

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1647DA din 03.10.2023

- |   |  |   |                                |            |
|---|--|---|--------------------------------|------------|
| 1 | Obiectul încercat<br>(identificare, descriere) | Mostra nr. 1647DA. Cartofi  |                                |            |
| 2 | Solicitant                                     | G.Ț. "Drucioc Galina"<br>Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca              |                                |            |
| 3 | Informație furnizată<br>de solicitant          | Producător - G.Ț. "Drucioc 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 |

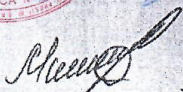
## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### 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 emiterea RÎ

  
Doina Morari

Șef de laborator

  
Zoja BOICO



Director LCF IP / Director-CPU PI  
 Zinaida Rotari

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**

Nr. 03169 din / from 29.09.2023

A.N.S.A.  
 mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Detalii produs: Varză tădăvă

Producele: 25 t

Conținut ambalaj: 25 t

Quantities batch/packages: 25 t

Pașaport: Țineanu Viorea - Inspector ANSA

Locul esanționării: Florești

Sampling location: Florești

Document însoțitor: 14629

Accompanying document: 14629

Țară: Republica Moldova

Destination of goods: Republica Moldova

Signat: CF-030362

Ștampilă: 27.09.2023

Data recepției: 27.09.2023

Receiving date: 27.09.2023

Cod probă: 031691

Ștampilă: 031691

În formă suplimentară: Câmp deschis

Additional information: Câmp deschis

Ordinul ANSA Nr. 130 din 28.03.2023

Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

031691- Conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Director adjunct / Deputy-Director: Zărza Elena

**REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS**

Nr. 03169 din / from: 29.09.2023

Cod probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
031691	Conținutul de nitrați-AM	543	mgNO3/kg	400	Ionometrică	PS-LCR-RN-04 U #103

NOTĂ: Conținutul de nitrați în probe de Varză ferăși analizată nu depășește LMA stabilită conform IEG 115 din 08.02.2013, înălți în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare extinsă U.

Responsabil încercare / Test responsible person: Zăitov Iuga

Șef Laborator / Head of Laboratory: Bova Maria

AM - metoda MODAC / metodă în MODAC

LCRANS - Determinarea reziduurilor de pesticide în produse agricole cu rezistențe în apă / 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 spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry

LMA - Limita maximă admisibilă / Maximum admissible limit

U.M. - Unitate de măsură / Unit of measurement

LCR - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit

LCR-MS/MS - Limita de calitate / Quality limit





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MID-1244, str. Neptunului, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-01-1513

Directorate LCF IP / Director / CPL PI  
Tatiana Rotari



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

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

Detalii produs: Conopida  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: 3 413 kg  
Quantity batch/surface:

Epantionare: Autocontrol Locul epantionării: Chișinău  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: din 24.07.2023  
Accompanying document: from

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

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

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

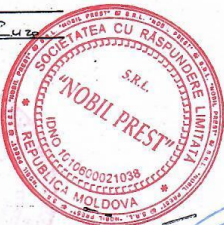
Cod probă: 01790/1  
Sample code:

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

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

Responsabil recepție / Reception manager: Belențiu Ala

Director adjunct / Deputy-Director: Zuza Elena



Rezultate analitic / Analytical report  
24.07.2023 - 28.07.2023  
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS  
Nr. 01790 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01790/1	Bifentricin (L3-AM)	<0,010	mg/kg	0,200	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: \_\_\_\_\_

Responsabil încercare/Test responsible person: Bovea Maria  
Șefa Laborator / Head of Laboratory: Bovea Maria



Abrevieri/Abbréviation: ANI - analizele în laborator / analyzed by NPL/DAC  
NPL - analizele în laborator / analyzed by NPL/DAC  
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată 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 Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic 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  
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS și LOQ pentru metoda GC-MS/MS  
30 mg/kg - LOQ pentru metoda însoțită / LOQ for the in-house method  
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Conținutul prezentului raport de încercare este în conformanță cu cerințele normelor UE, în vigoare la data de întocmire a raportului și este însoțit de documentația necesară pentru a demonstra că laboratorul este responsabil de epantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru orice epantionare care poate avea implicații semnificative. Orice comentariu sau reacție la acest raport va fi acceptat de secretariat. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopul de a fi utilizată în laborator.  
The results in this 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 report. 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.

