și anexa 8 din legislația în vigoare în Republica Moldova. The results are not subject to the provisions of the annex 7 and annex 8 of the legislation in force in the Republic of Moldova. The results are only valid in the conditions for which the method was developed. Laboratory is not responsible for the results obtained when the method is applied in conditions which are not those for which the method was developed. Other information is available in annex 7 and annex 8 of the legislation in force in the Republic of Moldova. The report is prepared only with the written permission of the laboratory.

Originalul/Original: **Solicitantul**  
Recepție/Reception No. \_\_\_\_\_





AGENCIJA NACIONALA PASTORIGURANTIA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP Central Phytosanitary Laboratory FI  
510-2044, str. Mergeni, Chișinău, REPUBLICA MOLDOVA, tel: (+373) 231-11-11



Directorate LCF IP / Directorat CPL PI  
Tudora Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 0287/1 din / from 18.09.2023

Detalii solicitant: PETRU VASILE MALER GI  
Aplicant: r-mul Orhei, a. Jora de Jos

Detalii produs: Mere  
Produs detaliat:  
Cantitate testată: 3.500 t

Equipele: Mirna Xenia - Inspector ANSA  
Sampling by: Locali: Orhei  
Sampling location:

Document bază: 12.038  
Attestating document: din / from 11.09.2023

Origine: Republica Moldova  
Destinație țară: România, Federația Rusă  
Origin: Destination of base:

Serie: CF-095083  
Serial No:

Nr. la care se preluă: 1 mont./2,4 kg  
Data recepției: 12.09.2023  
Microsample mass: Receiving date:

Cod probă: 0287/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Solul de testare  
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
0287/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuta Svetlana  
Director responsabil / Deputy Director: Zuzia Elena

*[Handwritten signatures]*

Rezultatele încercărilor / TEST RESULTS  
Nr. 0287/1 din / from 18.09.2023

Procedura aplicată / Applied procedure: 12.09.2022 - 18.09.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M.	LAMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / Reference	II
0287/1	Azinmetilofosforil-AM	0,065	mg/kg	0,100	LC-MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
0287/1	Clorpirifosforil (R)-AM	0,015	mg/kg	1,000	LC-MS/MS	PS-LCR-RP-02	---
0287/1	Clorpirifosforil (R)-AM	0,025	mg/kg	0,100	LC-MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
0287/1	Ciprotin-NM	0,121	mg/kg	---	GC-MS/MS	PS-LCR-RP-04	---
0287/1	Fipropir-NM	0,114	mg/kg	3,040	GC-MS/MS	PS-LCR-RP-04	---
0287/1	Fenitrotion (LA)-NM	0,011	mg/kg	0,100	GC-MS/MS	PS-LCR-RP-04	---

Notă/Note: Lăsați rezultatul analizei și limitele de cantitate (LQ) să fie prezentate în anexa la procesul raport.

Responsabil încercare/Test responsible person: Mirna Xenia  
Date: 18.09.2023  
Soluționar/Anal of Laboratory: Mirna Xenia

Scopul analizei / Aim of analysis: All samples were analyzed for the presence of pesticides in accordance with the method specified in the report. The results are presented in the attached report. The results are presented in the attached report. The results are presented in the attached report.

Notă/Note: Acest raport este prezentat cu caracter informativ și nu reprezintă o garanție a calității produselor. Responsabilul pentru calitatea rezultatelor este laboratorul de teste. Acest raport este prezentat cu caracter informativ și nu reprezintă o garanție a calității produselor. Responsabilul pentru calitatea rezultatelor este laboratorul de teste.

Digitally signed by Șinteacova Svetlana  
Date: 2023.12.18 04:50:11 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Filosantiar IP / Central Hygienic Laboratory PI  
MD-4846, str. Al. Ștefăniță, nr. 4 Colonița, Republica Moldova, tel. (+373) 747-1111



Directorate LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
Nr. 03169 din / from 29.09.2023



Denumirea solicitantului / Applicant: A.N.S.A.  
Adresa / Address: mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Tipul produsului / Product type: Varză tardivă  
Cantitatea lotului / Quantity of the batch: 25 t

