



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI

MD-2044, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13



Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03108 din / from 29.09.2023

Detalii solicitant:

ANDRA-SERVICE SRL

Applicant:

mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58

Detalii produs:

Varza chinezeasca

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

5 000 kg

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Locul eșantionării: Chisinau

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: ----

25.09.2023

Accompanying document:

Origine: Polonia

Autocontrol

Origin:

ch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,5 kg

Data recepției: 25.09.2023

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 03108/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata 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

03108/1 - Ciprodinil

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

Digitally signed by Șinteacova Svetlana

Date: 2024.01.02 02:13:58 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 ₃ /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

LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0110PA din 29 mai 2023

- 1 Obiectul încercat (identificare, descriere) *Mostra nr. 0110PA. Mărar*
- 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. 5810 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 ₃ /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



HILMI YILMAZ TARIM TİC. VE PAZ. LİMİTED ŞİRKETİ

29.11.2023
HYT2023000000549
:CEHVER SRL
C/F 1008600044531 TVA 0308882 MUN. CHISINAU, OR. SÎNGERA, 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 :HYT202300000545 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

- 1-Carbanil(Sevin)
- 2-Richlorphon(Chlorpyrifos)
- 3-Benornil(Banlate) Fungicide
- 4-Carbendazine(Derazol,BMK)
- 5-Thiophoonatemthil(TopsineM)
- 6-Diphioicarbamate Cineb
- 7-Mancozeb(Ditaline-M-45) Fungicide
- 8-Nitrates (NO3)



Max Level Permitted(mg/kg)

Not admitted

- 0,05
- 0,1
- 0,1
- 0,1
- 0,1
- 0,5
- 600

II Concentration

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

Digitally signed by Şinteacova Svetlana
Date: 2024.01.02 01:54:58 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Max Level Permitted(mg/kg) K

- 0,07
- 0,15
- 0,01
- 0,00
- 0,00



HEALTH CERTIFICATE

Digitally signed by Şinteacova Svetlana
Date: 2023.07.17 22:47:50 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



SHIPPER : DEMESE DIŞ TICARET LTD.ŞTI.
MERKEZ MAH.HAL SOK.B BLOK NO:2 /2 B Kumluca / ANTALYA

IMPORTER : SC O&N STIL SRL 1007600010348,
mun Chişinău, str.Ismail,63,
TVA 0609107 MOLDOVIA

DATE : 24.05.2023

INVOICE SERI A NO : DMS2023000000135

TRUCK NO : AX 5153 HI / AX 2290 XP

GOODS : FRESH TOMATO/FRESH EGG PLANT/FRESH PEPPERS/FRESH SQUASHES

NO BOXES	MARKS (brand,packaging)	WEIGHT		PRODUCT
		GROSS	NET	
124	C.BOXES	910	845	FRESH TOMATOES
260	C.BOXES	1903	1766	FRESH TOMATOES
394	C.BOXES	2791	2585	FRESH TOMATOES
600	C.BOXES	4120	3800	FRESH TOMATOES
420	C.BOXES	2386	2170	FRESH TOMATOES
416	PLASTIC CASES	3175	2955	FRESH SQUASHES
340	PLASTIC CASES	2830	2600	FRESH PEPPERS
311	PLASTIC CASES	2530	2295	FRESH EGG PLANTS
2.865		20.645	19.016	

This is to certify that fruits and vegetables described on Invoice seri a DMS2023000000135 and shipped to place of discharge SC O&N STIL SRL CHISINAU/MOLDOVA contains salts or heavy metals, neither nitrates or nitrites and Quantities that are below the authorities by ECC
All fruits and vegetables in above mentioned Invoice are meant for human consumption

I.Preparation (Synonyms) of Pesticides Groups

1. Carbaril (Sevin)
2. Richtorphon (Chlorophos)
3. Benornil (Baniate) Fungicide
4. Carbandazime (Derozal,BMK)
5. Thiophootialamenthil (Topsine M)
6. Diphioicarbamata Cineb
7. Mancozeb (Ditaine-M-45) Fungicide
8. Nitrates(N03)

Max Level Permitted (mg/kg)

Not admitted

0,05

0,1

0,1

0,1

0,1

0,5

600

II.Concentration of Heavy Metals

1. Laed
2. Arsenic
3. Cadmlum
4. Mercury
5. Copper

Max Level Permitted (mg/kg)

0,07

0,15

0,01

0,00

0,00

Radiation is not exceeding the natural standards.