Original/Original: LCF IP/CPL PI Nr. \_\_\_\_\_  
Beneficiarul/ Applicant No. \_\_\_\_\_

Copie electronică: Solicitantul  
Electronic copy: \_\_\_\_\_



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MID-1244, str. Neptunului, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-01-1513

Directorate LCF IP / Director / CPL PI  
Tatiana Rotari



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

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

Detalii produs: Broccoli  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: 750 kg  
Quantity batch/surface:

Epantionare: Autocontrol Locul epantionării: Chișinău  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: din 24.07.2023  
Accompanying document: from

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

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

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

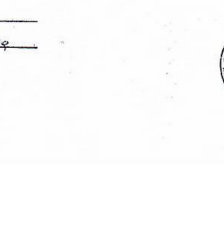
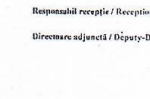
Cod probă: 01787/1  
Sample code:

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

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

Responsabil recepție / Reception manager: Belențiu Ala

Director adjunct / Deputy-Director: Zuza Elena



Rezultate analitic / Analytical report  
24.07.2023 - 28.07.2023  
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS  
Nr. 01787 din / from 28.07.2023

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

Notă/Note: \_\_\_\_\_

Responsabil încercare/Test responsible person: Bovea Maria  
Șefa Laborator / Head of Laboratory: Bovea Maria



Abrevieri/Abbréviation: ANI - analizele în laborator / analyzed by NPL/DAC  
NPL - analizele în laborator / analyzed by NPL/DAC  
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată 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 Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic 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  
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS și LOQ pentru metoda GC-MS/MS  
30 mg/kg - LOQ pentru metoda însoțită / LOQ for the in-house method  
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Conținutul prezentului raport de încercare este în conformanță cu cerințele normelor UE, în vigoare la data de întocmire a raportului și este însoțit de documentația necesară pentru a demonstra că laboratorul este responsabil de epantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru orice epantionare care poate avea implicații semnificative. Orice comentariu sau reacție la acest raport va fi acceptat de secretariat. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopul de a fi utilizată în laborator.  
The results in this 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 report. 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.

Original/Original: LCF IP/CPL PI Nr. \_\_\_\_\_  
Beneficiarul/ Applicant No. \_\_\_\_\_

Copie electronică: Solicitantul  
Electronic copy: \_\_\_\_\_



Date Of Loading  
Invoice No  
Receiver

27.10.2023  
RCI2023000000008  
FRUCTCOMLUX S R L  
RL IALOVENIS ALEXANDROVCA CHISINAU STR  
PETRICANI 19/5 N O: REPUBLICA MOLDOVA

Truck No  
Goods

11 DR 006 / 11 DL 007

PRODUCTS	Marks (brand, packaging)	BOXES Qty	Palet Qty	TOTAL NET WIGHT(KG)
FRESH POMEGRANATE	<i>rodie</i> P.CASES	799	11	8100
FRESH SQUASH	<i>dovlece</i> P.CASES	85	1	520
FRESH CUCUMBER	<i>castravele</i> P.CASES	94	1	858
FRESH TOMATO	<i>rosii</i> P.CASES	224	2	1391
FRESH TOMATO	<i>rosii</i> P.CASES	289	2	1880
FRESH KIWI	P.CASES	104	1	950
FRESH EGGPLANT	<i>vineta</i> P.CASES	72	1	292
FRESH PEPPER	P.CASES	87	1	600
FRESH LETTUCE	P.CASES	207	2	550
FRESH PEAR	P.CASES	208	2	1980

All the products mentioned in Invoice No **RCI2023000000008** are meant for human consumption. This is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU /REBUPLIC OF MOLDOVA doesn't contain slates of heavy metal nitrates or nitrates and in pesticides used, the residuum's that it may contain are products and quantities that are below the authorities by EEC. All Products in above mentioned Invoice are meant for human consumption..

