

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1647DA din 03.10.2023

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

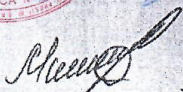
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

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

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

Responsabil de emiterea RÎ


Doina Morari

Șef de laborator


Zoja BOICO



Director LCF IP / Director-CPU PI
 Zinaida Rotari

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

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



Varză tădăvă
 25 t
 S.M. Agroactivități s. r. l.
 10/23

Yvineanu Viortea - Inspector ANSA
 Locul esantionării: Florești
 Sampling location:

Document însoțitor: 14629
 din 26.09.2023
 From

Origină: Republica Moldova
 Destinație /loc: monitorizare de stă.
 Destination of batch:

Sigilare: CF-030362
 Seal No.

Număr cantitate probă: 1 most, 3 kg
 Data recepției: 27.09.2023
 Sample mass: Receiving date:

Cod probă: 031691
 Sample code:

Informații suplimentare: Câmp deschis
 Additional information:

Ordinul ANSA Nr. 130 din 28.03.2023

Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 031691- Conținutul de nitrați

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

Próbă analizată / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 03169 din / from: 29.09.2023

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

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

Responsabil încercare / Test responsible person:
 Șef Laborator / Head of Laboratory:
 Zăratec Iuga
 Bova Maria



AM - metoda MOD/AC/ ertificată by MOD/AC
 Determinarea reziduurilor de pesticide în probele de varză tădăvă se realizează prin metoda
 Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry
 GC/MS/MS
 Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie cu masă tandem în tandem /
 Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry
 LMA
 Incertitudinea de măsurare este exprimată în termenii "coeficientului de variație"
 The limit of quantification is the limit of quantification of the test method
 LOD
 LOD prin metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS / LOD for LC/MS/MS and GC/MS/MS methods
 LOD
 LOD prin metoda MOD/AC / LOD by MOD/AC method
 Acceptanță: rezultatele sunt în conformitate cu cerințele metodice de lucru / Reference: are the internal documents for the test methods

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

Copie electronică: Yvineanu Viortea - Inspector ANSA
 Electron copy:





Directorul LCF IP / Director IPL PI
 Tatiana Rotari



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

AGROADRIEȘ SRL
 r-nul Florești, s. Prajlia

Detalii solicitant / Applicant: **AGROADRIEȘ SRL**
 r-nul Florești, s. Prajlia

Produs / Product details: **Morcov**
 Cantitate lot/suprafață / Quantity batch/surface: **50 t**

Țara / Country: **Republica Moldova**
 Locul eşantionării / Sampling location: **Florești**

Document însoțitor / Accompanying document: **14913**
 din / from **27.09.2023**

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

Sigiliu / Seal Nr.: **CF-030322**
 Nr./cantitate probă / N/sample mass: **1 most/2,7 kg**
 Data recepției / Receiving date: **28.09.2023**

Cod probă / Sample code: **03180/1**

Informație suplimentară / Additional information:
 Solicitare / Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținutul de nitrați / Determination of pesticide residues and nitrate content**
 Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Alina**
 Directorul adjunct / Deputy-Director: **Zuza Elena**

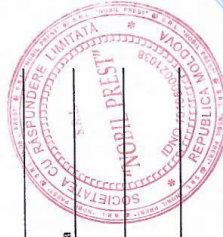
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 03180 din / from 04.10.2023

Cod Proba / Sample code	Parametri / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
03180/1	Cipermetrin -AM	<0,010	mg/kg	GC-MS/MS	PS-LGR-IP-01

Notă/Note:

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

Abrevieri/Abreviations: AM - secțiunea MOLDAC / unacreditată de MOLDAC
 NN - necreditată MOLDAC / unacreditată de MOLDAC
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie de masă
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie de masă
 Referințe - Referințele reziduurilor utilizate în metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie de masă
 LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
 U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
 LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 LOQ - LOQ pentru metoda de încercare / LOQ for the analytical method
 Referințe - referințe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5970-A din 17 octombrie 2023

tipul produselor,
tipul, volumul partidei,
tipul de valabilitate
aducătorul
solicitantul
documente de însoțire
ocul prelevării probei
prezentat de către
autentitatea probei
data primirii probelor