DEMESE DIŞ TICARET
LIMITED ŞIRKETİ

Merkez Mah. Hal Sok. B Blok 2/2B
Kumluca S.D. 07010 Kumluca, ANTALYA
Tic. Sic. No: 3991





Deltaxe B.V. Schultvlotstraat 10, 4503AL Groede, The Netherlands,
T: +31 (0) 117 71 21 25 F: +31 (0) 117 71 21 28 M: +31(0)6 50 62 32 45
E: info@deltaxe.com W: www.deltaxe.com

Health Certificate

сертификат безопасности пищевой продукции растительного происхождения поставляемые в Республику Молдова

настоящим удостоверяется что указанная партия продукции по результатам анализа на остаточное содержание пестицидов наличие нитратов и нитритов является безопасной для здоровья человека Согласно максимально допустимых уровней указанных веществ

Here with it is certified that according to the test results on pesticides, nitrates and nitrites residues, is safe for human health pursuant Maximum Residue Level on the mentioned substances.

Отправитель: Deltaxe BV Buys Ballostraat 4507 DA Schoondijke The Netherlands

Получатель: Oz Vural SRL, MD 2023 Moldova - Chisinau Str Volunatrilor 15

наименование	мест	Пестицид (акт.вещ.)	дозировка кг/га
Celeriac <i>Selina</i>	220	Bromacil	0.010
Ginger <i>Chimbiz</i>	180		
Capsicum Red <i>Proki</i>	110		
Avocado	576	Pendimethalin	0.10
Capsicum Yellow	110	Imazalil	0.02
Ananas	70	chlorpyrifos	0.004
Sweet Potatoe	10	Malathion	0.15
Conferance <i>Pere</i>	82	Imazalil	0.02

ПРИ ХРАНЕНИИ ПЕСТИЦИДЫ НЕ ПРИМЕНЯЛИСЬ.

Инвойс №: PR00323

Машина: Digitally signed by Sinteacova Svetlana
Date: 2024.01.02 01:55:15 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Deltaxe B.v. Schultvlotstraat 10, 4503AL Groede, The Netherlands,
T: +31 (0) 117 71 21 25 F: +31 (0) 117 71 21 28 M: +31(0)6 50 62 32 45
E: info@deltaxe.com W: www.deltaxe.com

AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fizicochimic IP, Central Physicochemical Laboratory PI
MD-2044, str. Republicii, nr.4 Chisinau, Republica Moldova, telefon: 022-45.57.12

Directorate LCF IP / Director CCL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 03112 din 29.09.2023

Detalii solicitant: ANDRA-SERVICE SRL
Apelant: mun. Chitleni, str. Valea Albă, 58

Detalii produs: Tăina radacina
Produs details: Tăina radacina
Cantitate lot/superfață: 10 000 kg
Quantity batch/surface:

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

Document însoțitor: din 25.09.2023
Accompanying document: from

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

Sigilare: _____
Seal No.: _____

Nr./cantitate probă: 1 munt./1.5 kg
Data recepției: 25.09.2023
Sample mass: _____
Receiving date: _____

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: Information regarding identification of the sample, the quantity of the lot is indicated from the declaration on the responsibility of the economic agent.

