



Directorate LCF IP / Director CPL PI
 Zuzana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01177 din / from 27.06.2024

Beneficiar: AGROADRIES SRL
 s. Prăjila

Detalii produs: Cartofi
 Product details: Cantitate lot/suprafață: 30 t
 Quantity batch/surface: 30 t

Examinare: Vînceanu Viorela - inspector ANSA Locul eşantionării: Florești
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: 11669 din 25.06.2024
 Accompanying document: from

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

Sigla nr.: 00018904
 Seal nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most/2 kg Data recepției: 25.06.2024
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 011772
 Sample code:

Informație suplimentară:
 Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
 011772 - Acetamiprid

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
 Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana
 Directorate adjuncți / Deputy-Director: Zuzana Elena

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
011772	Acetamiprid(R)-AM	<0,010	mg/kg	0,010 LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person: Bela Ina
 Șef Laborator / Head of Laboratory: Bela Ina

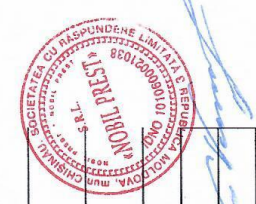
Abrevieri / Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
 NN - necreditat MOLDAC / non-accredited by MOLDAC
 LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
 U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
 LCQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC MS/MS și GC MS/MS și LOQ for the LC MS/MS and GC MS/MS methods
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda necreditată / LOQ for the non-accredited method
 Referințe - reprezintă documentația internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezumatele în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine statistică (U). Rolul unui factor de acoperire k=2, nivelul de încredere p=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de esantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile limitate de solicitant sau persoane care a efectuat esantionarea și validarea rezultatelor. Orice comentariu sau sondă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar de apărătorii titulari / laboratorului / titularii acestui document.

The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level p=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling, which can affect the validity of the 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.

Original / Original: _____
 LCF IP / CPL PI Nr. _____
 Beneficiar / Applicant Nr. _____

Copie electronică / Electronic copy: _____
 Vînceanu Viorela - inspector ANSA





Directorate LCF IP / Director: C.P. PI
Testator Notari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01180 din / from 26.06.2024

Beneficiar: AGROADRIES SRL
s. Prăjila

Produsul: Morcov
Cantitate lot/suprafață: 30 t
Cantitate batch/suprafață:

Locul cantonării: Florești
Sampling location:

Document însoțitor: 11667 din 25.06.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00018976
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most/2 kg Data recepției: 25.06.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01180/1
Sample code:

Informație suplimentară: Morcov (împurtiu, câmp deschis)
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01180/1- conținutul de nitrați

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana
Directorate adjuncți / Deputy-Director: Zuzana Elena

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de Încercare / Test method	Referințe / References
01180/1	Conținutul de nitrați-AM	181	mg/NO3/kg	300 Ionometrică	PS-LCH-RN-04 U

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person: Ren Nadejda
Șefa Laborator / Head of Laboratory: Beva Maria

Abrevieri / Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - necreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC.MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC.MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry

LMA - limita maxime admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0.01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC.MS/MS și GC.MS/MS și LOQ pentru metodele LC.MS/MS și GC.MS/MS
30 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / Referințe - see the internal documents for the test methods
Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), ridicată un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de echivalența rezultatelor prezentate în acest raport cu probele dintr-un document care permite doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), raised a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for the equivalence of the results presented in this report with the results of a document which only allows with the written permission of the laboratory.

Original / Originals: LCF IP / C.P. PI Nr. 1
Beneficiarul / Applicant Nr. 1

Copie electronică: Viteanuș Viorela - Inspector ANSA
Electronic copy:





INSTRUMENTE CROȘĂȚATE
TESTING

Directorate LCF IP / Director: CBL PI
Trigăna Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01178 din / from 27.06.2024

Detalii solicitant:
Applicant: AGROADRIES SRL
r-nul Florești, s. Prajilia

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 30 t
Quantity batch/surface:

Exanționare: Vînceana Viorica - inspector ANSA
Sampling by: Local exantionării: Florești
Sampling location:

Document însoțire: 11673 din 25.06.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00018932
Seal Nr.:

Nr./cantație probă: 1 most./2 kg Data recepției: 25.06.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01178/3
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request:

Notă:
Note: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
[The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility]

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana
Directorate adjunctă / Deputy-Director: Zuzana Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 01178 din / from 27.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. Unit	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
01178/3	Clorantraniliprol-AM	<0.010	mg/kg	LC MS/MS	PS-LC-RP-03