I.Preparation(Synonyms) of pesticides Group

	Max Level Permitted(mg/kg)
1-Carbaril(Sevin)	Not admitted
2-Richlorphon(Chlorpyrifos)	0,05
3-Benornil(Baniate) Fungicide	0,1
4-Carbendazine(Derozal, BMK)	0,1
5-Thiophoonatethyl(TopsineM)	0,1
6-Diphioicarbamate Cineb	0,1
7-Mancozeb(Ditain)	0,5
8-Nitrates (N03)	600

II. Concentrations Of Heavy Metals

	Max Level Permitted(mg/kg)
1-Lead	0,07
2-Arsenic	0,15
3-Cadmium	0,01
4-Mercury	0,00
5- Copper	0,00

MUSTAFA TARIM HAR / INS.GID.NAK IHR  
KUMLUCA HAL NO:25 TIC LTD STI  
KUMLUCA/ANTALYA

Max Level Permitted(mg/kg)

0,07  
0,15  
0,01  
0,00  
0,00  
STAMP  
27.10.2023



*Handwritten signature in blue ink.*

REPUBLIC OF TURKEY  
MINISTRY OF AGRICULTURE  
AND FORESTRY



REPUBLIC OF TURKEY  
MINISTRY OF AGRICULTURE  
AND FORESTRY

PHYTOSANITARY CERTIFICATE  
OR  
PHYTOSANITARY CERTIFICATE  
FOR RE-EXPORT

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

NO EC/TR A 5220649

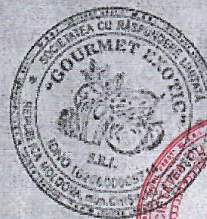
DATE 28 September 2023

TO: THE PLANT PROTECTION ORGANIZATION(S) OF  
MOLDOVA

ADDITIONAL DECLARATION OR PRODUCT LIST

			GROSS	NET
777 PLASTIC CASES	FRESH TOMATO /Solanum lycopersicum L.	60-178 BESKAZA	5400 kg	5050 kg
555 CARTON BOXES	FRESH TOMATO /Solanum lycopersicum L.	60-178 BESKAZA	3300 kg	3050 kg
480 PLASTIC CASES	FRESH PEPPER /Capsicum annuum L.	60-178 BESKAZA	3900 kg	3600 kg
300 CARTON BOXES	FRESH PEPPER /Capsicum annuum L.	60-178 BESKAZA	1765 kg	1600 kg
700 CARTON BOXES	FRESH PEPPER /Capsicum annuum L.	60-178 BESKAZA	4260 kg	3900 kg
TOTAL			18625 kg	17200 kg

COPIA CORESPUNDE  
CU ORIGINALUL



PLACE OF ISSUE  
ANTALYA/TÜRKİYE

DATE ISSUED  
28 September 2023

NAME AND SIGNATURE OF AUTHORIZED OFFICER

ERKAN TAYMAZ  
Inspector

STAMP OF THE ORGANIZATION







# RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5970-A din 17 octombrie 2023

Tipul produselor,  
Cantitatea, volumul probei,  
Măsurătorii,  
Măsurătorii de valabilitate  
Măsurătorii  
Măsurătorii de însoțire  
Măsurătorii de prelevare a probei  
Măsurătorii de către  
Măsurătorii probei  
Măsurătorii 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

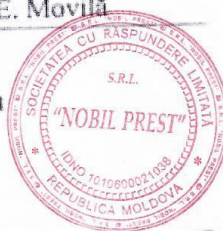
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
<b>Caracteristici toxicologice</b>			
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1031