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
03112/1 - Ciprodinil

Responsabil recepție / Reception manager: Belențiu Ală
Director adjunct / Deputy Director: Zana Elena

AG-0002 Cod F3-P3-73 28 IACAR 15.01.2020 PAG. 1/2

Rezultate analiză / Analytical result
25.09.2023 - 29.09.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRII / TEST RESULTS
Nr. 03112 din 29.09.2023

Cod Probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03112/1	Ciprodinil AM	0,018	mg/kg	2,000	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: _____

Responsabil încercare/Test responsible person: Bura Maria
Seal Laboratory Head of Laboratory: Bura Maria

AG-0002 Cod F3-P3-73 28 IACAR 15.01.2020 PAG. 1/2

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

AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fizicochimic IP, Central Physicochemical Laboratory PI
MD-2044, str. Republicii, nr.4 Chisinau, Republica Moldova, telefon: 022-45.57.12

Directorate LCF IP / Director CCL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01789 din 28.07.2023

Detalii solicitant: ANDRA-SERVICE SRL
Apelant: mun. Chitleni, str. Valea Albă, 58

Detalii produs: Tăpini de telina
Produs details: Tăpini de telina
Cantitate lot/superfață: 700 kg
Quantity batch/surface: 700 kg

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

Document însoțitor: din 24.07.2023
Accompanying document: from

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

Sigilare: _____
Seal No.: _____

Nr./cantitate probă: 1 munt./0.74 kg
Data recepției: 24.07.2023
Sample mass: _____
Receiving date: _____

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: Information regarding identification of the sample, the quantity of the lot is indicated from the declaration on the responsibility of the economic agent.

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01789/1 - Ciprodinil

Responsabil recepție / Reception manager: Belențiu Ală
Director adjunct / Deputy Director: Zana Elena

AG-0002 Cod F3-P3-73 28 IACAR 15.01.2020 PAG. 1/2

Rezultate analiză / Analytical result
24.07.2023 - 28.07.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRII / TEST RESULTS
Nr. 01789 din 28.07.2023

Cod Probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01789	Ciprodinil (L3-R)-AM	0,115	mg/kg	0,000	LC MS/MS	FS-LCR-RP-03	—

Notă/Note: În probe analizate de Tăpini de telina s-a depistat, suplimentar la valoarea, reziduuri ale semioantelor subsecvențe: Azaresol, Fludura II. Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare teste de suplimentare.

Responsabil încercare/Test responsible person: Popa Tatiana
Seal Laboratory Head of Laboratory: Bura Maria

AG-0002 Cod F3-P3-73 28 IACAR 15.01.2020 PAG. 1/2

UP "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR
CONSERVATE"
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI

MD 2019, str. Grenoble, 128 Ia, U, or Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova
Tel./fax: (373)22128 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator.lcib@protonmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0932DA din 03 iulie 2023

- 1 Obiectul încercat
(identificare, descriere) *Mostra nr. 0932DA. Prune*
- 2 Solicitant *p/f Suruceanu Valeriu*
- 3 Informație furnizată
de solicitant *Republica Moldova, r-nul Strășeni, s. Cojușna*
- 4 Eșantionarea *Producător - p/f Suruceanu Valeriu*
- 5 Cantitatea de mostră *Republica Moldova, r-nul Strășeni, s. Cojușna*
- 6 Scopul încercărilor *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0495DA din 30 iunie 2023*
- 7 *1 x 20 kg, 6. Data primirii mostrei LI 30.06.2023*
- 8 Data începerii încercărilor *30.06.2023*
- 9 Data finisării încercărilor *30.06.2023*

Correspondența cerințelor. Regulament sanitar privind limitele
maxime admise de reziduuri ale produselor de uz fitosanitar din sân
de pe produse alimentare și hrană de origine vegetală și animală
pentru animale" - HCL nr. 20/21

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



Responsabil de emiterea RI

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.10.05 08:54:45 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



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	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristici toxicologice				
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 reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02567 din / from 05.09.2023



Detalii solicitant:
Applicant: POPA VASILE G.T.
r-nul Dubasari, s. Pirita

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

Esantionare:
Sampling by: Autocontrol

Locul esantionării:
Sampling location: Dubasari

Document însoțire:
Accompanying document: --- din 28.08.2023
from

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

Sigiliu:
Seal Nr.: ---

Nr./cantitate probă:
Nr/sample mass: 1 most./1 buc.
Data recepției:
Receiving date: 28.08.2023

Cod proba:
Sample code: 02567/1

Informație suplimentară:
Additional information: Dovleac de plăcinte

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
02567/I- Acetamiprid

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuzva Elena

Digitally signed by Sînteacova Svetlana
Date: 2024.01.02 02:06:05 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR Nr 02178 din 28.12.2022

