



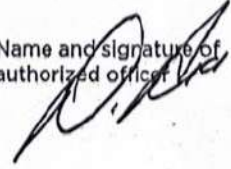



1 - Name and address of exporter NAR-KA TARIM UR. ITH. IHR. PAZ. VE TIC. LTD. STI. YESILOBA MAH. 46195 SK NO:1/A /SEYHAN /ADANA/ TURKEY		2 - PHYTOSANITARY CERTIFICATE NO: EC/TR A 5327717		ORIGINA
3 - Declared name and address of consignee LAUR FRUCT S.R.L. ADRĒSA JURIDICA : REPUBLICA MOLDOVA MUN. CHISINAU,MD-2020,STR GRATIESTI 24 ADRESA DESCATCARE : REPUBLICA MOLDOVA,MUN. CHISINAU,STR.CALEA BASARABIEI 8-8A COD FISCAL : 1017600040537 TVA : 0609721 CHISINAU / R.MOLDOVA		4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA		
		5 - Place of origin TÜRKİYE		COPIA CORESPUNDE CU ORIGINALUL
6 - Declared means of conveyance BY FRIGORIFIC TRUCK / +6 °C		 <p>REPUBLIC OF TÜRKİYE MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY</p>		
7 - Declared point of entry MOLDOVA				
8 - Distinguishing marks: number and description of packages: name of the product: botanical name of plants 2200 PLASTIC CASES - FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm. 6-244 KANAR TOTAL		9 - Quantity declared GROSS NET 21820 kg 20500 kg 21820 kg 20500 kg		
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, and - are deemed to be practically free from other pests.				
11 - Additional declaration NONE		 <p>REPUBLICA MOLDOVA AGENCIJA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR</p> <p>Postul de inspecție la frontieră LEUȘENI-ALBIȚA INTRAREA permis 26.10 20</p>  		
DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT		18 - Place of Issue ADANA/TÜRKİYE		
12 - Treatment NONE		Date 20 October 2023		
13 - Chemical (Active Ingredient) NONE	14 - Duration and Temperature NONE	Name and signature of authorized officer 		
15 - Concentration NONE	16 - Date NONE	Stamp of the Organization 		
17 - Additional Information NONE		NİMET AVCI Inspector		



HILMI YILMAZ TARIM TİC. VE PAZ. LİMİTED ŞİRKETİ

: HILMI YILMAZ TARIM TİCARET VE PAZARLAMA LİMİTED ŞİRKETİ

29.11.2023

HYT2023000000549

:CEHVER SRL

C/F 1008600044531 TVA 0308882 MUN. CHISINAU, OR. SINGERA, BD ŞTEFAN

CEL MARE ŞI SFINT 75 MOLDOVA

31 AOS 99/31 BA 794

Truck No

Goods

PRODUCTS	Marks (brand, packaging)	BOXES Qty	Palet Qty	TOTAL NET WIGHT(KG)
TOMATOES	C.BOXES	960	8	6450
TOMATOES	C.BOXES	500	4,5	3400
CUCUMBERS	C.BOXES	630	6,5	5625
EGG-PLANTS	C.BOXES	131	1	600
FRESH PEPPERS(KAPYA)	C.BOXES	360	2,5	1720
FRESH PEPPERS(KALİFORNİA)	P.CASES	80	1	540
FRESH PEPPERS(ŞİLİ)	P.CASES	60	0,5	420
QUINCE	P.CASES	336	2	1380
TOPLAM		3057	26	20135

All the products mentioned in Invoice No :HYT2023000000545 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 nitrares or nitrares and in pesticed used,the residuum's

hat it may contain are products and quantities that are below the authorities by EEC.

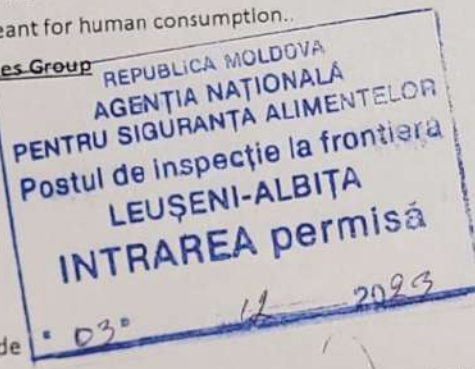
All Products in above mentioned Invoice are meant for human consumption..