Locul emisionării / Sampling location: Florești

Emisionarul / Issued by: Vrinceanu Vioreica - inspector ANSA

Document însoțitor / Accompanying document: 14629 din 26.09.2023

Origine / Origin: Republica Moldova

Destinația lotului / Destination of batch: monitorizare de stat

Numărul probei / Sample No.: CF-030562

Data recepției / Receiving date: 27.09.2023

Codul probei / Sample code: 03169/1

Informații suplimentare / Additional information: Cămp Vecchia  
Ordinul ANSA Nr.139 din 28.03.2023

Solicitarea / Request: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
03169/1 - Conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana  
Director adjunct / Deputy-Director: ZARZA Elena

Rezultate analitice / Analytical results  
27.09.2023 - 29.09.2023  
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS  
Nr. 03169 din / from 29.09.2023

Cod / Probe / Sample No.	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / Unit	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03169/1	Conținutul de nitrați-AM	543	mgNO3/kg	400	Ionometrică	PS-LCR-RN-04	4163

Notă / Note: Conținutul de nitrați în proba de Varză tardivă analizată nu depășește LMA stabilită conform HG 115 din 08.02.2011, luând în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare exprimată U.

Responsabil încercare / Test responsible person: Zahreș Inga  
Seftă Laborator / Head of Laboratory: Bura Maria

Amplasament / Location: S.A. - societate în SRL DAC (condusă de) S.R.L. DAC  
NMI - societate în SRL DAC (acreditată de) NMI DAC

LC MSMS / Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie lichidă cu fază inversă în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry

OC MSMS / Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie lichidă cu fază inversă în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry

LCMS / Determinarea reziduurilor de nitrați în proba de Varză tardivă analizată / Determination of nitrate residues in the sample of late cabbage analyzed

UML / Conținutul de nitrați / Nitrate content

LCMS / Determinarea reziduurilor de nitrați în proba de Varză tardivă analizată / Determination of nitrate residues in the sample of late cabbage analyzed

LCMS / Determinarea reziduurilor de nitrați în proba de Varză tardivă analizată / Determination of nitrate residues in the sample of late cabbage analyzed

Referințe / References: Documentația internă pe care se bazează metoda de laborator / Reference: see the internal documents for the test methods

Prezenta înțelegere este emisă în baza informațiilor furnizate de către solicitant și nu reprezintă o garanție de acuratețe sau o garanție de răspundere pentru utilizarea rezultatelor în scopuri legale sau comerciale. Rezultatele sunt emise în baza datelor furnizate de către solicitant și nu reprezintă o garanție de acuratețe sau o garanție de răspundere pentru utilizarea rezultatelor în scopuri legale sau comerciale. The results only referred to the sample supplied by the applicant and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performs 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.

Tipul și data / Type and date: LCF IP-CPL P. Nr. 1  
Data emisionării / Issue date: 29.09.2023

Capăt electronic / Electronic report: Vrinceanu Vioreica - Inspector ANSA



Digitally signed by Șinteacova Svetlana  
Date: 2023.12.18 04:22:19 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova





## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1647DA din 03.10.2023

- |   |  |  |                                |            |
|---|--|--|--------------------------------|------------|
| 1 | Obiectul încereat<br>(identificare, descriere) | Mostra nr. 1647DA. Cartofi   |                                |            |
| 2 | Solicitant                                     | G.Ț. "Drucioac Galina"<br>Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca              |                                |            |
| 3 | Informație furnizată<br>de solicitant          | Producător - G.Ț. "Drucioac Galina"<br>Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca |                                |            |
| 4 | Eșantionarea                                   | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0899DA din 02.10.2023                        |                                |            |
| 5 | Cantitatea de mostră                           | 5 kg   | 6. Data primirii mostrei LÎ    | 02.10.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor                            | Determinarea indicilor de inofensivitate   |                                |            |
| 8 | Data începerii încercărilor                    | 02.10.2023   | 9. Data finisării încercărilor | 02.10.2023 |

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89		102±17

\* 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 emitere

Digitally signed by Șinteacova Svetlana  
Date: 2023.12.18 04:09:33 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



Doina Morari

Șef de laborator



Zoia BOICO



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SECURITATEA ALIMENTARĂ ȘI  
 NAȚIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
 Laborator / Central Food and IF Central Physicoanalytical Laboratory FI  
 1620046, str. Mădăraș, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel: 022-27-17-03



Directorate LCP IP / Director CPL PI  
 Tatiana Răduț  
 LCP

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



Detaliu solicitant / Applicant: **A.N.S.A.**  
 strada, Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63 *SRE, Ag. Județ. Iași*