Cod	PRODUS	Metoda de încercare	Act normativ	COMPUSI	LMA	U.M.	REZULTATE	U
02178/1	MIN salata	LC MS/MS	PS-LCR-R P-03	Mandipropamid-NM	25,000	mg/kg	0,482	---
02178/2	Spanac proaspăt	Ionometrica	PS-LCR-R N-04	Conținutul de nitrați- AM	5 000,000	mgNO ₃ /kg	4299	± 1 410
02178/3	Rucola	Ionometrica	PS-LCR-R N-04	Conținutul de nitrați- AM	7 000,000	mgNO ₃ /kg	6285	± 2 061
02178/4	Salata proaspata	Ionometrica	PS-LCR-R N-04	Conținutul de nitrați- AM	5 000,000	mgNO ₃ /kg	1068	± 350
02178/5	Salata proaspata	Ionometrica	PS-LCR-R N-04	Conținutul de nitrați- AM	5 000,000	mgNO ₃ /kg	2105	± 690
02178/6	Salata proaspata	Ionometrica	PS-LCR-R N-04	Conținutul de nitrați- AM	5 000,000	mgNO ₃ /kg	2474	± 811
02178/7	Mărar	LC MS/MS	PS-LCR-R P-03	Penoxiearb-NM	0,050	mg/kg	<0,005	---
02178/8	Patrunjel	LC MS/MS	PS-LCR-R P-03	Piraclostrobin (I.)-NM	2,000	mg/kg	<0,005	---

Responsabil încercare:

Popa Tatiana

Camburian Arcadie

Șef laborator:

Boeva Maria

Nota: Conținutul de nitrați în proba [02178/2 -Spanac proaspăt] analizată nu depășesc LMA conform HG 115 din 08.02.2013, Anexa nr. 1, luând în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare extinsă.

Abrevieri:

AM - acreditare MOLDAC
 NM - neacreditat MOLDAC
 LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda LiquidCromatografica MS/MS
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda GazCromatografica MS/MS
 LMA - limita maxima admisibila
 U.M. - unitatea de masura
 LOQ - limita de cuantificare a metodei de incercare
 0,005 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2; nivelul de încredere P=95% la cererea beneficiarului.
 Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată.
 Responsabilitatea juridică pentru prelevarea și eșantionarea probelor revine persoanei care a efectuat eșantionarea.

Originale:

LCF IP Nr. de exemplare:

1

Beneficiarul Nr. de exemplare:

1

Copia electronica:

Autocontrol



Digitally signed by Șinteacova Svetlana
 Date: 2023.03.23 08:47:05 EET
 Reason: MoldSign Signature
 Location: Moldova





AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. 111 din of 30.08.2023
№ от

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și de nitrați
in producția alimentară de origine vegetală
on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) for pesticides and nitrates in food of plant origin
о соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов в пищевой продукции растительного происхождения

Digitally signed by Sinteacova Svetlana
Date: 2023.10.05 08:56:38 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



P.F. Botezatu Valeriu, s. Iurceni

Eliberat
Issued
Выдан

denumirea și adresa operatorului (denumirea și adresa operatorului / наименование и адрес оператора)

Denumirea producției alimentare (denumirea și tipul de ambalaj/vrac) Struguri de masă
Name of foodstuffs in assortment (regarding the type of packing-bulk)
Наименование пищевой продукции в ассортименте (независимо от вида упаковки/насыпи)

Pentru consum uman consum uman
For human consumption
Для потребления человеком

Pentru hrana animalelor
For animal feed
Для корма животных

Tara de origine Republica Moldova
Country of origin
Страна происхождения

Lotul numărul 2,5 tone
Batch number
Партия №

Numărul de amb 250 lăzi
Number of packages
Номер упаковки

Tipul de ambalaj lăzi din lemn
Type of package
Вид упаковки

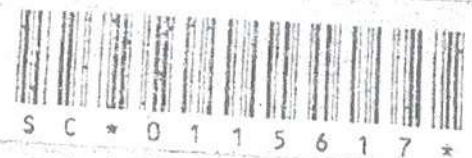
Prezentul certificat atestă că lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator, respectă limitele maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația națională.
This is to certify that the current lot of foodstuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum residue levels (MRL) for pesticides and nitrates, approved by the national legislation.
Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной законодательством.