Notă / Note:

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

Bulet înă
Bocva Maria

Abrevieri/ Abreviiții:
AN - analiza MOLDAC / analized by MOLDAC
NM - analiza MOLDAC / unanalyzed by MOLDAC
LC-MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC-MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
I.M.A. - limita maximă admisibilă / MCL - the maximum residue level

LC-MSMS - metoda de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LOQ pentru metoda LC-MSMS / GC-MSMS / LOQ for LC-MSMS and GC-MSMS methods
38 mg/kg
Referințe - reprezentă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele acestui raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (UE), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de egalitatea și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eşantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Once consimțăm sau înțeleg în acest raport nu este scopul de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this report can be presented with extended uncertainty (UE), followed an factor of coverage k=2, the confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any report comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Originals:
LCF IP / CPL PI Nr. 1 1
Beneficiar / Applicant Nr. 1 1
Copia electronică: Vînceana Viorica - inspector ANSA
Electronic copy:





AGENCIA NACIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Mestral Masok, nr-4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-4717-13, email: centrulcentralina@gmail.com



15.05.2024 - 16.05.2024

Perioada analitică / Analytical period

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 00517 din / from 16.05.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00517/1	Conținutul de nitrați-AM	848	mgNO3/kg	1.400	FS-LCR-RN-04	#79

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person: **Zolteor Iuga**
Șef Laborator / Head of Laboratory: **Bocsa Maria**

Amplasament / Location: **Lab Leo**

Amplasament / Location: **Lab Leo**

Amplasament / Location: **Lab Leo**

Amplasament / Location: **Lab Leo**

Amplasament / Location: **Lab Leo**

Amplasament / Location: **Lab Leo**

Amplasament / Location: **Lab Leo**

Amplasament / Location: **Lab Leo**

Taijana Rotari
/ Directoare LCF IP / Director CPL PI



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00517 din / from 16.05.2024

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

Detalii produs: **Sfeclă roșie**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: **15 t**
Quantity batch/surface:

Exanșonare: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**
Sampling by:

Document însoțire: **7877**
Accompanying document:
din **14.05.2024**
from

Origine: **Republica Moldova**
Origin: **Republica Moldova**

Destinație lot: **Republica Moldova**
Destination of batch:

Sigiliu: **CF-030439**
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most/3,1 kg**
Nr/sample mass:
Data recepției: **15.05.2024**
Receiving date:

Cod proba: **00517/1**
Sample code:

Informație suplimentară: **Câmp deschis**
Additional information:

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

Notă: **00517/1 - Conținutul de nitrați**
Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

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

Director adjunct / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

Director adjunct / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

Director adjunct / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

Director adjunct / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

Director adjunct / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

Director adjunct / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

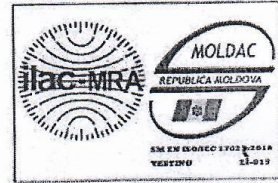
Director adjunct / Deputy-Director: **Zuzana Elena**



I.P. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR
CONSERVATE"
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.letbanpc@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1248DA din 20 august 2024

- | | | | | |
|---|--|---|-------------------------------|-------------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | <i>Mostra nr. 1248DA. Mere proaspete</i> | | |
| 2 | Solicitant | <i>G.Ț., „TODIREAN RADU MIHAIL”
Republica Moldova, r-nul Soroca, s. Vasilcău</i> | | |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | <i>Producător - G.Ț., „TODIREAN RADU MIHAIL”
Republica Moldova, r-nul Soroca, s. Vasilcău</i> | | |
| 4 | Eșantionarea | <i>De către solicitant. Cererea depusă nr. 0582DA din 19.08.2024</i> | | |
| 5 | Cantitatea de mostră | <i>2,0 kg</i> | 6 Data primirii mostrei LÎ | <i>19.08.2024</i> |
| 7 | Scopul încercărilor | <i>Corespunderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010, anexa nr. 1</i> | | |
| 8 | Data începerii încercărilor | <i>20.08.2024</i> | 9 Data finisării încercărilor | <i>20.08.2024</i> |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	26 ± 4
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed. 3	max. 0,1	< 0,02

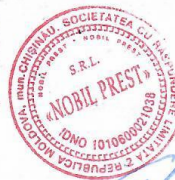
* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

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

HEALTHY CERTIFICATE AND QUALITY CERTIFICATE

Supplier:
Date of Loading:
Invoice No:
Receiver:

SERON GIDA MAD. TAR. UZELIUS NAKL. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI
10/26/2017
31AGV905/31AHH082
CEHVER SRL
C/F 1008 6000 44531 TVA 0308862
Mun. CHISINAU, Or. Singera, Rd. Stefan, Col.
Mare si Sfint 75 - MOLDOVA
31 AGV905 / 31AHH082 10/26/2017

PRODUCTS	Marca (brand packaging)	BOXES Qty	Palet Qty	TOTAL NET WEIGHT(KG)
MANDALINA	PLASTIK	580	7	5350
PORTAKAL	PLASTIK	620	9	7030
GREYFURT	KARTON KUTU	150	3	2320
LIMON	PLASTIK	310	4	3040
HURMA	PLASTIK	380	2	1350
EJDER	PLASTIK	152	1	930
				20020

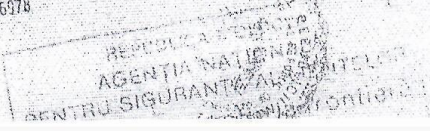
All the products mentioned in Invoice No. 31AGV905/31AHH082 are meant for human consumption. This is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU, REPUBLIC OF MOLDOVA, doesn't contain states of heavy metal nitrites or nitrates and in packed used, the residues 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.

- (Preparation/Synonyms) of pesticides Group**
- 1- Carbam (Sevin)
 - 2- Dichlorophenyl (Chlorpyrifos)
 - 3- Benzimidazole (Bonlate) Fungicide
 - 4- Carbendazim (Derozal, BMK)
 - 5- Thiophanate methyl (Topsin M)
 - 6- Dithiocarbamate (Ch-b)
 - 7- Mancozeb (Dithane-M 45) Fungicide
 - 8- Nitrates (NO3)
- (Concentrations) of Heavy Metals**
- 1- Lead
 - 2- Arsenic
 - 3- Cadmium
 - 4- Mercury
 - 5- Copper

Max Level Permitted (mg/kg)
Not admitted
0.05
0.1
0.1
0.1
0.1
0.5
600
Max Level Permitted (mg/kg) R
0.07
0.15
0.01
0.00

Radiation is not exceeding the natural standards.

SERON GIDA MAD. TAR. UZELIUS NAKL. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI
Bul. Mih. Dumbravya 2, Bld. 100, Chisinau, Moldova
Tel: +373 234 14 44
Fax: +373 234 14 44
E-mail: info@seron.md
Web: www.seron.md
Lic. No: 0760669974
Uz. V.D.: 760669974



Supplier name: Hillfresh International B.V.
 Address: Pesetastraat 5B, Barendrecht Holland
 Date: 5-11-2024

DECLARATION OF CONFORMITY

We declare under our sole responsibility that the following products, sold to Biofruct Exim SRL Moldova – with proforma invoice number 26076 to which this declaration relates in are fit for human consumption, and comply with relevant Food Legislation of European Union.

We also declare that all products are packed and labeled in accordance with European Union's regulations and that Hillfresh International B.V. operates to HACCP principles, and are manufactured comply with the relevant Food Hygiene Regulations of European Union.

The present declaration was made according with the original quality certificates issued by the producers which are at the headquarters of Hillfresh International B.V.

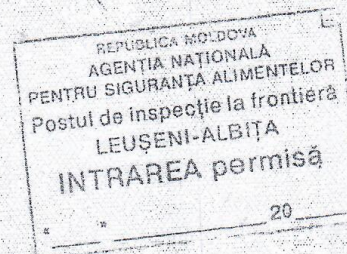
Nr	Statical Number	Product Description (English)	Origin	Net weight (Kg)	Gross weight (kg)
1	0805509010	Limes	BR	960,00	1.080,00
2	0705110000	Iceberg Lettuce	ES	750,00	870,00
3	0805102410	Oranges	ZA	1.200,00	1.264,00

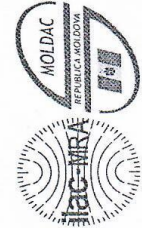
We hereby confirm that during the production and growing our products this production doesn't contain Genetically Modified Organism (GMO). The goods were produced and packed under hygienic Conditions. The goods were produced and packed under hygienic conditions. The products upon inspection by sampling, have met the international sanitary requirements. The goods were controlled and underwent laboratory tests confirming their quality. The goods are free from radiation. The goods were produced and packed under hygienic conditions.