Destinul produselor / Product details: **Ceapă**

Cantitatea / Quantity: **50 g**

Procedura / Sampling by: **Virăsciana Viercioaia - inspector ANSA** Localitatea / Locality: **Florinți**

Document însoțitor / Accompanying document: **7760** din / from **08.08.2023**

Origine / Origin: **Republica Moldova** Destinație / Destination: **monitorizare de sursă**

Număr / Number: **0096096**

Număr / Number: **1** mărime / size: **25 kg** Data / Date: **09.06.2023**

Cod / Code: **0213171**

Informații suplimentare / Additional information: **Ordinul ANSA Nr.130 din 28.03.2023**

Solicitare / Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de azot**  
**Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**(0213171) - reziduuri de pesticide**

Responsabil recepție / Reception manager: *Boboc Svetlana*  
 Director responsabil / Responsible Director: *Zora Elena*

Digitally signed by **Șinteacova Svetlana**  
 Date: 2023.12.18 04:31:59 EET  
 Reason: MoldSign Signature  
 Location: Moldova



Rezultate ale încercărilor / Test Results  
 Nr. 02131 din / from 15.08.2023

Cod Probe / Sample code	Parametri / Parameters	Rezultate / Test results	E.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
021310	Nivelul reziduurilor de pesticide (LOQ)	---	---	---	CC-MD/MS	FS-LCR-RP-01	---
021310	Nivelul reziduurilor de azot (LOQ)	---	---	---	LC-MS/MS	FS-LCR-RP-03	---

Notă / Note: **Lipsă de reziduuri analizate și limite de clasificare (LOQ) sunt prezentate în urma prezentării raportului.**

Reprezentant / Test results person: **Svetlana Șinteacova**  
 Șef Laborator / Head of Laboratory: **Svetlana Șinteacova**



Procedura / Sampling by: **A.N. Șinteacova** (MOLDOVA) / **Șinteacova Svetlana** (MOLDOVA)  
 Metodă / Method: **CC-MD/MS** / **CC-MD/MS**  
 Referințe / References: **FS-LCR-RP-01** / **FS-LCR-RP-03**

Notă / Note: **Lipsă de reziduuri analizate și limite de clasificare (LOQ) sunt prezentate în urma prezentării raportului.**

Număr / Number: **0096096**

ORI

Declared name and address of consignee

CEHVER SRL  
MD.MUN.CHISINAU OR SINGERA BD STEFAN CEL MARE SI SFINT  
75 MOLDOVA

4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of

MOLDOVA

5 - Place of origin

TÜRKİYE

Declared means of conveyance

BY FRIGORIFIC TRUCK



REPUBLIC OF TÜRKİYE  
MINISTRY OF AGRICULTURE  
AND FORESTRY

Declared point of entry

MOLDOVA

8 - Distinguishing marks; number and description of packages; name of the product; botanical name of plants

9 - Quantity declared

			GROSS	NET
500 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Orbeck	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>

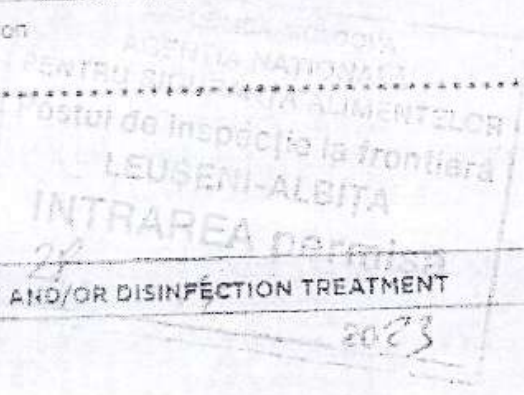


10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above:

- 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
- are deemed to be practically free from other pests.

