



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0848DA din 22 iunie 2023

1. Obiectul încercat (identificare, descriere) *Mostra nr. 0848DA. Cărtofi*
2. Solicitant *G.T. „Tudor Valeria”
Republica Moldova, r-nul: Ștefan Vodă, s. Cioburciu*
3. Informație furnizată de solicitant *Producător - G.T. „Tudor Valeria”
Republica Moldova, r-nul: Ștefan Vodă, s. Cioburciu*
4. Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0443DA din 20 iunie 2023*
5. Cantitatea de mostră *1 x 0,5 kg*
6. Data primirii mostrei *L1 20.06.2023*
7. Scopul încercărilor *Corespunderea cerințelor: Regulamentul sanitar privind
contaminanții din produsele alimentare - HG nr. 520/2010*
8. Data începerii încercărilor *21.06.2023*
9. Data finisării încercărilor *22.06.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cadmium	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max.0,1	0,031±0,006

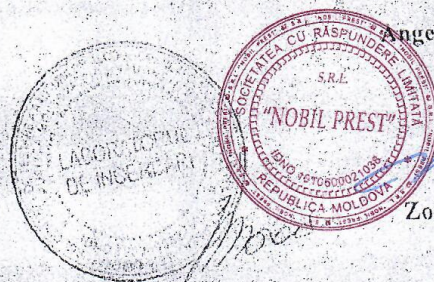
* Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Turcanu

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 I.C.F. IP / Director C.P.L. PI
Tatiana Rotari

Tatiana Rotari
I.S.P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00508 din / from 11.05.2023



Detalii solicitant: SIMANDVA AGRO SRL
Applicant: or. Anenii Noi, str. Chisinaului, 6

Detalii produs: Varză timpurie
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 16 700 kg
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Pavlov Mihail - inspector ANSA Locul eșantionării: PIF Leuseni
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 5176 din 06.05.2023
Accompanying document: from

Origine: Macedonia de Nord Destinație lot: Republica Moldova
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: 00006891
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most/1 buc. Data recepției: 10.05.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00508/1
Sample code:

Informație suplimentară: Agro Maki Doel.
Additional information: Ordinul Nr.123 din 24.03.2023. Control întărit.

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
00508/1- conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjuncată / Deputy-Director: Zuza Elena



Negru

Zuza



/Director LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



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

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

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

Examinare: **Yinceanu Viortca - inspector ANSA**
 Sampling by:

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

Origine: **Republica Moldova**
 Origin: **Destinație lot: monitorizare de stat**

Sigiliu: **00006096**
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./2 kg** Data recepției: **09.08.2023**
 N°/sample mass: Receiving date:

Cod probă: **02131/1**
 Sample code:

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

Solicitare:
 Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Determination of pesticide residues and nitrate content
02131/1 - reziduurile de pesticide

Responsabil recepție / Reception manager: **Bobuțac Svetlana**
 Director: **adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena**



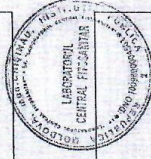
Perioada analizei / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. 02131 din / from 15.08.2023

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

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

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

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



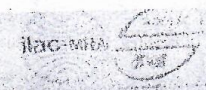
Abrevieri/Abbreviation: AN - analize MOLDAC / accredited by MOLDAC
 NN - inspecție MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
 LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică lichidă cu spectrometrie de masă tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazească cuplată cu spectrometrie de masă tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 LMA - limita maximă admisibilă / NPL - the maximum residue level
 U.M. - unitatea de măsură / the unit of measurement / the limit of quantification of the test method
 0.01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOQ for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods
 36 mg/kg - LOQ pentru metoda biometrice / LOQ for the biometric method
 Referințe - reprezintă documentele în care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Referință la raportul de încercare pot fi prezentate cu încredere extinsă (U), folosită un factor de acoperire ≥ 2 , nivelul de încredere $\geq 95\%$. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de estimarea și nu poate răspunde pentru informațiile limitate de soluționare sau persoane care alocă o anumită cantitate din probă la alte teste. Acest document este un produs al laboratorului și nu trebuie să fie considerat parte din documentul de referință al clientului. Pentru informații suplimentare, vă rugăm să contactați laboratorul. The results of this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor ≥ 2 , confidence level $\geq 95\%$. The results only referred to the analysed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or persons who performed the sampling and/or analysis of the results. Any repeated comments have to be considered part of accreditation. The partial independence of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