Company Name, Signature and Stamp

Hillfresh International B.V.
 Pesetastraat 5b
 2991 XT Barendrecht
 Tel. +31 (0) 150 898 000

*Must complete the total weight of the materials used in packaging of the products. In case some materials are not used – please put 0 kg





SEK EN SAVNKE 132521018
L4-922
TEXTING

Directoare LCF IP / Director CPL PI
Dianna Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02976 din / from 27.09.2024

Detalii solicitant: **PODGORENI FTC SRL**
Applicant: r-nul Cantemir, s. Lingura

Detalii produs: Struguri de masă
Product details:
Cantitate lot/surafață: 400 t
Quantity batch/surface:

Țanșionare: **Novacova Galina - inspector ANSA**
Sampling by: **Local Țanșionării: Cantemir**
Sampling location: **Local Țanșionării: Cantemir**

Document însoțire: 18561 din 24.09.2024
Accompanying document: From

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

Știglu: 00012891
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg Data recepției: 24.09.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: 02976/1
Sample code:

Informație suplimentară: Soi Moldova
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
02976/1- analiza multireziduala LC-MS/MS, GC-MS/MS

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility.

Responsabil recepție / Reception manager: *Negru Dianna*
Direcțoare adjunctă / Deputy-Director: *Zurza Elena*



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

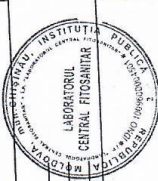
Nr. 02976 din / from 27.09.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / U.M.	LMA / MRU	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02976/1	Dimetiofot-SM	0,022	mg/kg	3,000	LC MS/MS	FS-LCR-RP-03	---
02976/1	Nici un compus depistat ≥ LOQ	---	---	---	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	---

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

Responsabil încercare / Test responsible person:
Boreva Maria
Zobetov Iuga

Șefa Laborator / Head of Laboratory:
Boreva Maria



Abrevieri / Abreviation: AN - acreditat MOLDOVA; confirmat de MOLDAC
MS - înregistrat MOLDAC (acreditat de MOLDAC)
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tuncie / 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 tuncie / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
LOQ - limita de cuantificare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - 1.00 pentru metoda LC MS/MS și GC MS/MS LOQ de LC MS/MS and GC MS/MS methods
Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu încredere doar în cazul în care sunt respectate următoarele condiții:
The results in this test report can be presented with confidence only if the following conditions are met:
- Responsabilitatea de Țanșionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate în acest document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / The responsibility of the applicant and not the laboratory for the information supplied in this document is allowed only with the written permission of the laboratory.
- Dacă conținutul din notă în acest raport nu este acceptat de Țanșionare, însoțitorul pentru acest document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / If the content of the note in this report is not accepted by the applicant, the partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

LCF IP / CPL PI Nr. Copia electronică: **Novacova Galina - inspector ANSA**
Beneficiar / Applicant Nr. Electronic copy:

Name and address of exporter

Roveg Fruit B.V.
Nijverheidsweg 20
2742 RG Waddinxveen
The Netherlands

2

PHYTOSANITARY CERTIFICATE

No. EC NL / PCNU 514811040



ORIGINAL

3 Declared name and address of consignee

BIOFRUCT EXIM LTD
CALEA BASARABIEI STREET 8-8A OF 15
MD-2002 CHISNAU
MOLDOVA

4 Plant Protection Organization of the Netherlands

to Plant Protection Organization(s) of
MOLDOVA, REPUBLIC OF

5 Place of origin

Several countries

6 Declared means of conveyance

BY ROAD: IS 06 KSS/ IS 65 KSS

IRN: 124259179

- - < TEXT END > - -

Ministry of Agriculture,
Nature and Food Quality

7 Declared point of entry

MOLDOVA, REPUBLIC OF

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

9 Quantity declared

TOTAL

2059 Boxes

20,144.00 kg

No. Product (fresh fruits and vegetables)

Packages

0001 Allium sativum (CHINA)
GARLIC

1650 Boxes

13,500.00 kg

0002 Cocos nucifera (VIET NAM)
COCONUTS

30 Boxes

360.00 kg

0003 Ananas comosus (MAURITIUS)
PINEAPPLE BY AIR

10 Boxes

35.00 kg

0004 Cucumis melo (BRAZIL)
MELON

30 Boxes

150.00 kg

0005 Selenicereus sp. (COLOMBIA)
PITAHAYA BY AIR

19 Boxes

57.00 kg

0006 Physalis peruviana (COLOMBIA)
PHYSALIS

10 Boxes

12.00 kg

0007 Cucumis metuliferus (FRANCE)
KIWANO

10 Boxes

30.00 kg

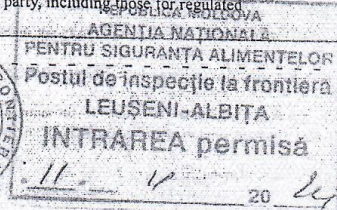
< TEXT END >

10 This is to certify that the plants, plant products or other-regulated articles described herein:

- have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and
- are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing contracting party, and
- to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non-quarantine pests.