Conducător Ursu Angela
Manager (numele, prenumele, semnătura și stampila) (name, surname, signature and stamp)
Руководитель

30.08.2023



L.S. / S.P. / M.P.





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 inspection only. 05/05/2023

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
BIFENTRIN	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



CentrLAB



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1678DA din 11.10.2023

Mostra nr. 1678DA. Broccoli proaspăt

G.Ț. "Alexeionoc Valentina"

Republica Moldova, or. Criuleni

Producător - G.Ț. "Alexeionoc Valentina"

Republica Moldova, or. Criuleni

De către solicitant. Cererea depusă nr. 0915DA din 09.10.2023

2 bucăți

6. Data primirii mostrei I.Î. 09.10.2023

Corespunderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010

09.10.2023

9. Data finisării încercărilor 10.10.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 0,3	<0,02

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

Responsabil

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2024.01.02 01:54:42 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



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 testare.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1941DA din 01.12.2023

- 1 Obiectul încercat (identificare, descriere) *Mostra nr. 1941DA. Conopidă proaspătă*
- 2 Solicitant *S.R.L. „OV-LEG”
Republica Moldova, r-nul. Căușeni, s. Copanca*
- 3 Informație furnizată de solicitant *Producător - S.R.L. „OV-LEG”
Republica Moldova, r-nul. Căușeni, s. Copanca*
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr. 1056DA din 01.12.2023*
- 5 Cantitatea de mostră *0,7 kg*
- 6 Data primirii mostrei LÎ *01.12.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Determinarea indicilor solicitați*
- 8 Data începerii încercărilor *01.12.2023*
- 9 Data finisării încercărilor *01.12.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89	-	81 ± 14

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

Responsabil de emiterea RÎ

Doina MORARI

Digitally signed by Sinteacova Svetlana
Date: 2024.01.02 01:55:41 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



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



AGENCIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP Central Phytosanitary Laboratory PT
410-2046, str. Mihaili Moșanu, 601 Chișinău, Republica Moldova, tel. (022) 47-13-13



Directorat LCP/IP / Directorat CPL/PT
Tudor Rîntaru

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 02871 din 18.09.2023

Detalii solicitant: PETRU VASILE MALER CI
Aplicant: c-mul Orhei, a. Jura de Jos

Detalii produs:
Produs detaliat: Miere
Cantitate testată: 3.500 g

Examinator: Mirna Xenia - Inspector ANSA

Locul eşantionării: Orhei
Sampling location:

Document bază: 12.038 din 12.09.2023
Accompanying document:

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

Sigilare: CF-095083

Nr. de scrisoare de preluat: 1 mont./2,4 kg Data recepției: 12.09.2023
Microsample mass: Receiving date:

Cod produs: 02871/1

Informație suplimentară: Solul de traseu
Additional information:

Soluționare:
Rezultat: Determinare rezidui de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
02871/1 - analize multirezidențiale LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepție / Reception manager: Bobutac Svetlana
Director adjuncți / Deputy Directors: Zaza Elena

Rezultatele încercărilor / TEST RESULTS
Nr. 02871 din 18.09.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M.	LAVA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / Reference	II
02871/1	Acevitomil (LGR)-AM	0,065	mg/kg	0,100	LC-MS/MS	PS-LGR-RP-03	---
02871/1	Ciprodinil (LGR)-AM	0,015	mg/kg	1,000	LC-MS/MS	PS-LGR-RP-03	---
02871/1	Clorfenetolil (LGR)-AM	0,025	mg/kg	0,100	LC-MS/MS	PS-LGR-RP-03	---
02871/1	Captan-NM	0,121	mg/kg	3,000	GC-MS/MS	PS-LGR-RP-01	---
02871/1	Fipropir-NM	0,114	mg/kg	3,000	GC-MS/MS	PS-LGR-RP-01	---
02871/1	Fenitrolium (LGR)-AM	0,011	mg/kg	0,100	GC-MS/MS	PS-LGR-RP-01	---