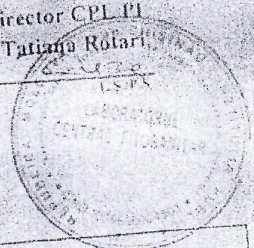
Originalul Origin: **LCF IP-CPL PI-G.**

Beneficiar/Beneficiary No.

Copia electronică / Electronic copy: **Yinceanu Viortca - inspector ANSA**



Directoare LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01148 din / from 27.06.2023

Detalii solicitant:
 Applicant:

ICACENCO MIHAIL VASILIA, Copanca GI
 s-nul Caușeni, s. Copanca

Detalii produs:
 Product details:

Morcov

Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface:

1 ha

Sanționare:
 Sampling by:

Doga Vladimir - inspector A.N.S.A.

Locul eșantionării:
 Sampling location: Caușeni, s. Copanca

Document însoțire:
 Accompanying document: 3284

din 22.06.2023
 from

Origine:
 Origin: Republica Moldova

Destinație lot:
 Destination of batch: Republica Moldova

Ștampilă:
 Seal Nr.: 00018598

Nr./cantitate probă:
 Nr/sample mass: 1 most./2,6 kg

Data recepției:
 Receiving date: 23.06.2023

Cod probă:
 Sample code: 01148/1

Informație suplimentară:
 Additional information:

Soi timpuriu din cimp deschis.

Solicitare:
 Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 01148/1 - conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



[Handwritten signatures]

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0927DA din 30 iunie 2023

- 1 Obiectul încercat (identificare, descriere) *Mostra nr. 0927DA. Sfeclă roşie*
- 2 Solicitant *S.R.L. "NOBIL PREST"
Republica Moldova, or. Chişinău, str. Primului, 19/1*
- 3 Informaţie furnizată de solicitant *-*
- 4 Eşantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0491DA din 29 iunie 2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 2,0 kg*
- 6 Data primirii mostrei *L1 29.06.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Coresponderea cerinţelor: "Normativele sanitare privind limitele maxime admise (LMA) de nitraţi în produsele alimentare de origine vegetală" - HG115/2013*
- 8 Data începerii încercărilor *29.06.2023*
- 9 Data finisării încercărilor *30.06.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referinţă	Rezultatul obţinut*
Nitraţi	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	max. 1400	1368±233

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

Responsabil de emiterea R1

Angela Țurcanu

Şef 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
 Laboratorul Central Fizicochimic IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI
 MD-2044, str. Republicii Moldova, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-871-11-43

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
 Sampling by: Local epantionării: Chișinău
 Sampling location:

Document însoțire: ----- din 24.07.2023
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: -----
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2,02 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 - Bifentrin

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniac Ala
 Deputy-Director: Zuză Elena

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fizicochimic IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI
 MD-2044, str. Republicii Moldova, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-871-11-43

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
 Sampling by: Local epantionării: Chișinău
 Sampling location:

Document însoțire: ----- din 24.07.2023
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: -----
 Seal Nr.:

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: Beleniac Ala
 Deputy-Director: Zuză Elena

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fizicochimic IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI
 MD-2044, str. Republicii Moldova, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-871-11-43

Directorate LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari

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

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

Detalii produs: Futpini de telina
 Product details:
 Cantitate lot/suprafață: 700 kg
 Quantity batch/surface:

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

Document însoțire: ----- din 24.07.2023
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: -----
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./0,74 kg
 Data recepției: 24.07.2023
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: 01789/1
 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
 01789/1 - Ciprodinil