11 Additional declaration

< TEXT END >



NPP0 artikelnummer 216 / Reg.nr: RGNR03683165

DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT

12 Treatment

18 Place of issue WADDINXVEEN

Date: 07-NOVEMBER-2024

13 Chemical (active ingredient)

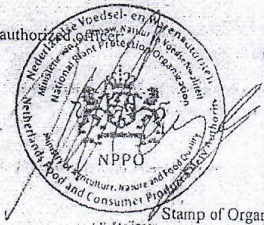
14 Duration and temperature

Name and signature of author

15 Concentration

16 Date

17 Additional information



Stamp of Organization

(verification of document - www.e-cert.nl - verification number : 7752 5048 9473 6167)

December 2024

No financial liability with respect to this certificate shall attach to the Plant Protection Organization of the Netherlands or to any of its officers or representatives.



AGENCIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2082, str. Mășterul Mănole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: receipts@cf.famsa.gov.md



Directorate LCF IP / Director: CPL PI
Tatiana Rîntari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 05042 din / from 27.09.2024

Beneficiar / Applicant: BIVCOM PRIM SRL
mun. Chișinău, sec. Clocența, str. Mircea cel Bătrân bd., 20/4, ap.14

Produs / Product details: Prune uscate

Esantionare / Sampling by: Pîslaru Iurie - Inspector ANSA
Local esantionare / Sampling location: Hîncești

Document însoțitor / Accompanying document: 18803 din / from 25.09.2024

Origine / Origin: Republica Moldova
Destinație lor / Destination of batch: CSI, UE

Sigiliu / Seal No.: Pacheț autosigilant ANSA

Nr. / cantitate probă / Nr / sample mass: 1 most/2,2 kg
Data recepției / Receiving date: 25.09.2024

Cod probă / Sample code: 05042/1

Informație suplimentară / Additional information: Prune uscate fără sămuri.

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

Notă / Note: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Profius Dina
Director adjunct / Deputy-Director: Zuzana Elena



Perioada analitică / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 05042 din / from 27.09.2024

Cod probă / Sample code	Organism donator / Donor's organization	Rezultate / Test results	Perioada analitică / Analytical period	Domeniu / Domain	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
05042/1	Beneficiar donator	Nr. sa depozit	25.09.24-27.09.24	Entomologie	Examinarea macroentomologică AM	PSI-CF-E-01

Notă / Note: **Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de esantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat esantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentarii sau note în acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.**
The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Responsabil încercare / Test responsible person: Bartram Natalia
Șef Laborator / Head of Laboratory: Isaac Anghel

Directoria încredințată / ANU - acreditat SUPTINĂ ANU - accredited by MERDAC
Pentru procedurile MERDAC, NU-mă certificați la MERDAC
Pentru procedurile Phytosanitare, NU-mă certificați la Phytosanitary procedures
Referințe: reprezintă documente care pot fi consultate în scopul de a verifica referințele. Referințele sunt documentele care descriu metodele de încercare.
References: are the internal documents for the test methods
Brevet de invenție / Patent / Invenție / Invention / Invenție / Invention
Nu se depozitează / Not deposited / Not deposited / Not deposited

Original / Original: Pîslaru Iurie - Inspector ANSA
Copie electronică / Electronic copy: Pîslaru Iurie - Inspector ANSA

step
2



I.P. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A
PRODUSELOR CONSERVATE"
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. 0125DA din 06 februarie 2024

- | | | |
|---|--|--|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0125DA. Caise uscate |
| 2 | Solicitant | S.R.L. „CONDIPROD-COM”
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Varnița, 14/1 |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | - |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0045DA din 30.01.2024 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 220 g |
| 6 | Data primirii mostrei LÎ | 30.01.2024 |
| 7 | Scopul încercărilor | Corespunderea cerințelor: HG nr. 229 din 20.03.2013 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 05.02.2024 |
| 9 | Data finisării încercărilor | 05.02.2024 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Acid sorbic (E200-203)	mg/kg	GOST 33332-2015	max. 1000	825±69