I.Preparation(Synonyms) of pesticides-Group

- 1-Carbaril(Sevin)
- 2-Richlorphon(Chlorpyrifos)
- 3-Benornil(Baniate) Fungicide
- 4-Carbendazine(Derozal,BMK)
- 5-Thiophoonatemthil(TopsineM)
- 6-Diphioicarbamate Cineb
- 7-Mancozeb(Ditaine-M-45) Fungicide
- 8-Nitrates (NO3)

II.Concentrations Of Heavy Metals

- 1-Lead
- 2-Arsenic
- 3-Cadmium
- 4-Mercury
- 5-Copper



Max Level Permitted(mg/kg)

Not admitted

0,05

0,1

0,1

0,1

0,1

0,5

600

Max Level Permitted(mg/kg) K

0,07

0,15

0,01

0,00

0,00

radiation is not exceeding the natural standards

Merkez Mah. Hal Sk. Hal Kompleksi E Blok No: 2E 1/2 Hal No:184-185 Kumluca/ANTALYA

Tel. : 0.242 887 63 73

E-posta : hilmiyilmaz039@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Petreș



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 04963 din / from 22.09.2023

Detalii solicitant:
Applicant: PETRU VASILE MALER GȚ
r-nul Orhei, s. Jora de Jos

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

Eșantionare: Iașișin Dionisie - inspector A.N.S.A. Locul eșantionării: Orhei
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 13586 din 20.09.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: pachet autosigilant
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg Data recepției: 20.09.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 04963/1
Sample code:

Informație suplimentară: ---
Additional information:

Solicitare:
Request:

Analize fitosanitare / Phytosanitary analyses

Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0833DA din 26 septembrie 2023

- 1 Obiectul încercat (identificare, descriere) *Mostra nr. 0833DA. Sfeclă roșie*
- 2 Solicitant *G.Ț. „PLĂMĂDEALĂ ALIONA VASILE”
Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului*
- 3 Informație furnizată de solicitant *Producător – G.Ț. „PLĂMĂDEALĂ ALIONA VASILE”
Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului*
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0433DA din 21.09.2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 1,0 kg*
- 6 Data primirii mostrei LÎ *21.09.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Corespunderea cerințelor: "Normativele sanitare privind limitele maxime admise (LMA) de nitrați în produsele alimentare de origine vegetală" - HG115/2013*
- 8 Data începerii încercărilor *21.09.2023*
- 9 Data finisării încercărilor *26.09.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	max. 1400	1393±237

Încertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „x”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% 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



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. _____ din _____ of _____

Nº _____ P.UB.021 _____ 02.08 _____ 2023

privind respectarea limitelor maxime admise (LMA) de reziduuri de pesticide și ale conținutului de nitrați în materia primă și/sau în produsele alimentare de origine vegetală

on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) of pesticides and nitrates content in raw materials and/or food of plant origin

о соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и содержания нитратов в сырье и/или пищевой продукции растительного происхождения

Eliberat "S.R.L. IANGLADINI" Republica Moldova, r-nul Căușeni, s. Copanca, Lenin, 103, ap. of. 3
Issued (denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)
Выдан

Denumirea produselor alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/ Mărcov-50 ha/600 tn
Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packing/bulk
Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/насыпи

Pentru consumul uman/pentru consum uman
For human consumption
Для потребления человеком

Pentru hrana animalelor
For animal feed
На корм животных

Țara de origine Republica Moldova
Country of origin
Страна происхождения

Lotul, numărul
Batch number
Партия, номер

Numărul ambalajului
Number of package
Номер упаковки

Tipul de ambalaj in saci din plasa polipropilena cilate 20 kg
Type of package
Вид упаковки

Prezentul certificat atestă că lotul de produse menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator, respectă limitele maxime admise (LMA) de reziduuri de pesticide și ale conținutului de nitrați, aprobate de legislația națională.

This is to certify that the current lot of foodstuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum residue levels (MRL) of pesticides and nitrates content, approved by the national legislation.

Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции согласно результатам испытаний соответствует ПДК остатков пестицидов и содержания нитратов, утвержденных законодательством.

Conducător Vitalii Agapie
Manager (numele, prenumele, semnătura și ștampila) (name, surname, signature and stamp) (фамилия, имя, подпись)
Руководитель
Data eliberării 02.08.2023
Date of issuance
Дата выдачи





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1418DA din 05 septembrie 2023

- | | | | | |
|---|--|--|--------------------------------|-------------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | <i>Mostra nr. 1418DA. Mere proaspete</i> | | |
| 2 | Solicitant | <i>S.C. „HISTRIOS” S.R.L.</i>
<i>Republica Moldova, r-nul Orhei, s. Peresecina, str. Mihai Eminescu, 15</i> | | |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | - | | |
| 4 | Eșantionarea | <i>De către solicitant. Cererea depusă nr.0800DA din 01 septembrie 2023</i> | | |
| 5 | Cantitatea de mostră | <i>1 x 2,5 kg</i> | 6. Data primirii mostrei LÎ | <i>01.09.2023</i> |
| 7 | Scopul încercărilor | <i>Corespunderea cerințelor: HG nr. 1191 din 23.12.2010</i> | | |
| 8 | Data începerii încercărilor | <i>04.09.2023</i> | 9. Data finisării încercărilor | <i>05.09.2023</i> |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cupru	mg/kg	PS-11-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 5	<1,1
Dioxid de sulf (E 220-228)	mg/kg	GOST 25555.5-2014, p. 6	-	<0,6

* Rezultatele încercărilor cu semnul "<" reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de emiterea RÎ

Doina Morari



/ 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.