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniac Ala
 Deputy-Director: Zuză Elena

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fizicochimic IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI
 MD-2044, str. Republicii Moldova, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-871-11-43

Directorate LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01786 din / from 28.07.2023

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

Detalii produs: Varza chinezească
 Product details:
 Cantitate lot/suprafață: 11 900 kg
 Quantity batch/surface:

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

Document însoțire: ----- din 24.07.2023
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: -----
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,6 kg
 Data recepției: 24.07.2023
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: 01786/1
 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
 01786/1 - Difenoconazol

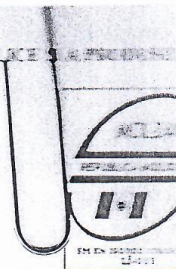
Responsabil recepție / Reception manager: Beleniac Ala
 Deputy-Director: Zuză Elena





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1154DA din 26 iulie 2023



- 1 Obiectul încercat *Mostra nr. 1154DA. Mere*
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant *G.Ț. "MORARU I.V."*
Republica Moldova, r-nul Călărași, s. Sipoteni
- 3 Informație furnizată
de solicitant *Producător - G.Ț. "MORARU I.V."*
Republica Moldova, r-nul Călărași, s. Sipoteni
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0621DA din 24 iulie 2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 1,0 kg*
6. Data primirii mostrei LÎ *24.07.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Coresponderea cerințelor: "Regulament sanitar privind limitele maxime admise de reziduuri ale produselor de uz fitosanitar din sau de pe produse alimentare și hrană de origine vegetală și animală pentru animale" – HG1191/2010*
- 8 Data începerii încercărilor *25.07.2023*
9. Data încheierii încercărilor *25.07.2023*

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

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

Responsabil de emiterea RÎ

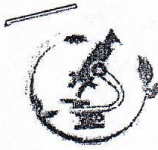


Doma Morari

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



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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01785 din / from 28.07.2023



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

Detalii produs:
 Product details: **Ardei dulci**
 Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface: **900 kg**

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

Document însoțire: _____ din **24.07.2023**
 Accompanying document: _____ from

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

Sigiliu: _____
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./0,9 kg** Data recepției: **24.07.2023**
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **01785/1**
 Sample code:

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

Solicitare:
 Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Determination of pesticide residues and nitrate content
01785/1 - Acetamiprid

Răspunde de recepție / Reception manager: **Beleniuc Alina**

Director Adjunct / Deputy-Director: **Zuza Elena**



[Signature]

[Signature]



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. 0922DA din 30 iunie 2023



- 1 Obiectul încercat *Mostra nr. 0922DA. Tomate*
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant *p/f Nicoară Vladimir*
Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Puhăceni
- 3 Informație furnizată *Producător - p/f Nicoară Vladimir*
de solicitant *Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Puhăceni*
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr.0486DA din 28 iunie 2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 0,8 kg*
6. Data primirii mostrei *LÎ 28.06.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Determinarea indicilor de inofensivitate*
- 8 Data începerii încercărilor *28.06.2023*
9. Data finisării încercărilor *30.06.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89	-	24±4

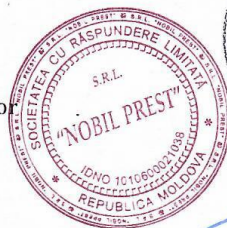
*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

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

VURAL

NARENÇİYE PAKETLEME VE TAR. ÜRÜN DIŞ TIC. LTD. ŞTİ.
Toroslar Mah. Atatürk Bulvarı No : 43 Yenitaştent / MERSİN
TEL : +90 324 454 01 63 FAX : +90 324 454 01 64

Health Certificate

сертификат безопасности пищевой продукции растительного происхождения поставляемые в Республику Молдова

Shipper: VURAL NARENÇİYE PAKETLEME VE TARIM ÜRÜNLERİ DIŞ TIC.LTD.ŞTİ
Date of Loading: 22.05.2023

Consignee: OZ VURAL S.R.L.
Invoice: VN.2023000000046
Truck No. 31 AGS 419 - 31 AHM 919

Shipper: ORANGE FOR AGRICULTURAL CROPS
Consignee: OZ VURAL S.R.L.
MD 2023 str Voluntarilor 15 Chisinau, Moldova
Container no.: TENU957624 - COMUS36079

наименование	мект	КОЛИЧЕСТВО ПОДОНОВ	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 pesticides residues that are below the authorities by BEC and Republic of Moldova.