Sfeclă roșie, r.a.2023

G.Ț. "Cecoi Tamara", r-l Anenii Noi, s. Gura Bîcului

Cererea Nr. 2171 din 16.10.2023

G.Ț. "Cecoi Tamara"

Solicitant

1,5 kg

16 octombrie 2023

Data începerii încercărilor

16.10.2023

Data finisării încercărilor

17.10.2023

tipul încercărilor
documente normative (DN)

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

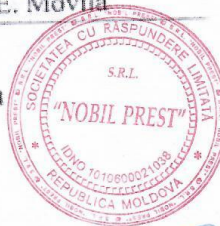
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
Caracteristici toxicologice			
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1031

Responsabili de încercări:

E. Movilă / E. Movilă

Șef de laborator

S. Paicu / S. Paicu



[Signature]

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



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



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**

Seal Nr.: **0000696**

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 - reziduurilor de pesticide

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



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 - Inspector MOLDAC / Inspector 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 prezentul raport 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 document de referință și nu trebuie să fie considerat parte din documentul de referință. Toate drepturile sunt rezervate. The partial independence of this document is discussed in the introduction of the report. 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 persons who performed the sampling and analysis of the results. Any repeated comments have to be considered part of accreditation. The partial independence of this document is discussed in the introduction of the report. All rights are reserved. /

Originalul Origin: LCF IP/CPL PI / Original: Vranceanu Viortca - Inspector ANSA
 Beneficiar/Beneficiary No. Copia electronică / Electronic copy:



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1413DA din 05 septembrie 2023

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 1413DA. Usturoi |
| 2 | Solicitant | p/f Mircea Nicolae
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Medveja |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - p/f Mircea Nicolae
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Medveja |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0795DA din 01 septembrie 2023 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 0,7 kg |
| 6 | Data primirii mostrei LÎ | *01.09.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Correspondența cerințelor: HG nr. 1191 din 23.12.2010 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 04.09.2023 |
| 9 | Data finisării încercărilor | 04.09.2023 |

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	2,6±0,3

* 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

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

CORESPUNDE
ORIGINALULUI

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

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

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

Страна происхождения: Республика Узбекистан

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

Количество мест: 750 карт.коробок

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

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

Фитосертификат № 23110027283 от 13.09.2023г

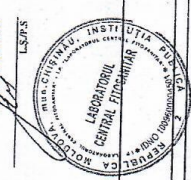
Директор фирмы
Ахроров А.М.



REPUBLICA MOLDOVA
AGENCIA NACIONAL
PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR
Postul de inspectie la frontiera
GIURGIULESTI
INTRAREA permisă



Directorul LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 02871 din / from 18.09.2023

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

Detalii produs:
 Product details:
 Cantitate lot/suprafaţă:
 Quantity batch/surface: 3 500 t

Exantionare: Mirza Xenia - inspector ANSA
 Sampling by: _____
 Locul eşantionării: Orhei
 Sampling location: _____

Document însoţitor: 12.038
 Accompanying document: _____
 Origin: Republica Moldova
 Destinaţie lot: Romania, Federaţia Rusă
 Destination of batch: _____

Stigilă: CF-096683
 Seal No.: _____
 Nr./cantitate probă: 1 most/7,4 kg
 Data recepţiei: 12.09.2023
 Nr./sample mass: _____
 Receiving date: _____

Cod probă: 02871/1
 Sample code: _____

Informaţie suplimentară: Sotul de toamnă.
 Additional information: _____

Solicitare:
 Request: Determinare reziduuri de pesticide şi conţinut de nitraţi
 02871/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepţie / Reception manager: Bobulac Svetlana
 Director adjunct / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 02871 din / from 18.09.2023

Cod probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referinţe / References	U
02871/1	Acetamidoprod(R)-AM	0,065	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Cloridrinil (D) (D)-AM	0,013	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Clorantraniliprol-AM	0,025	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Captaan-NM	0,121	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Folpet-NM	0,116	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Fenitroliat (L)-NM	0,011	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---

Notă/Note: Lista substanţelor analizate şi limita de cuantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.