11 - Additional declaration

NONE



DISINFESTATION AND/OR DISINFECTATION TREATMENT

12 - Treatment

NONE

18 - Place of issue

HATAY/TÜRKİYE

Date

21 November 2023

13 - Chemical (Active ingredient)

NONE

14 - Duration and temperature

Digitally signed by Sinteacova Svetlana  
Date: 2023.12.18 05:05:14 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



15 - Expiration date

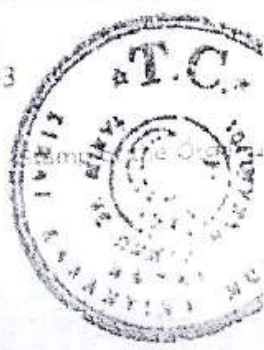
NONE

16 - Date

NONE

Name and signature of authorized officer

*[Handwritten Signature]*





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2044, Str. Măgurali Muzule, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel/fax: 022-47-17-13



Directorare LCF IP / Director CPL PI  
Tatjana Rotari



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

Detalii solicitant: AGROADRIEȘ SRL  
Aplicant: r-nul Florești, s. Prajila

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

Eșantionare: Yrinceanu Viorica - Inspector ANSA Locul eșantionării: Florești  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: 14913 din 27.09.2023  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: CF-030322  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most, 2,7 kg Data recepției: 28.09.2023  
Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: 03180/1  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information:

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

Responsabil recepție / Reception manager: Belențuc Ala  
Directorare adjuncț / Deputy-Director: Zuză Elena

Perioada analitică / Analytical period: 28.09.2023 - 04.10.2023

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

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03180/1	Cipermetrin ~AM	<0,010	mg/kg	0,050	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	---

Notă/Note:

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

Abrevieri/Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC  
MRL - rezervația MOLDAC / MRL - MOLDAC  
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometria în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry  
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometria 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. - unitatea de măsură / 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 metoda LC MS/MS și GC MS/MS și LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods  
24 mg/kg - LOQ pentru metoda imunoenzimatică / LOQ for the immunoenzymatic method  
Referințe - rapoartele documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - the internal documents for the test methods

Rezultatele prezentului raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudinea extinsă (UE), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probe analizate. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eșantionarea acestor produse / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (UE), 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 the information supplied by the applicant or persons 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.

Originalul/Original: LCF IP/CPL PI Nr. 1  
Brevet/Label/Applicant Nr. 1  
Copia electronică: Yrinceanu Viorica - Inspector ANSA  
Electronic copy:

Digitally signed by Șinteacova Svetlana  
Date: 2023.12.18 04:37:08 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova







RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0111PA din 29 mai 2023

- 1 Obiectul încercat  
(identificare, descriere) *Mostra nr. 0111PA. Pătrunjel*
- 2 Solicitant *Mostra ambalată în pungă de polietilenă sigilată, sigiliu: etichetă  
S.R.L. „ILEMA-TERRA”*
- 3 Informație furnizată  
de solicitant *Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni  
Producător - S.R.L. „ILEMA-TERRA”  
Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni  
Mărimea lotului – 10,0 tone*
- 4 Eșantionarea *De către inspector DTSA, Anenii Noi, Istrati Elena, conform  
procesului verbal nr. 5807 din 24.05.2023. Cererea nr.0067PA din  
25.05.2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1x 1,0 kg*
6. Data primirii mostrei *LÎ 25.05.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Determinarea indicelui de inofensivitate*
- 8 Data începerii încercărilor *26.05.2023*
9. Data finisării încercărilor *29.05.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

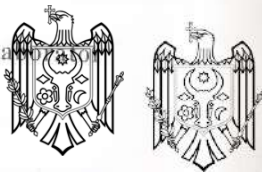
Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO <sub>3</sub> /kg	MU 5048-89	-	366±62

\*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

Angela Țurcanu

Sef de laborator



Zoia Boico

Digitally signed by Șinteacova Svetlana  
Date: 2023.07.31 21:17:39 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

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



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0110PA din 29 mai 2023

- |   |  |  |
|---|--|--|
| 1 | Obiectul încercat<br>(identificare, descriere) | <i>Mostra nr. 0110PA. Mărar</i><br><i>Mostra ambalată în pungă de polietilenă sigilată, sigiliu: etichetă</i>  |
| 2 | Solicitant                                     | <i>S.R.L. „ILEMA-TERRA”</i><br><i>Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni</i>   |
| 3 | Informație furnizată<br>de solicitant          | <i>Producător - S.R.L. „ILEMA-TERRA”</i><br><i>Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni</i><br><i>Mărimea lotului – 10,0 tone</i>                |
| 4 | Eșantionarea                                   | <i>De către inspector DTSA, Anenii Noi, Istrati Elena, conform<br/>procesului verbal nr. 5810 din 24.05.2023. Cererea nr.0067PA din<br/>25.05.2023</i> |
| 5 | Cantitatea de mostră                           | <i>1x 1,0 kg</i>   |
| 6 | Data primirii mostrei                          | <i>LÎ 25.05.2023</i>   |
| 7 | Scopul încercărilor                            | <i>Determinarea indicelui de inofensivitate</i>  |
| 8 | Data începerii încercărilor                    | <i>26.05.2023</i>  |
| 9 | Data finisării încercărilor                    | <i>29.05.2023</i>  |