Настоящим удостоверяется что указанные партии продукции по результатам анализа на остаточное содержание пестицидов и тяжелых металлов является безопасной для здоровья человека и соответствует 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	Bertholol	0,01 mg/kg	0,01 mg/kg
3	Carbendazim	0,1 mg/kg	0,01 mg/kg
4	nitrofen	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	Calcium	0,01 mg/kg	0,01 mg/kg
4	Mercury	0,00 mg/kg	0,00 mg/kg
5	Copper	0,00 mg/kg	0,00mg/kg

VURAL NARENÇİYE PAKETLEME VE TARIM ÜRÜNLERİ DIŞ TIC.LTD.ŞTİ.
Atıştırmalıca İşletme Sicil No: 2023/000000046
No: 457/2023/4333038574



23/5/2023

HEALTH CERTIFICATE

To whom it may concern

Shipper: ORANGE FOR AGRICULTURAL CROPS
Consignee: OZ VURAL S.R.L.
MD 2023 str Voluntarilor 15 Chisinau, Moldova
Container no.: TENU957624 - COMUS36079

Products	Mark(Quantity)	Boxes Qty	Pallet Qty	Total Netto weight
Oranges	4480	4480 BOX	40	44800

All the products mentioned in invoice No: 1138 DATE: 23/5/2023 are meant for human consumption. This is to certify that the fruits don't contain neither salts of heavy metals or pesticides residues that they may contain are products and quantities that are below the authorities by BEC.

These Goods are exempted from all pests and diseases relating to sanitary regulation of importing country and in compliance with EU and republic of Moldova for sanitary food safety and quality requirements.

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	Bertholol	0,01 mg/kg	0,01 mg/kg
3	Carbendazim	0,1 mg/kg	0,01 mg/kg
4	nitrofen	500 mg/kg	600 mg/kg
5	mancozeb	0,5 mg/kg	0,5 mg/kg

SHIPPER: ORANGE FOR AGRICULTURAL CROPS
BILL OF LADING NUMBER: 23/05/2023/4333038574
DRAFT
BILL OF LADING



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 27 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:

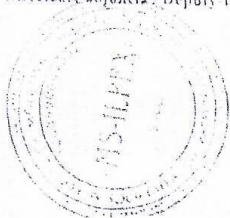
Cod proba: 00833/1
 Sample code:

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





LABORATORUL CENTRAL DE ÎNCERCĂRI
 MD 2019, str. Grenoble, 128 lit. „J”, or. Cobur, mun. Chișinău, Republica Moldova
 Tel./fax: (373)2328 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator@centr-lab.com

CentrLAB
 foodbeverages - testing & certification

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0111PA din 29 mai 2023

- 1 Obiectul încercat (identificare, descriere)
 Moștra nr. 0111PA. Fărușel
 Moștra ambalată în pungă de polietilenă sigilată, sigiliu: etichetă
- 2 Solicitant
 S.R.L. „ILEMA-TERRA”
 Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni
- 3 Informație furnizată de solicitant
 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, Isirati 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
 25.05.2023
- 7 Scopul încercărilor
 Determinarea indicelui de înțensivitate
- 8 Data începerii încercărilor
 26.05.2023
- 9 Data încheierii 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		365±6

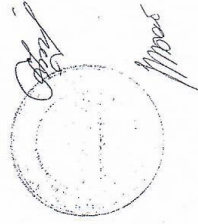
*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „e”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și include contribuția din spantionare.