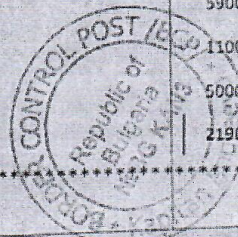
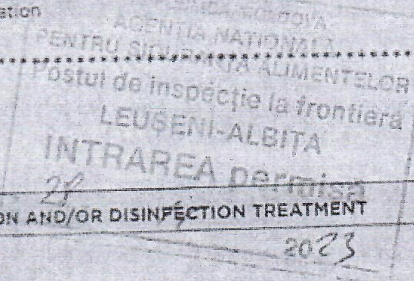

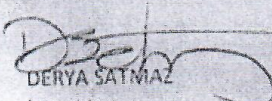
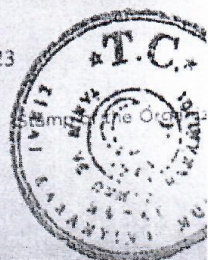
Responsabil încercare/Test responsible person:
 Bulet Iva
 Betea Maria
 Betea Maria

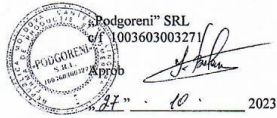
Şef Laborator/Head of Laboratory:
 AN - secţia MGD/DAC / secţia MGD/MS
 NM - secţia MGD/DAC / secţia MGD/MS
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă /
 determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă /
 determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 LMSA - metoda de măsură / unit of measure - the maximum residue level
 UEL - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 LOQ - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
 0,01 mg/kg
 0,01 mg/kg
 30 mg/kg
 Referinţe - referinţe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods

Reproducere în prezenta raport de încercare / Reproduction in the present report of the test results is allowed only with the written permission of the laboratory.
 The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level 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 test. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Copie electronică / Electronic copy:
 Mirza Xenia - inspector ANSA



		ORI													
Declared name and address of consignee CEHVER SRL MD.MUN.CHISINAU OR SINGERA BD STEFAN CEL MARE SI SFINT 75 MOLDOVA		4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA													
		5 - Place of origin TÜRKİYE													
Declared means of conveyance BY FRIGORIFIC TRUCK		 REPUBLIC OF TÜRKİYE MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY													
Declared point of entry MOLDOVA															
Distinguishing marks: number and description of packages: name of the product: botanical name of plants		9 - Quantity declared													
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>GROSS</th> <th>NET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5900 kg</td> <td>5400 kg</td> </tr> <tr> <td>11000 kg</td> <td>10200 kg</td> </tr> <tr> <td>5000 kg</td> <td>4500 kg</td> </tr> <tr> <td>21900 kg</td> <td>20100 kg</td> </tr> </tbody> </table>		GROSS	NET	5900 kg	5400 kg	11000 kg	10200 kg	5000 kg	4500 kg	21900 kg	20100 kg		
GROSS	NET														
5900 kg	5400 kg														
11000 kg	10200 kg														
5000 kg	4500 kg														
21900 kg	20100 kg														
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>600 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>1100 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>500 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">TOTAL</td> </tr> </tbody> </table>		600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT	1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT	500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT	TOTAL				
600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT													
1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT													
500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT													
TOTAL															
10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above: <ul style="list-style-type: none"> - 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															
															
12 - Treatment NONE		18 - Place of issue HATAY/TURKIYE													
13 - Chemical (Active ingredient) NONE		Date 21 November 2023													
14 - Duration and Temperature NONE		Name and signature of authorized officer													
15 - Concentration NONE		 DERYA SATMAZ Inspector													
16 - Date NONE															
17 - Additional information															



CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: *Prune uscate cu sîmbure cu umeditatea maximă 70%*

Data fabricării: *septembrie 2023*

Lotul: *fabricat in serie*


Termen de valabilitate: *12 luni*

Ambalaj: *saci din polipropilenă cîte 5kg, 10kg, 20kg, 30kg, 35kg, 40 kg,*

Comformitatea: *SM 248:2004; GOST 28501-90*

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

Produsele sus-numite corespund cerințelor SM 248:2004; GOST 28501-90

Tehnolog „Podgoreni” SRL  Balan L.

CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: *Visine uscate cu sîmburi*

Data fabricării: *iulie 2023*

Lotul: *500 kg*


Termen de valabilitate: *12 luni*

Ambalaj: *pachete din polietilenă cîte 1000 gr., 5 kg, 10kg, 40 kg*

Comformitatea: *SF 38778908-001:2008*

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

Produsele sus-numite corespund cerințelor SF 38778908-001:2008

Tehnolog „Podgoreni” SRL  Balan Lilia



CERTIFICAT DE CALITATE

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

Data fabricării: *septembrie 2023*

Termen de valabilitate: *12 luni*


Lotul: *20 tone*

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

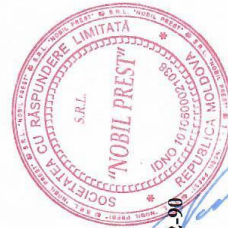
Comformitatea: *GOST 28502-90*

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

Produsele sus-numite corespund cerințelor GOST 28502-90

Tehnolog FPC „Podgoreni” SRL 

Balan L.



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII, MUNCII
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
REPUBLICA MOLDOVA
МНИСТЕРСТВО ЗДРАВЬЯ,
ТРУДА
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂȚATE PUBLICĂ
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ
MO-2028, mun. Chișinău, str. Gheorghe, 67-a
Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725
E-mail: ans@sanatate.md; anicamerna@ansp.md

Anexa la avizul sanitar nr. P-1083/2021
Produse m.c "EveryDay", "WildNuts", "Selik", "Metro chel"
in ambalaj de la 40g pina la 600g

DOCUMENTE MEDICALE / Медицинские документы
APROBAT DE USURĂ ȘI ÎN/ Утверждено
31.10.11 Nr. 828
Centru de încercări de laborator acreditat de către
Institutul Național de Referință din Republica Moldova, MOLDAC
Служба Национального референс-центра РМ, MOLDAC
Acreditat în Sistemul Metric Internațional (SI) MDC-03
в Российской Федерации с 02.02.2019 г. (входит в СИ)
в Республике Беларусь с 01.07.2019 г. (входит в СИ)
Служба Национального референс-центра Республики Молдова
Свидетельство № 2289 от 24.10.2014, валидно până la 24.10.2019

AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-1083/2021
Сопровождающее постановление для пищевых и непищевых продуктов
din/от "16" iulie a.l. 2021
Prin prezenta aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și distribuția produselor / echipamentelor
Национальные санитарные законодательные контролируются, что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудования
Fructe uscate, semințe și nuci în sortiment - preambalate
sunt conforme Regulamentului (UE) sanitar (e) / соответствуют санитарному (евро) законодательству (ев) (se va indica
denunțarea conformă a Regulamentului (UE) sanitar (e) / указать номер соответствующего санитарного (евро) законодательства (ев)
SF 379759/14-001:2015, IT 379759/14-001:2015. Regulamentul sanitar privind contaminanții
din produsele alimentare aprobat prin HG 520/2010
Organizația producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортёр, страна происхождения
"CAZANTIP" SRL, Republica Moldova
Destinația avizului sanitar / получатель санитарного заключения
"CAZANTIP" SRL, Moldova, Chișinău, str. Industrială, 59
Ca temel pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (UE) sanitar (e) menționat (e) a servit /
Основание для признания продукции соответствующему (евро) законодательству (ев) послужило
Domeniul de utilizare / Область применения:
plăcerea pe piață, consum uman
Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurarea de securitate / Необходимые условия
использования, хранения, транспортировки, меры безопасности
respectării legislației în vigoare în Republica Moldova și plasarea pe piață în condițiile
AVIZUL SANITAR este valabil până la / Санитарное Заключение действительно до: 30 Iulie 2024
DIRECȚIA AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂȚATE PUBLICĂ
Int.
e-mail: ans@sanatate.md; anicamerna@ansp.md
tel: 373-672-10-XVI-09



[Handwritten signature]