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Botari

L.S-7.5

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00756 din / from 08.09.2023



Detalii solicitant: COPANCA CP
Applicant: r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8

Detalii produs: Ceapa
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 10 ha
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Doga Vladimir - inspector A.N.S.A. Locul eșantionării: Causeni
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 1287 din 05.09.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00000520
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg Data recepției: 05.09.2023
Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: 00756/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00756/1- Azoxistrobin

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1410DA din 04 septembrie 2023

- | | | | | |
|---|--|--|--------------------------------|------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 1410DA. Cartofi | | |
| 2 | Solicitant | G.Ț. "Cecoi Tamara"
Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului | | |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - G.Ț. "Cecoi Tamara"
Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului | | |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr.0792DA din 01 septembrie 2023 | | |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 1,0 kg | 6. Data primirii mostrei LÎ | 01.09.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Determinarea indicilor de inofensivitate | | |
| 8 | Data începerii încercărilor | 01.09.2023 | 9. Data finisării încercărilor | 01.09.2023 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89	-	65±11

* 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

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

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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

E-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 5379-C din 15 septembrie 2023

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)

Pătrunjel

Import Ucraina	
"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Calfa	
Cererea Nr. 1914 din 14.09.2023	
"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Calfa	
Solicitant	
0,2 kg	
14 septembrie 2023	Data începerii încercărilor 14.09.2023
	Data încheierii încercărilor 15.09.2023
Pe contract	
De facto	

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U
Caracteristici toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89	-	919	

Responsabili de încercări:

Șef de laborator



E. Movilă

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 stampilei 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.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5378-C din 15 septembrie 2023



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

Mărari

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)

import Ucraina		
"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Calfa		
Cererea Nr. 1914 din 14.09.2023		
"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Calfa		
Solicitant		
0,2 kg		
14 septembrie 2023	Data începerii încercărilor	14.09.2023
	Data finisării încercărilor	15.09.2023
Pe contract		
De facto		

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U _{lim} P=95%
Caracteristici toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89		621	±155

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Șef de laborator



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
 Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0707DA din 26 mai 2023

- 1 Obiectul încercat *Mostra nr. 0707DA. Rădăcină de țelină*
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant *G.Ț. „Goncearuc Serghei”*
Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Speia
- 3 Informație furnizată *Producător – G.Ț. „Goncearuc Serghei”*
de solicitant *Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Speia*
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr.0342DA din 24 mai 2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 0,5 kg* 6. Data primirii mostrei *LÎ 24.05.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Corespunderea cerințelor: "Normativele sanitare privind limitele maxime admise (LMA) de nitrați în produsele alimentare de origine vegetală" - HG115/2013*
- 8 Data începerii încercărilor *25.05.2023* 9. Data încheierii încercărilor *26.05.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	max. 400	<u>783±133</u>

* Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu este inclusă în valoarea rezultată.
Prezența erorilor cu caracter sistemic și publicabil se află în afara limitei de acceptare.

Responsabil de emiterea R

Șef de laborator



+

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

2 - PHYTOSANITARY CERTIFICATE

NO: EC/TR A 5467831

NAR-KA TARIM UR. ITH. IHR. PAZ. VE TIC. LTD. STI.
YESILOBA MAH. 46195 SK NO:1/A /SEYHAN /ADANA/ TURKEY

ORIGINAL

3 - Declared name and address of consignee

LAUR FRUCT S.R.L.
ADRESA JURIDICA : REPUBLICA MOLDOVA MUN. CHISINAU,MD-
2020,STR GRATIESTI 24 ADRESA DESCATCARE : REPUBLICA
MOLDOVA,MUN. CHISINAU.STR.CALEA BASARABIEI 8-8A COD
FISCAL : 1017600040537 TVA : 0609721 CHISINAU /
R.MOLDOVA

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

MOLDOVA

5 - Place of origin

TÜRKİYE

COPIA CORESPUNDE
CU ORIGINALUL

6 - Declared means of conveyance

BY FRIGORIFIC TRUCK / +6 °C

7 - Declared point of entry

MOLDOVA



REPUBLIC OF TÜRKİYE
MINISTRY OF AGRICULTURE
AND FORESTRY

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

9 - Quantity declared

1680	PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-DOBASHIBENI /Citrus unshlu	6-298 Kanar
384	PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	6-298 Kanar
			TOTAL