Responsabil de emiterea RI

Angela Turcanu

Șef de laborator

Zoia Boico

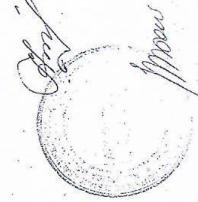


Responsabil de emiterea RI

Angela Turcanu

Șef de laborator

Zoia Boico



LABORATORUL CENTRAL DE ÎNCERCĂRI
 MD 2019, str. Grenoble, 128 lit. „J”, or. Cobur, mun. Chișinău, Republica Moldova
 Tel./fax: (373)2328 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator@centr-lab.com

CentrLAB
 foodbeverages - testing & certification

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0110PA din 29 mai 2023

- 1 Obiectul încercat (identificare, descriere)
 Moștra nr. 0110PA. Mărar
 Moștra ambalată în pungă de polietilenă sigilată, sigiliu: etichetă
- 2 Solicitant
 S.R.L. „ILEMA-TERRA”
 Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni
- 3 Informație furnizată de solicitant
 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, Isirati 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
 25.05.2023
- 7 Scopul încercărilor
 Determinarea indicelui de înțensivitate
- 8 Data începerii încercărilor
 26.05.2023
- 9 Data încheierii 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

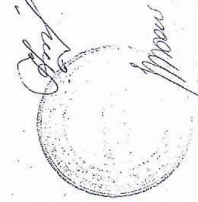
*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „e”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și include contribuția din spantionare.

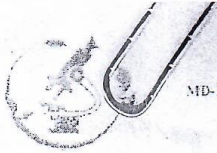
Responsabil de emiterea RI

Angela Turcanu

Șef de laborator

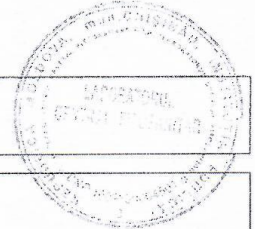
Zoia Boico





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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01077 din / from 23.06.2023



Detalii solicitant: **BRICEAG ION GAVRIL s. Buțeni GT**
Applicant: **r-nul Hincesti, s. Buteni**

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

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Hincesti, s. Buteni**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din **21.06.2023**
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
Seal Nr :

Nr./cantitate probă: **1 most./1,5 kg** Data recepției: **21.06.2023**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **01077/1**
Sample code:

Informație suplimentară: **Teren protejat. S.R.L.**
Additional information:
"NOBIL PREST"

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01077/1- conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: **Bobuțac Svetlana**

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0719DA din 30 mai 2023



- 1 Obiectul încercat *Mostra nr. 0719DA. Dovlecei*
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant *p/f Jomir Mihail*
Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Costești
- 3 Informație furnizată *Producător – p/f Jomir Mihail*
de solicitant *Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Costești*
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr.0353DA din 29 mai 2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 0,5 kg*
6. Data primirii mostrei LÎ *29.05.2023*
- 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 *29.05.2023*
9. Data finisării încercărilor *30.05.2023*

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 include contribuția din eșantionare.
Rezultatul evidențiat cu caractere aldinie și subliniat se află în afara limitei de acceptare.

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



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

Chişinău, str. Mureşilor 3, MD 2051, Email: labvet@mal.md, tel. 022-93-01, 84 Căminul fiscal: 109560030818
Contul IBAN: MD68TRPCC31849DA0412BAN Codul SWIFT: TRZAMD2X Denunţarea Băncii: Ministerul Agriculturii, Silviculturii şi Pescăriei de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 5

din 06.01.2023

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: *Praz proaspăt.*

Ambalare: *vzac.*

Data fabricării: *vacata anulului 2022.*

Producătorul: *Republica Moldova.*

Solicitantul: *persoană juridică SRL „Nobil Prest”*

Cantitatea mostre: *1,8 kg.*

Prelevat: *de către solicitant.*

Scopul încercărilor: *autocontrol.*

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: *04.01.2023.*

Temperatură recepție/ stare termică: *(+14,5) °C.*

Data începutului încercărilor: *04.01.2023.*

Data încheierii încercărilor: *06.01.2023.*

Conformitatea DN: *HG nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare"; 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
5	Elemente toxice:			
	Pb ...Plumb , mg/kg max	SM SR EN 14083:2006 PS 7.2-L-R-22	0.3	<0.02
	Radiologie:			
	Cesiu-137, Bq/kg max	SM GOST R 54016:2013	60.0	<2,2
	Stronțiu-90, Bq/kg max	SM GOST R 54017:2013	100.0	<3,8