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO <sub>3</sub> /kg	MU 5048-89	-	383±65

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

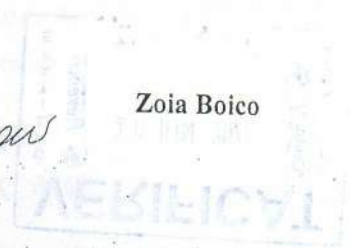


Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

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

Exemplaire de l'expéditeur  
Copy for sender  
Exemplar pentru expeditor

1 Expéditeur (nom, adresse, pays)  
Sender (name, address, country)  
Expéditeur (nume, adresă, țară)  
**ATAMAN OTOM. TAS. GIDA TAR. URN. ITH.  
IHR SAN. VE TIC.LTD. STI.  
YENI SANAYI SITESI KARŞISI. PIRIL  
SITESI NO: 46 ANTAKYA/HATAY/TURKIYE**

2 Destinataire (nom, adresse, pays)  
Consignee (name, address, country)  
Destinatar (nume, adresă, țară)  
**SC O&N STIL SRL  
STR.ISMAIL 63 MD-2009 CHISINAU MOLDOVA**

3 Prise en charge de la marchandise / Taking over the goods / Preluarea mărfii  
Lieu / Place / Loc  
**ANTALYA / TURKEY / 06.11.2023**  
Date / Date  
Heure de départ / Time of departure / Ora plecării

4 Livraison de la marchandise / Delivery of the goods / Livarea mărfii  
Lieu / Place / Loc  
**CHISINAU - MOLDOVA**  
Pays / Country / Tara  
Heures d'ouverture du dépôt / Warehouse opening hours / Ore de deschidere a depozitului

5 Instructions de l'expéditeur  
Sender's instructions  
Instrucțiuni expeditorului  
**PHYTOSANITARY CERTIFICATE -EUR-1  
INVOICE NO: ART2023000000061**

6 Réserve et observations du transporteur lors de la prise en charge de la marchandise  
Carrier's reservations and observations on taking over the goods  
Observații și rezerve ale transportatorului în momentul preluării mărfii

7 Transporteur successeur / Succesorul transportatorului / Transportator succesiv  
Nom / Name / Nume  
**MDA/060/0570**  
Adresse  
**I.C.S. 'LE-BRIDGE CORPORATION LIMITED' S.R.L.  
MD-2036, Moldova, mun. Chișinău, str. Varnița, 8**  
Pays / Country / Tara  
**MD-2036, Moldova, mun. Chișinău, str. Varnița, 8**  
Région / Region / Regiune  
**19**  
Téléphone / Telephone / Telefon  
**40 22 47 20 83**  
Principale / Main / Principal  
**IDNO 1002600017397**  
Signature / Denumire

8 Documents remis au transporteur par l'expéditeur  
Documents handed to the carrier by the sender  
Documentele predinate transportatorului de către expeditorul mărfii  
**BTH 797 / M 271 VI**

10 Marques et numéros Marks and Nos Marche și numărul	11 Nombre de colis Number of packages Numărul de colete	12 Mode d'emballage Method of packing Modul de ambalajare	13 Nature de la marchandise Nature of the goods Natura mărfurilor	14 Poids brut, kg Gross weight in kg Masa brută (kg)	15 Cubage m3 Volume in m3 Volumul m3
26 PLT	720 C.BOXES	FRESH TOMATOES (DOMATES)	4840 KG		
	790 C.BOXES	FRESH TOMATOES (DOMATES)	5630 KG		
	168 C.BOXES	FRESH TOMATOES (DOMATES)	810 KG		
	280 C.BOXES	FRESH TOMATOES (DOMATES)	1500 KG		
	400 P.CASES	FRESH CUCUMBER (HIYAR)	3690 KG		
	240 C.BOXES	FRESH CUCUMBER (HIYAR)	2720 KG		
	320 C.BOXES	FRESH PEPPERS (KAPYA)	2560 KG		
	<b>2.918</b>		<b>21750</b>		