Notă/Note: Lăsați să se analizeze și limitele de cantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

Responsabil încercări/Test responsible person:

Detaliu țară:
Baza de date:
Baza de date:

Soluționare/Result of Laboratory:

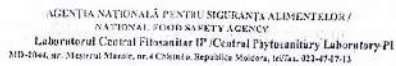
Introducere/Introduction: Aici se prezintă rezultatele încercărilor efectuate în laboratorul de analiză fitosanitară (LCP/IP) în conformitate cu metoda de analiză LC-MS/MS și GC-MS/MS. Rezultatele sunt exprimate în mg/kg și sunt comparate cu limitele de cantificare (LOQ) și limitele de reziduu (LAVA/MRL) stabilite de Comisia Europeană (CE) și de Federația Rusă (FR).
LC-MS/MS: Determinarea rezidui de pesticide prin metoda cromatografică lichidă cu spectrometrie de masă.
GC-MS/MS: Determinarea rezidui de pesticide prin metoda cromatografică gaz-lichid cu spectrometrie de masă.
LAVA: Limita de reziduu acceptabilă (LAVA) este valoarea maximă permisă de reziduu în produsul agricol.
MRL: MRL este valoarea maximă permisă de reziduu în produsul agricol.
LOQ: LOQ este valoarea minimă de reziduu care poate fi detectată și măsurată cu precizie și exactitate.
Rezultate: Rezultatele încercărilor sunt prezentate în tabelul de mai jos. Toate rezultatele sunt în conformitate cu limitele de reziduu (LAVA/MRL) stabilite de CE și de FR.

Notă/Note: Lăsați să se analizeze și limitele de cantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

Responsabil încercări/Test responsible person: Mirna Xenia - Inspector ANSA

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





Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03169 dan / from 29.09.2023

Depositant:	A.N.S.A.
Applicant:	mun. Chişinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Denili grades:	Varză tardivă
Product details:	
Candidate lots/surfaces:	25 t
Quantity by lot/surfaces:	

Examinare: Princeanu Viorica - inspector ANSA

Locul epantionării: Florești
Sampling location:

Document Insire: 14629 cin 26.09.2023

Origine:	Republica Moldova	Destinația:	monitorizare de stat
----------	-------------------	-------------	----------------------

Origin: _____ Destination of batch: _____

Signal: CF-030362

Nr/candidate probas: 1 most.3 kg Data reception: 27.09.2023
 Nr/sample mass: _____ Receiving date: _____

Cod preba: 43169/1

Sample code:

Informație suplimentară: [Căutăm deșchiză](#)

Additional information:

Ordinul ANSA Nr.130 din 28.03.2023

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

Responsabil recepție : Reception manager: Negru Diana

Deputy Director / Deputy-Director: Zuzi Elena

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



Periods analysed / Analytisch. perioden

21.09.2023 - 29.09.2023

Nr. 03169 din / from 29.09.2023

Cod. Subst. / Subst. code	Parametro / Parameter	Resultado / Test results	D.M.	LMA / MRL	Método de Incrementar / Test method	Referencia / References	U
4163	Concentración de nitrato- AR1	543	mgNO ₃ /kg	400	Ionométrica	PS-LCR-IN-04	4163

Note: Conținutul de nitrați în proba de Vârzelor tardive analizată nu depășește LMA stabilită conform HG 115 din 04.02.2013, luând în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare extinsă U.