Responsabilități de încercări: S. Sova S. Batanov

Lista de distribuție a Raportului de încercări:

Solicitant:	Original:	Copie:	Scannat:
ANSA, Direcția activităților de control, siguranță și calitatea produselor alimentare de origine animală	Original:	Copie:	Scannat:
ANSA, Direcția planificarea strategică și managementul calității, analiza și evaluarea riscurilor și planificarea controlurilor	Original:	Copie:	Scannat:
STSA:	Original:	Copie:	Scannat:

SPECIALIST ȘEF

N. VALICOV (REZIDUURI ȘI PRODUSE METABOLICE)

S. SOVA S. BATANOV (RADIOLOGIE)

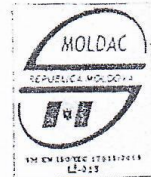
ȘEF DE LABORATOR ȘTIINȚA ȘI DIAGNOSTIC



Rezultatele încercărilor se referă numai la probele analizate. Se interzice reproducerea parțială sau integrală a raportului de încercări de către laboratorul emitent. Copiile raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și stampla originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedesește în conformitate cu legislația în vigoare. Laboratorul nu poartă răspundere pentru acțiunile de prelevare, responsabilitatea emitenților probelor și a datelor furnizate o are solicitantului cererii pentru încercări. Li nu furnizează declarații de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar încercarea de măsurare se ia în considerare, atunci când rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicițarea clientului. Încercări marcate cu semnul * nu sunt acceptate de acreditarea MOLDAV.

CentrLAB
Food & Beverage Testing Center

LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR
CONSERVATE
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI
Str. Republicii, 128 lit. „U”, or. Codrești, mun. Chișinău, Republica Moldova
Tel. (+373) 22 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator@centr-lab.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0932DA din 03 iulie 2023

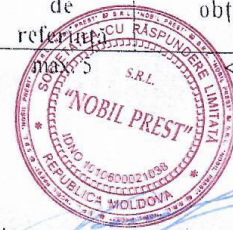
1. Obiectul încercării (identificarea descriere) *Mostra nr. 0932DA. Prine*
2. Solicitant *p/f Suruceanu Valeriu*
Republica Moldova, r-nul Strășeni, s. Căpâna
3. Informație furnizată de solicitant *Producător - p/f Suruceanu Valeriu*
Republica Moldova, r-nul Strășeni, s. Căpâna
4. Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr 0495DA din 30 iunie 2023*
5. Cantitatea de mostră *1 x 2,0 kg*
6. Data primirii mostrei *L1 30.06.2023*
7. Scopul încercărilor *Coresponderea cerințelor: Regulament sanitar privind limitele maxime admise de reziduuri ale produselor de uz fitosanitar din sau de pe produse alimentare și hrană de origine vegetală și animală pentru animale” – HG1191/2010*
8. Data începerii încercărilor *30.06.2023*
9. Data finisării încercărilor *30.06.2023*

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
-------	-------	-----------------------------------	--------	------



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

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico



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

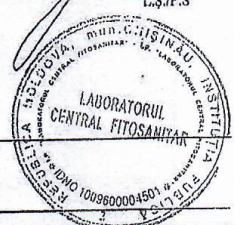
U



Directoare LCF IP / Director OPL PI
 Tatiana Rotari

L.Ș.P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 02041 din / from 10.08.2023



Detalii solicitant:
 Applicant: CICHIRCA SIMION
 R-nuln Hîncești s. Ivanovca

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

Esanționare: Autocontrol Locul esanționării: Hîncești, s. Ivanovca
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 04.08.2023
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
 Seal Nr.:

Nr. cantitate probă: 1 most./0,95 kg Data recepției: 04.08.2023
 No sample mass: Receiving date:

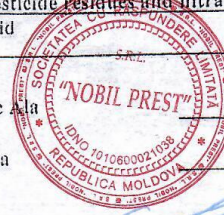
Cod probă: 02041/1
 Sample code.