Responsabili de încercări:

*E. Movilă* / E. Movilă

Șef de laborator

*S. Paiu* / S. Paiu



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





ДЕКЛАРАЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ РАСТИТЕЛЬНОГО  
ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПОСТАВЛЯЕМОЙ В РЕСПУБЛИКУ МОЛДОВА СОГЛАСНО НОРМ  
УСТАНОВЛЕННЫХ В РЕСПУБЛИКЕ МОЛДОВА

CORESPUNDE  
ORIGINALULUI

Наименование и адрес экспортера: ООО "SAM AGRO ROST", г. Самарканд, ХужаГунжуйиш,  
Республика Узбекистан

Наименование и адрес получателя: Admiral Fruct SRL mun.Chisinau, s.Cruzeati str.Teilor 2/1,  
Республика Молдова

Информация, предоставленная для экспорта растительной продукции:  
Наименование товара: Укроп свежий, Петрушка свежая

Страна происхождения: Республика Узбекистан

Вес нетто товара: Укроп свежий-11000 кг  
Петрушка свежая -4000 кг

Количество мест: 750 карт.коробок

Название препарата	Дата последней обработки	Активные вещества	Кол-во препарата применяемого на гектар
ZATO	12.09.2023	TRIFLOKSISTROBIN	0,015%
VOLIAM TARGO	12.09.2023	HLORANTRANILIPROL+ABAMEKTIN	0,1%
AVAUNT	12.09.2023	INDOKSAKARB	0,045%

Информируем Вас, что растительная продукция, погруженная на автотранспорт  
33КОЕ99/33НН851 не превышает уровня остаточного содержания пестицидов, нитратов и  
соответствует нормам безопасности, установленным Молдавским законодательством, при  
хранении пестициды не применялись.

Фитосертификат № 23110027283 от 13.09.2023г

Директор фирмы  
Ахроров А.М.



REPUBLICA MOLDOVA  
AGENTIA NATIONALA  
PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR  
Postul de inspectie la frontiera  
GIURGIULESTI  
INTRAREA permisă





Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Retari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 04764 din / from 15.09.2023

Detalii solicitant: **AGILENTIS SRL**  
Applicant: **mun. Chişinău, sec. Rîşcani, str. Moscova bd., 12/2, ap.(of.) 33**

Detalii produs: **Mere**  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: **300 t**  
Quantity batch/surface:

Eșantionare: **Scutari Stanislav - inspector ANSA** Locul eșantionării: **Edînet**  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **12313** din **13.09.2023**  
Accompanying document: from

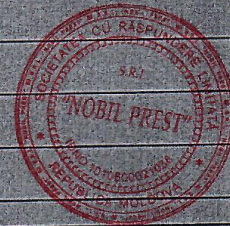
Origine: **Republica Moldova** Destinație lot: **UE, CSI**  
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: **Pachet autosigilant ANSA**  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./2 kg** Data recepției: **14.09.2023**  
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **04764/1**  
Sample code:

Informație suplimentară: **Mere de toamnă**  
Additional information:



Solicitare: **Analize fitosanitare / Phitosanitary analyses**  
Request: **Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant**

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

Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**

PROVISIONAL



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
 MD-2044, str. Măgurel Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel: +373 22 47 17 13



Directoare LCF IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari  
 L.S.P. 3

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
 Nr. 00833 din / from 13.06.2023



Detalii solicitant: MS-ILPEX SRL  
 Applicant: mun. Chișinău, str. Petricani 21, bl.3

Detalii produs: Banane  
 Product details:  
 Cantitate lot suprafață: 23 546 kg  
 Quantity batch surface:

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

Document însoțire: -- din 08.06.2023  
 Accompanying document: from

Origine: Ecuador Destinație lot: Autocontrol  
 Origin: Destination of batch:

Sigilui: ---  
 Seal Nr.:

Nr. cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 08.06.2023  
 Nr sample mass: Receiving date:

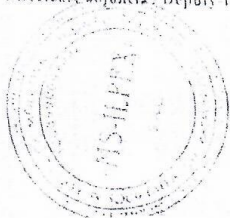
Cod proba: 00833/1  
 Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe  
 propria răspundere a agentului economic.  
 Additional information: Vilania SA

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
 00833/1- Imazalil

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana


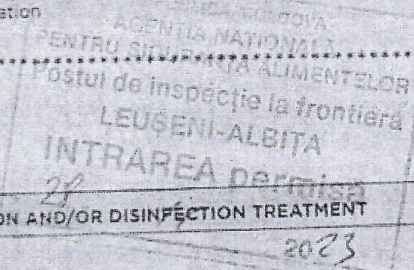

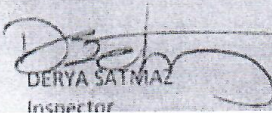
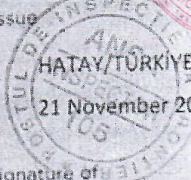

Directoare adjuncț / Deputy Director: Zuza Elena



DN

Zuza



		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</b> <b>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																		







20.09.2023  
CERTIFICAT DE CALITATE №\_6\_

№	Denumirea	Data fabricarii	Masa neta/ buc	Termen de valabilitate (luni)	Asigurarea Conformitatii (Standard firma sau tehnologica)
1	Semințe de in 0.500 kg	19.09.2023	400 buc	12	SF 41419946-001:2020
2	Miez de floarea soarelui 0.500 kg Cod 12060091	19.09.2023	1000 buc	12	SF 41419946-001:2020
3	Semințe de Susan, 0.500 kg	19.09.2023	400 buc	12	SF 41419946-001:2020

Conditii de pastrare: A se pastra intr-un loc uscat si racoros cu umiditatea relativa nu mai sus de 65-70 %;



Director Racos Valeria

I.S

Responsabil productie: Varban Andrei



25.08.2023  
CERTIFICAT DE CALITATE №\_5\_

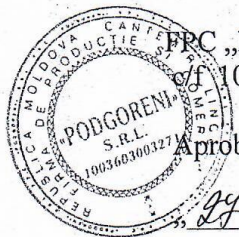
№	Denumirea	Data fabricarii	Masa neta/ buc	Termen de valabilitate (luni)	Asigurarea Conformitatii (Standard firma sau tehnologica)
1	Sinfide Malayar, 0.500 kg	23.08.2023	2000 buc	12	SF 41419946-001:2020
2	Miez de floarea soarelui 0.500 kg Cod 12060091	23.08.2023	600 bbuc	12	SF 41419946-001:2020
3	Semințe de Susan, 0.500 kg	23.08.2023	400 buc	12	SF 41419946-001:2020

Conditii de pastrare: A se pastra intr-un loc uscat si racoros cu umiditatea relativa nu mai sus de 65-70 %;

Director Racos Valeria

I.S

Responsabil productie: Varban Andrei



FPC „Podgoreni” SRL

1003603003271

Aprob

24

10

2023

### CERTIFICAT DE CALITATE

**Denumirea produselor:** *Mere uscate, tăiate necurățate, cu camera de semințe, umiditatea maximală 22% neprelucrate*

**Data fabricării:** *septembrie 2023*

**Termen de valabilitate:** *12 luni*

**Lotul:** *20 tone*

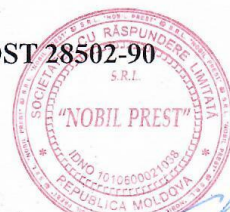
**Ambalaj:** *saci din polietilenă a câte 1,5, 7, 9, 10, 15 kg.*

**Conformitatea:** *GOST 28502-90*

**Producător:** *„Podgoreni” SRL  
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura*

**Produsele sus-numite corespund cerințelor GOST 28502-90**

Tehnolog  
FPC „Podgoreni” SRL



Balan L.