16 Conventions particulières entre l'expéditeur et le transporteur  
Special agreements between the sender and the carrier  
Acorduri speciale între expeditor și transportator

**FCA - ANTALYA  
THERMOKING (+6)° NON STOP**  
**ANTALYA / TÜRKİYE 06.11.2023**

17 A payer par / To be paid by / Plătit de

Expéditeur / Sender / Expeditor

Destinataire / Consignee / Destinatar

Frais de transport / Carriage charges / Preț transport

Frais accessoires / Supplementary charges / Taxe suplimentare

Droits de douane / Customs duties / Taxe vamală

Autre frais / Other charges / Alte cheltuieli

19 Remboursement / Cash on delivery / Plata la livrare

153 BIROU VAMAL ALBITA

VAMA ROMANA

17. NOV. 2023

20 Ce transport est soumis, nonobstant toute clause contraire, à la Convention relative au contrat de transport international de marchandises par route (CMR)  
This carriage is subject, notwithstanding any clause to the contrary, to the Convention on the Contract for the International Carriage of Goods by Road (CMR)  
Transportul este supus, dacă nu se află sub rezerva unei clauze contrare, Convenției privind transportul internațional de mărfuri pe șosele (CMR)

21 Etape / Etapajele / Etape	22	23	24 Marchandises reçues / Goods received / Recepția mărfii
	<b>ATAMAN OTOM. TAS. GIDA TAR. URN. ITH. IHR SAN. VE TIC.LTD. STI.</b>	<b>MDA/060/0570</b>	Heure d'arrivée / Time of arrival / Ora sosirii
	<b>YENI SANAYI SITESI KARŞISI. PIRIL SITESI NO: 46 ANTAKYA/HATAY/TURKIYE</b>	<b>I.C.S. 'LE BRIDGE CORPORATION LIMITED' S.R.L.</b>	Heure de départ / Time of departure / Ora plecării
	<b>STR.ISMAIL 63 MD-2009 CHISINAU MOLDOVA</b>	<b>MD-2036, Moldova, mun. Chișinău, str. Varnița, 8</b>	
		<b>Tel.: +373 22/ 47-20-83</b>	
		<b>Date: 2023-12-18 03:37:54 EET</b>	
		<b>Reason: MoldSign Signature</b>	
		<b>Location: Moldova</b>	

Partie non contractuelle réservée au transporteur / Non-contractual part reserved for the carrier / Partea contractuală rezervată transportatorului

IRU 2007  
Approved by UNCTAD  
Aprobat de UNCTAD  
Copie 1: Expéditeur  
Copie 2: Destinatar  
Copie 3: Transportator  
The invoice or packages of goods contained herein must be filled in by the carrier  
Factura-buletinul cu listă de marfă trebuie să fie completat de către transportator  
A reminder about the responsibility of the sender  
To be completed on the sender's responsibility  
Se completează pe răspunderea expeditorului  
A reminder about the responsibility of the transporter  
To be completed on the transporter's responsibility  
Se completează pe răspunderea transportatorului



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fizicochimic IP, Central Physicochemical Laboratory PI  
MD-2044, str. Republicii nr. 24 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-483142

/ Director LCF IP / Director CCL PI  
Tatiana Rotari

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 03112 din / from 29.09.2023

Detalii solicitant: **ANDRA-SERVICE SRL**  
municipalitate: **mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58**

Detalii produs: **Telina radacina**

Produs details: **Telina radacina**

Cantitate lot/suprafață: **10 000 kg**

Quantity batch/surface: **10 000 kg**

Epantionare: **Autocontrol** Local epantionare: **Chișinău**

Sampling by: **Autocontrol** Sampling location:

Document însoțitor: \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 25.09.2023

Accompanying document: \_\_\_\_\_ from \_\_\_\_\_

Origine: **Polonia** Destinație lot: **Autocontrol**

Origin: **Polonia** Destination of batch: **Autocontrol**

Sigilare: \_\_\_\_\_

Seal No.: \_\_\_\_\_

Nr. cantitate probă: **1 most, 0,5 kg** Data recepției: **25.09.2023**

Sample mass: **1 most, 0,5 kg** Receiving date: **25.09.2023**

Cod probă: **03112/1**

Sample code: **03112/1**

Informații suplimentare: **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic**

Additional information: **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic**