Responsabil încercare Test responsible person:

Zakrzęta Inżyn

Self Laboratory/Head of Laboratory:

Borja Martín

[illegible][illegible]Original/Originele
LCE 02/CPL R N.
$$C_{\text{max}} = 1.0 \times 10^{-3} \text{ mol/L}, \quad V_d = 1.0 \text{ L/kg}, \quad \text{Molecular Weight} = 100,000, \quad t_{1/2} = 1.0 \text{ h}, \quad \text{and } \text{pH} = 7.4.$$

Beneficial Applications

Electronic copy:



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1647DA din 03.10.2023

- 1 Obiectul încercat *Mostra nr. 1647DA. Cartofi*
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant *G.T. "Drucioe Galina"*
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca
- 3 Informație furnizată *Producător - G.T. "Drucioe Galina"*
de solicitant *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

Doina Morari

Șef de laborator



Zoia BOICO

NARENCİYE PAKETLEME VE TAR. ÜRÜN DIŞ TİC. LTD

Toroslar Mah. Atatürk Bulvarı No : 43 Yenitaşkent / MERSİ

TEL : +90 324 454 01 63

FAX : +90 324 454 01 64

HEALTH CERTIFICATE

Shipper : YURAL NARENÇİYE PAKETLEME VE TARIM ÜRÜNLERİ DİŞ.TİC.LTD.ŞTİ.

Date Of Loading : 11.10.2023

Invoice No : VRL2023000000054

Receiver : IM"OZ VURAL" SRL

F/C 1009600000293 R. MOLDOVA CHISINAU STR.VOLUNTARILOR 15+

Truck No 31 ABP 37 - 31 Y 5944

PRODUCTS	Marks (brand, packaging)	Marks (brand, packaging)	BOXES Qty	Palet Qty	TOTAL NET WIGHT(KG)
MANDARIN		P.CASES	1100	13	10.100
MANDARIN		P.CASES	470	5	4.100
NAB		P.CASES	540	6	4.900
KIVI		P.CASES	176	2	1.400

All the products mentioned in Invoice No :VRL20230000054 are meant for human consumption. This is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHINA REPUBLIC OF MOLDOVA doesn't contain :slates of heavy metl 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.

1.Preparation(Synonyms) of pesticides Group	Max Level Permitted(mg/kg)
1-Carbaril(Sevin)	Not admitted
2-Richlorphon(Chlorpyrifos)	0,05
3-Benodanil(Banlate) Fungicide	0,1
4-Carbendazim(Derozal,BMK)	0,1
5-Thiophanatemethyl(TopsineM)	0,1
6-Dithiocarbamate Clineb	0,1 AA
7-Mancozeb(Ditalne-M-4S) Fungicide	0,5
8-Nitrates (NO ₃)	600

II. Concentrations Of Heavy Metals	Max Level Permitted (mg/kg) K
1-Lead	0,07
2-Arsenic	0,15 7
3-Cadmium	0,01
4-Mercury	0,00
5-Copper	



REPUBLICA MOLDOVA

Digitally signed by Sinteacova Svetlana
Date: 2024.01.02 01:54:27 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



REPUBLICA MOLDOVA
AGENCIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Rostul de inspecție la frontieră
LEUȘENI-ALBIȚA
INTRAREA permisă



VURAL NARENÇİYE DEĞERLER
VE TARIM ÜRÜN İŞ TİC. LİM.
Yenitaskent Topraklar Mah. Akadik Bulvarı
No: 43 - Çengelköy / MERKEZ
Etiler Y.D. 883 030-6574

VURAL

NARENCIYE PAKETLEME VE TAR. ÜRÜN DIŞ TİC. LTD.

Toroslar Mah. Atatürk Bulvarı No : 43 Yenitaşkent / MERSİN

TEL : +90 324 454 01 63

FAX : +90 324 454 01 64

Health Certificate

сертификат безопасности пищевой продукции растительного происхождения поставляемые в Респ. Молдова

Shipper : VURAL NARENCIYE PAKETLEME VE TARIM ÜRÜNLERİ DIŞ.TİC.LTD.ŞTİ

Date of Loading : 25.05.2023

Consignee: OZ VURAL S.R.L

Invoice : VRL2023000000046

str.Voluntarilor 15 2023 Chisinau, Republic of Moldova

Truck No. 31 AGS 419 – 31 AHM 919

наименование	мест	КОЛИЧЕСТВО ПОДДОНОВ	ИТОГО ВЕС НЕТТО
LEMONS	1200	15	11200
MANDARINES	300	3	2800
PEACH	224	2	1700
NECTARINE	336	3	2200
APRICOT	312	3	2950

All the products mentioned are meant for human consumption. This is to certify that the fruits don't contain neither salts of heavy metals or nitrates, and the pesticide residues that they may contain are products and quantities that are below the authorities by E and Republic of Moldova.