Alune de pădure	Nuci Caju
Amestec 3 fructe uscate	Nuci de pin
Amestec 4 semințe	Nuci Brazil
Amestec semințe Favorit	Nuci Macadamia
Amestec Nuci	Nuci Pecan
Amestec Energie	Kiwi uscat
Amestec la ceai	Miez de nuca grecoasca
Amestec "Fructe tropicale"	Mere uscate
Aronia uscata	Prune uscate
A fine uscate	Pomuscare de aronia
Amestec M61 Mix; M62 Turcesc; M63 Exotic;	Papaya uscata
M64 Arab	Pomelo uscata
Amestec M65 Otaz; M66 Favorit; M68 Mix	Amestec "Tropical mix"
Amestec "Road mix"	Pere uscate
Amestec de semințe	Rachitele uscate
Ananas uscat	Semințe de porumb pentru popcorn
Ananas Premium confiat (colorat)	Semințe de floarea-soarelui
Arahide cu sare	Semințe de in
Arahide decofite	Semințe de susan
Arahide în coaja	Semințe de mac
Arahide prajite	Semințe de ananas
Barbăris uscat	Semințe de Quinoa (negru, rosie)
Caise uscate	Semințe cannababis
Cantalupe	Semințe de porumb pentru popcorn
Chipsuri de banane	Smochine uscate
Curmale uscate	Stafițe FLAME
Cumquat uscat	Stafițe GOLD Jumbo
Capsuni uscate	Stafițe GOLD Premium
Fistec în coaja	Stafițe Sultana
Fistec fara coaja	Stafițe mix
Fistic prajit	Visina uscata
Fructe tropicale	Mango uscat
Fulgii de cocos	Mango confiat
Fizalis uscat	Mere uscate
Ghimbir uscat	Migdale
Musli (stafițe/mere/prune, stafide/ananas/caise; stafide, fl. soarelui, in, dovlece; stafide; migdale)	Semințe de dovleac
Musli (migdale/ananas/caise; papaya; stafide; stafide/ananas/caise/mere)	Porumb prajit si sarat
Semințe de dovleac prajite sarate	Happy box (mix)
	Semințe de CHIA



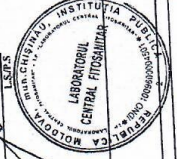
Director interimar *[Signature]* Vasile GUȘTIUC



ANSPIHAO3
0004292
03



Directorate LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



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

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

Detalii produs:
 Product details:
 Cantitate lot/suprafață: 900 kg
 Quantity batch/surface:
 Esanționare: Autocontrol
 Sampling by:
 Locul esanționării: Chișinău
 Sampling location:
 din 24.07.2023
 from
 Document/șosofite:
 Accompanying document:
 Origine: Olanda
 Origin:
 Destinație lot: Autocontrol
 Destination of batch:
 Sigiliu:
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most/0,9 kg
 Data recepției: 24.07.2023
 N./sample mass: Receiving date:
 Cod proba: 01785/1
 Sample code:

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

Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 01785/1 - Acetamiprid

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**
 Șef laborator / Deputy-Director: **Zuza Elena**



Periode analiză / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. 01785 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
01785/1	Acetamiprid(R)-AM	<0,010	mg/kg	0,300 L.C. MS/MS	PS-LCR-RP-03 U

Notă/Note:
 Responsabil încercare/Test responsible person: **Popa Tatiana**
Bovera Maria



Șef Laborator / Head of Laboratory:
 AM - aceluși NOLDAC folosit în NOLDAC
 NN - reproducător NOLDAC folosit în NOLDAC
 L.C. MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografiei Lichidului cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography-mass spectrometry method
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografiei gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography-mass spectrometry method
 LMA - mărimea de natură "unit de măsură" încercare / the limit of quantification of the test method
 LOQ - limita de cantitate / MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
 Referințe - Documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods
 Reproducibilitate în raport de incertitudine / Reproducibility in uncertainty (U), folosit în funcție de scopurile testelor / Reproducibility in uncertainty (U), used in accordance with the test objectives
 Nivelul de probă analizată / Laboratory results are given with their respective uncertainty (U) and are not to be used for decision making / Analytical results are given with their respective uncertainty (U) and are not to be used for decision making
 Valabilitatea rezultatelor / Results are valid only if the sampling and analysis were performed in accordance with the laboratory procedures / Results are valid only if the sampling and analysis were performed in accordance with the laboratory procedures
 Nu este responsabil pentru rezultatele obținute / Not responsible for the results obtained / The results are valid only with the written permission of the laboratory.