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**

Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**

03112/1 - Difencouazol

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Alia**

Deputat-Director: **Zana Elena**

LUCIF-010 Cod F3-P3-73 SE ÎNCADRĂ: 18.01.2005 PAG. 1/2

Publicat electronic / Analytical report  
25.09.2023 - 29.09.2023

**REZULTATE ÎNCERCĂRI / TEST RESULTS**  
Nr. 03112 din / from 29.09.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referință / Reference	U
03112/1	Difencouazol AM	0,018	mg/kg	2,000	GC-MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: \_\_\_\_\_

Responsabil încercare / Test responsible person: **Bereva Maria**

Șef Laborator / Head of Laboratory: **Bereva Maria**

Metoda de încercare / Test method: **GC-MS/MS**

Referință / Reference: **FS-LCR-RP-01**

U: **—**

Informații suplimentare / Additional information: **03112/1 - Difencouazol**

Solicitare / Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**

Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**

03112/1 - Difencouazol

Digitally signed by Șinteacova Svetlana  
Date: 2023.12.27 08:06:54 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fizicochimic IP, Central Physicochemical Laboratory PI  
MD-2044, str. Republicii nr. 24 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-483142

/ Director LCF IP / Director CCL PI  
Tatiana Rotari

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 01789 din / from 28.07.2023

Detalii solicitant: **ANDRA-SERVICE SRL**  
municipalitate: **mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58**

Detalii produs: **Talpi de telina**

Produs details: **Talpi de telina**

Cantitate lot/suprafață: **700 kg**

Quantity batch/surface: **700 kg**

Epantionare: **Autocontrol** Local epantionare: **Chișinău**

Sampling by: **Autocontrol** Sampling location:

Document însoțitor: \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 24.07.2023

Accompanying document: \_\_\_\_\_ from \_\_\_\_\_

Origine: **Polonia** Destinație lot: **Autocontrol**

Origin: **Polonia** Destination of batch: **Autocontrol**

Sigilare: \_\_\_\_\_

Seal No.: \_\_\_\_\_

Nr. cantitate probă: **1 most, 0,74 kg** Data recepției: **24.07.2023**

Sample mass: **1 most, 0,74 kg** Receiving date: **24.07.2023**

Cod probă: **01789/1**

Sample code: **01789/1**

Informații suplimentare: **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic**

Additional information: **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic**

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**

Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**

01789/1 - Ciprodinil

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Alia**

Deputat-Director: **Zana Elena**

Publicat electronic / Analytical report  
24.07.2023 - 28.07.2023

**REZULTATE ÎNCERCĂRI / TEST RESULTS**  
Nr. 01789 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / PA	Rezultat / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referință / Reference	U
01789/1	Ciprodinil (LR)-AM	0,113	mg/kg	0,000	LC-MS/MS	FS-LCR-RP-03	—

Notă/Note: **În probe analizate de Valeriu de telina s-a depistat, suplimentar la valoarea, reziduurile ale amestecurilor subțevite: Atrazina, Fluometuril. Pentru raportarea concentrațiilor și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare teste suplimentare.**

Responsabil încercare / Test responsible person: **Papa Valeriu**

Șef Laborator / Head of Laboratory: **Bereva Maria**

Metoda de încercare / Test method: **LC-MS/MS**

Referință / Reference: **FS-LCR-RP-03**

U: **—**

Informații suplimentare / Additional information: **01789/1 - Ciprodinil**

Solicitare / Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**

Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**

01789/1 - Ciprodinil

# 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. 3863-A din 05 iulie 2023



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

**Sfeclă roșie, r.a.2023, lot. 100 tone**

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.Ț. "CECOI TAMARA", r-l Anenii Noi, s. Gura Bîcului**

-- " --

**Cererea Nr. 1326 din 04.07.2023**

**G.Ț. "CECOI TAMARA", r-l Anenii Noi, s. Gura Bîcului**

**Solicitant**

**2,0 kg**

**04 iulie 2023**

**Data începerii încercărilor**

**04.07.2023**

**Data finisării încercărilor**

**05.07.2023**

**Adresare**

**HG nr. 115 din 08.02.2013, anexa 1**

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
<b>Caracteristici toxicologice</b>				
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1473	±368

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Șef de laborator



Digitally signed by Șinteacova Svetlana  
Date: 2023.12.08 00:24:12 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



**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 reproduș sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.