Настоящим удостоверяется что указанная партия продукции по результатам анализа на остаточное содержание пестицидов наличие нитратов и нитритов является безопасной для здоровья человека и соответствуют требованиям ЕС и Республики Молдова в отношении установленных законом требований к безопасности и качеству пищевых продуктов.

Nr.	Preparation of Pesticides Group	Results mg/kg	Level admitted as max. mg/kg
1	chlorpyrifos	0,004 mg/kg	0,05 mg/kg
2	Bernonil	0,01 mg/kg	0,01 mg/kg
3	Carbendazine	0,1 mg/kg	0,01 mg/kg
4	nitrates	500 mg/kg	600 mg/kg
5	mancozeb	0,5 mg/kg	0,5 mg/kg
Concentrations of Heavy Metal			
1	Lead	0,004 mg/kg	0,07mg/kg
2	Arsenic	0,01 mg/kg	0,15mg/kg
3	Cadmium	0,01 mg/kg	0,01 mg/kg
4	Mercury	0.00 mg/kg	0.00 mg/kg
5	Cooper	0,00 mg/kg	0.00mg/kg

Digitally signed by Sinteacova Svetlana
Date: 2023.07.31 21:12:37 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



AGENTIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Postul de Inspectie Agrara
NARENCIYE PAKETLEME
LEUSENE TARIM ÜRÜN. DIŞ TİC. LTD. ŞTİ.
Yenitaşkent / MERSİN
Atatürk Bul.
No 43
883 030 6574
30.05.2023

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

Declared point of entry

MOLDOVA



REPUBLIC OF TÜRKİYE
MINISTRY OF AGRICULTURE
AND FORESTRY

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	30-225 NT	5900 kg	5400 kg
	Orbeck			
1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT	11000 kg	10200 kg
500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon	30-225 NT	5000 kg	4500 kg
	L. Burm.			
TOTAL			21900 kg	20100 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
- are deemed to be practically free from other pests.

11 - Additional declaration:

NONE

DISINFESTATION AND/OR DISINFECTATION TREATMENT

12 - Treatment

NONE

15 - Place of issue

HATAY/TÜRKİYE

Date

21 November 2023

Name and signature of authorized officer

13 - Chemical (Active ingredient)

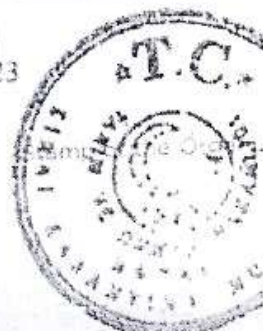
NONE

14 - Duration and temperature

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

16 - Date

NONE





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



Directorat LCF IP / Director CPL PI
Tatiana 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: Moreav
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 50 t
Quantity batch/surface:

Exanșionare: Yrineanu Viorela - Inspector ANSA Locul exanșionării: 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: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
03180/1 - Cipermetrin

Responsabil recepție / Reception manager: Belemuc Ala

Director 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	PS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: ---

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

Abrevieri/Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
RMT - reaccreditat MOLDAC / reaccredited by MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplărită cu spectrometrie 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 Gazească cuplărită cu spectrometrie în tandem /
Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry
LMA - Limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LOQ 0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
LOQ 16 mg/kg - LOQ pentru metoda imunometrică / LOQ for the immunometric method
Referințe - reprezintă documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - the test internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine estimată (U), 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 exanșionare și nu poartă răspundere pentru înțelegerea și aplicarea de către utilizator a rezultatelor sau pentru efectele exanșionării care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentarii sau note la acest raport nu este acceptate 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 interpretation and use of the results by the user or for the effects of 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/O-iginalul: LCF IP/CPL PI Nr. 1 Copia electronică: Yrineanu Viorela - Inspector ANSA
Electronic copy:

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