GROSS	NET
16210 kg	15200 kg
5600 kg	5300 kg
21810 kg	20500 kg

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

- Additional declaration

NONE



REPUBLICA MOLDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Postul de inspectie la frontiera
LEUȘENI-ALBII
INTRAREA permisă



DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT

- Treatment

ONE

Chemical (Active Ingredient) 14 - Duration and Temperature

NONE

Concentration 16 - Date

NONE

Additional Information

NE

18 - Place of Issue

ADANA/TÜRKİYE

Date 08 November 2023

Name and signature of authorized officer

NEZİHA MANGA
Inspector

Stamp of the Organization



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00421 din / from 22.08.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00421/1	Boscalid (L) (R)-NM	<0,010	mg/kg	0,300	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---

Notă/Note: În proba analizată de Banane s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Azoxistrobin.
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil încercare/Test responsible person:

Gîncu Valeria

Șefă Laborator/ Head of Laboratory:

Boeva Maria

Abrevieri/Abreviation:	AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC /MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA	- limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level
U.M.	- unitatea de masura / unit of measurement
LOQ	- limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg	- LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
36 mg/kg	- LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe	- reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

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

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

Originale/Originals:

LCF IP/CPL PI Nr.

1

Beneficiarul/Applicant Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:



Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00421 din / from 22.08.2023

Detalii solicitant: ARENA FRUCT SRL
Applicant: mun. Chisinau, str. Calea Basarabiei nr. 8/A, of.106

Detalii produs: Banane
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 20573 kg
Quantity batch/surface:

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

Document însoțire: ---- din 18.08.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,1 kg Data recepției: 18.08.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00421/1
Sample code:

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

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
00421/1 - Boscalid

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0415DA din 28 martie 2023

- 1 Obiectul încercat *Mostra nr. 0415DA. Rădăcină de pătrunjel*
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant *p/f Miron Lilian*
Republica Moldova, r-nul Telenești, s. Chișcanii Vechi
- 3 Producător *p/f Miron Lilian*
Republica Moldova, r-nul Telenești, s. Chișcanii Vechi
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0205DA din 24 martie 2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 1,0 kg*
6. Data primirii mostrei *LÎ 24.03.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Determinarea indicilor de inofensivitate*
- 8 Data începerii încercărilor *24.03.2023*
9. Data finisării încercărilor *27.03.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	1131±192

* 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

Name and address of exporter
 Roveg Fruit B.V.
 Nijverheidsweg 20
 2742 RG Waddinxveen
 The Netherlands

PHYTOSANITARY CERTIFICATE
 No. EC NL/ PCNU 288501646
 ORIGINAL 

Declared name and address of consignee
 BIOFRUCT-EXIM LTD.
 CALEA BASARABIEI STREET 8-8A OF 15
 MD-2002 CHISNAU
 MOLDOVA

4 Plant Protection Organization of the Netherlands
 to Plant Protection Organization(s) of
 MOLDOVA, REPUBLIC OF
 5 Place of origin
 Several countries

Declared means of conveyance
 BY TRUCK/ YRV 787 - Y629CQ

 Ministry of Agriculture,
 Nature and Food Quality


Declared point of entry
 MOLDOVA, REPUBLIC OF

Distinguishing marks, number and description of packages; name of produce;
 botanical name of plants

Product (fresh fruits and vegetables)	Packages	TOTAL
001 Allium sativum (CHINA) GARLIC	200 Boxes	2,000.00 kg
002 Apium graveolens var. rapaceum (NETHERLANDS) SELLERIAN	140 Boxes	1,400.00 kg
003 Cocos nucifera (VIET NAM) COCONUTS	15 Boxes	135.00 kg
004 Persea americana (PORTUGAL) AVOCADO	220 Boxes	836.00 kg
005 Garcinia mangostana (INDONESIA) MANGISTAN	10 Boxes	20.00 kg
006 Citrus grandis (CHINA) POMELO RED	60 Boxes	660.00 kg
007 Actinidia chinensis (ITALY) KIWI	10 Boxes	56.00 kg

9 Quantity declared
 TOTAL
 470 Boxes
 5,229.00 kg

This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein:
 — 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 contracting party, and
 — to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non-quarantine pests.

Additional declaration



REPUBLICA MOLDOVA
 AGENȚIA NAȚIONALĂ
 PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
 Postul de inspecție la frontieră
 LEUȘENI-ALBIȚA
 INTRAREA permisă
 02. 11 2023

SINFESTATION AND/OR DISINFESTATION TREATMENT

Treatment _____

Chemical (active ingredient) _____ 14 Duration and temperature _____

Concentration _____ 16 Date _____

Additional information _____

18 Place of issue
 WADDINXVEEN
 Date: 27-OCTOBER-2023
 Name and signature of authorized officer: 



Stamp of Organization