Stampa de semnătură a solicitantului
 Applicant's signature stamp



SRL Raiplai Avicola
s. Tabani r-ul Briceni
c/f 100260400-0454
tel.076070531
raiplaiavicola@rambler.ru

Certificat/ declaratie de conformitate

Nr. 18/2023 din 25.05.2023

Raiplai Avicola SRL garanteaza conformitatea

INDICATORILOR MONITORIZATI CONFORM CERINTELOR SI INSTRUCIUNILOR
CU PRIVIRE LA MODULDE CONTROL TEHNICO- SANITAR ASUPRA PRODUSULUI
„OUA DE GAINA„,CU CODUL PRODUCATORUL < 3MDBR004>, CONFORM

Certificatelor Sanitar Veterinare eliberate de catre ANSA

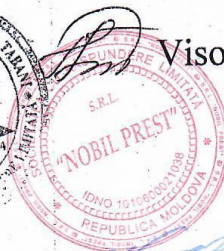
A se pastra conform indicilor de pe eticheta

Termen de valabilitate conform etichetei de pe ambalag

Cu respect

Administrator
SRL Raiplai Avicola

Visotscaia Tat-na



Seria SV 001.3983

Approbat: Ordinul ANSA nr.57
din 08.02.2023

**Certificat sanitar-veterinar
pentru ouă destinate consumului uman**

Partea I: Detalii despre produsul certificat
I.1. Furnizorul: Raiplai Avicola SRL c/f 1002604000454

Denumirea: Raiplai Avicola SRL

Adresa: r -nul Briceni sat.Tabani

Tel. nr. 024723750

I.2. Destinatarii: SRL Divinex Grup
Denumirea SRL Divinex Grup
Adresa mun. Chisinau

I.3 Locul de origine a ouilor:

Denumirea exploatajei: Rai Plai Avicola SRL

Adresa: mui Briceni sat.Tabani

Autorizata sanitara veterinară: AS1*VF*0010986VF din 25.01.2016

I.6 Categoria

A B

I.7 Categoria de greutate:

XL - foarte mare: cel puțin 73 g;

L - mare: de la 63 la 73 g;

M - medie: de la 53 la 63 g;

S - mică: mai puțin de 53 g.

I.8 Locul de încălzire: Raiplai Avicola SRL

Hala SA

I.10 Mijlocul de transport:

Vehicul rutier

Altele

Identificarea BR A2-209

I.11. Ouă de:

Gâna

Prepelțe

alte specii (se indică)

I.14 Data durabilității

minim 18.12.23 /

17.12.23/16.12.23

I.13 Temperatura de păstrare și transportare:

> +5°C, mediu răcoros

I.12 Numărul/Cantitatea (bucăți) oua

*43200

I.15 Numărul de ambalaj

120 out.

I.16 Tipul de ambalare

Cuți de carton

II.1. Certificatul de sănătate animală

Subsemnatul, medic veterinar certificat prin prezenta că ouăle descrise în prezentul certificat provin din efective de păsări care:

1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vreo boală;

1.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% intr-o săptămână), sau a scăderea aportului de hrană și de apă (peste 20%);

1.3 nu urmează să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;
1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, erau indemne de gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplica un program de supraveghere a acestor boli;
1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat niciun focar de gripă aviară hait patogenă sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;
1.6 în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplineau condițiile prevăzute mai sus.
1.7 provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobarea unor norme sanitare-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efectivele de animale, și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări nr.2024 din 02.10.2023, emis de I.P. CRDV, rezultatele au fost:

Negative Pozitive

1.9 nu au fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența noyiv starea de sănătate al animalelor sau siguranța produselor și subproduselor obținute de la acestea. La fel, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare a administrării medicamentelor de uz veterinar.

II.2. Certificatul de sănătate publică

Subsemnatul, medic veterinar, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Legii nr.306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare, Hotărârii Guvernului nr.435/2010 privind aprobarea Reguliilor specifice de igienă a produselor alimentare privind originea animală și Hotărârii Guvernului nr.1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitare-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certific prin prezenta că, ouăle descrisă în prezentul certificat a fost obținută în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:

2.1. provin dintr-o unitate/din unități care pun(e) în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;

2.2. sunt păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 435/2010;

2.3. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr.5/2021 privind aprobarea listei substanțelor de vedere farmaceutice și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală.

2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr.5/2021 privind aprobarea listei substanțelor de vedere farmaceutice și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală.

Medic veterinar:

Numele/Prenumele (cu majuscule): Tatiana VIȘOTCAIA

Data: 20.11.2023

Semnătura

Categoria I
CMV 286