15.12.2022, 08:54

Cerere: 7343 (RI 7.8-01 L ed.3)



**I.P.CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR  
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE**

Chişinău, str. Mirelor 3, MD 2031, Email: labcerd@mdi.mn, tel. 0-22-931-01-84 Codul fiscal: 1005600030818  
Contul IBAN: MD64TRPCC318430A00412AA Codul SWIFT: TRZNDZ2X Denumirea bancii: Ministerul Finanţelor Trezoreria de Stat



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 7343**

din 14.12.2022

**I. Informații furnizate de solicitant:**

Denumire probă/e: *Castraveti murati*

Lotul: *200 kg*

Ambalare: *vid*

Data fabricării: *noiembrie 2022*

Solicitantul: *persoana juridică SRL „Lovis Angro”*

Cantitatea mostrei: *1.0 kg*

Prelevat: *de către solicitant*

Scopul încercărilor: *autocontrol*

**II. Informații furnizate de laborator:**

Cerere la încercări din: *14.12.2022*

Temperatură recepție/ stare termică: *(+6.1°C)*

Data începerii încercărilor: *14.12.2022*

Data încheierii încercărilor: *14.12.2022*

Conformitatea DN: *NFRP-2000 din 27.02.2001 "Norme fundamentale de radioprotecție"*

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:**

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative/ Parametri de performanță	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
7343	<i>Radiologie:</i>			
	<i>Cesiu-137, Bq/kg max</i>		<i>SM GOST R 54016:2013</i>	<i>160.0</i>
	<i>Strontiu-90, Bq/kg max</i>		<i>SM GOST R 54017:2013</i>	<i>100.0</i>

Remarca: \*; 1; 10 - LOQ-Limita de cuantificare a metodei; < LOQ - nu s-a depistat.

Responsabilii de încercări: S. Batanov

Lista de distribuție a Raportului de încercări:

Solicitant:	
Original: / Copie: / Scanat:	ANSA, Direcție comerț internațional și inspecție la frontieră

lims.e-agricultura.mdi.Lab/Control/Request/226545

12

15.12.2022, 08:54

ANSA, Direcție comerț internațional, siguranța și calitatea produselor alimentare de origine animală

Original: / Copie: / Scanat:

ANSA, Direcția planificare strategică și managementul calității, analiza și evaluarea resurselor și planificarea controlurilor

Original: / Copie: / Scanat:

STSA:

Original: / Copie: / Scanat:

Original: / Copie: / Scanat:



ȘEF SECȚIE

ȘEF DE LABORATOR



S.S. BATANOV (RADIOLOGIE)

DIANA CURCHI

Rezultatele încercării se referă numai la probele analizate. Se înțelege reproducerea parțială sau integrală a raportului dat fără aprobarea laborantului emitent. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laborantului emitent. Falsificarea acestui document se pedesește în conformitate cu legislația în vigoare. Laborantii nu poartă răspundere pentru acțiunile de prelevare, responsabilitatea spațioasă a probelor și a datelor furnizate o are solicitantul cererii pentru încercări. Li nu furnizează declarații de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, în încadrarea de măsurare se la în considerare, atunci când rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicitarea clientului. Încercări marcate cu semnal- nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.

**Fabricat in Moldova**

**Certificat de Calitate nr. 45 din 23.11.2023**

Nr.	Denumirea marfii	Anul fabricării	Data ambalării	Termen de valabilitate
1.	Castraveti murati – 1.0 kg	2023	23.11.2023	30 zile
2.	Castraveti murati – 0.5 kg	2023	23.11.2023	30 zile
3.	Rosii murate – 1.0 kg	2023	23.11.2023	30 zile
4.	Rosii murate – 0.5 kg	2023	23.11.2023	30 zile
5.	Varza cu morcov murate – 2-10 kg.	2023	23.11.2023	30 zile

Condițiile de păstrare a produselor – de la 0 la +4 grade Celsius

Preambulator – SRL „Lovis Angro”



Handwritten signature