Informație suplimentară: Struguri de masă
 Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
 02041/1 - Acetamiprid

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ada

Directoare adjuncată / Deputy-Director: Zuza Elena



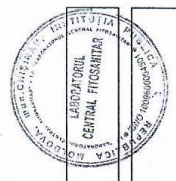
(Handwritten signatures)



AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP /Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2044, str. N. Ghica nr. 14, Chişinău, Republica Moldova, tel/fax: 022-34-14-13

30.08.2023 - 05.09.2023
Perioada analizei / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 02610 din / From 05.09.2023

/ Director LCF IP / Director CPL PI
Cătălina Rotari
LSR/S



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 02610 din / From 05.09.2023

Detalii solicitant: Terra Vitis SRL
Applicant: P-ul Cahul, s. Burlacu

Produs: Pere
Product details: Pere

Cantitate/suprafață: 350 t
Quantity batch/surface: 350 t

Originare: Constantiniuc Ion - Inspector ANSA
Sampling by: Constantiniuc Ion - Inspector ANSA

Locul esanționării: Cahul
Sampling location: Cahul

Document însoțitor: 10230 din 30.08.2023
Accompanying document: 10230 din 30.08.2023

Origine: Republica Moldova
Origin: Republica Moldova

Destinație lot: Romania, Federația Rusă, CSI, UE
Destination of batch: Romania, Federatia Rusă, CSI, UE

Sigiliu: CF-480162
Seal Nr.: CF-480162

Nr./cantitate probă: 1 most./2.58 kg
N/sample mass: 1 most./2.58 kg

Data recepției: 30.08.2023
Receiving date: 30.08.2023

Cod probă: 02610/1
Sample code: 02610/1

Formație suplimentară:
Additional information:

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

02610/1 - Spinetoram

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniece Ala
/ Director adjuncț / Deputy-Director: Zuzza Elena

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02610/1	Spinetoram-NM	<0.010	mg/kg	0,090	LC MS/MS	FS-LCR-RP-03	---

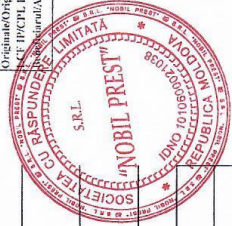
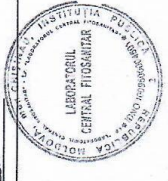
Notă/Note: În proba analizată de Pere s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduurile următoarelor substanțe: Diflufenazuron. Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil încercare/Test responsible person: Buța Iona
Șeful Laborator / Head of Laboratory: Buța Iona

Metode/Methods:
AM - metoda MQLDAC (certificată de MQLDAC)
NM - metoda MQLDAC (necertificată de MQLDAC)
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată 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 Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry
LMA - metoda 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
0,05 mg/kg - LOQ pentru metoda MQLDAC / LOQ for the MQLDAC method
Referințe - reprezintă documente interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultate în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine estimată (U). Rolul în factor de acoperire h=0,95, nivelul de încredere h=0,95. Rezultatele sunt documente care aparțin laboratorului și sunt proprietatea acestuia. Informațiile furnizate în acest raport sunt informativă și nu pot fi folosite pentru a lua decizii care să afecteze siguranța alimentară sau sănătatea publică. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this test report can be presented with estimated uncertainty (U), within a coverage factor h=0,95, confidence level h=0,95. The results only refer to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the test. The results are the property of the laboratory. Any external comments have not to be considered. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original/Original:
Copie electronică / Electron copy: Constantiniuc Ion - Inspector ANSA



[Handwritten signature]