*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

Adriana COJOCARU

Șef de laborator

Zoia BOICO



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

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



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laborator Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2852, str. Măjorului Măneș, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: centrul@ecarsan.gov.md



Directorate LCF IP / Director CPL PI
Eliana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00277 din / from 05.04.2024

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

Detalii produs: **Conopida**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: **5 000 kg**
Quantity batch/surface:

Examenare: **Autocontrol** Local examinare: **Chișinău**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: _____ din **01.04.2024**
Accompanying document: from

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

Sigiliu: _____
Seal Nr.: _____

Nr./cantitate probă: **1 most/0,97 kg** Data recepției: **01.04.2024**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: **00277/1**
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
00277/1 - Bifentria

Notă:
Note: **Informație privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere**
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**
Directorate adjuncți / Deputy-Director: **Zuxa Elena**

LCF IP-DIO Cod F2-PG-7.8 Ed. 08/2024: 18.03.2024 PAG. 1/2



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laborator Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2852, str. Măjorului Măneș, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: centrul@ecarsan.gov.md



Directorate LCF IP / Director CPL PI
Eliana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00275 din / from 05.04.2024

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

Detalii produs: **Broccoli**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: **5 000 kg**
Quantity batch/surface:

Examenare: **Autocontrol** Local examinare: **Chișinău**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: _____ din **01.04.2024**
Accompanying document: from

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

Sigiliu: _____
Seal Nr.: _____

Nr./cantitate probă: **1 most/1 kg** Data recepției: **01.04.2024**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: **00275/1**
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
00275/1 - Clorantropiliprol

Notă:
Note: **Informație privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere**
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**
Directorate adjuncți / Deputy-Director: **Zuxa Elena**

LCF IP-DIO Cod F2-PG-7.8 Ed. 08/2024: 18.03.2024 PAG. 1/2

Perioda analitică / Analytical period: **01.04.2024 - 05.04.2024**

REZULTATELE ÎNCERCĂRII / TEST RESULTS
Nr. 00277 din / from 05.04.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00277/1	Bifentria (L)-AM	<-0,010	mg/kg	0,400	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă / Note: _____

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

Abrevieri / Abreviations: AM - scindă MOLDAC / scindă MOLDAC
MRL - concentrația MOLDAC / concentrația MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic 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 calitate a metodei de încercare / the limit of qualification 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
30 mg/kg - LOQ pentru metoda toxicologică / LOQ for the toxicological method
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudinea relativă (U), calculată în funcție de acoperirea h=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care efectuează operațiuni care pot afecta rezultatele finale. Citește conținutul acestui raport înaintea utilizării. 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 h=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any repeated comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Original: _____
LCF IP / CPL PI Nr. _____ Copia electronică: **Solicitanții**
Beneficiar / Applicant Nr. _____ Electronic copy:

Perioda analitică / Analytical period: **01.04.2024 - 05.04.2024**

REZULTATELE ÎNCERCĂRII / TEST RESULTS
Nr. 00275 din / from 05.04.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00275/1	Clorantropiliprol-AM	<-0,010	mg/kg	1,500	LC MS/MS	FS-LCR-RP-03	—

Notă / Note: _____

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

Abrevieri / Abreviations: AM - scindă MOLDAC / scindă MOLDAC
MRL - concentrația MOLDAC / concentrația MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic 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 calitate a metodei de încercare / the limit of qualification 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
30 mg/kg - LOQ pentru metoda toxicologică / LOQ for the toxicological method
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudinea relativă (U), calculată în funcție de acoperirea h=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care efectuează operațiuni care pot afecta rezultatele finale. Citește conținutul acestui raport înaintea utilizării. 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 h=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any repeated comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Original: _____
LCF IP / CPL PI Nr. _____ Copia electronică: **Solicitanții**
Beneficiar / Applicant Nr. _____ Electronic copy:

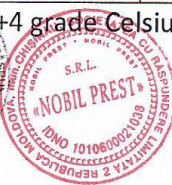
Fabricat in Moldova

Certificat de Calitate nr. 63 din 26.11.2024

Nr.	Denumirea marfii	Anul fabricarii	Data ambalarii	Termen de valabilitate
1.	Castraveti murati – 1.0 kg	2023	26.11.2024	30 zile
2.	Castraveti murati – 0.5 kg	2023	26.11.2024	30 zile
3.	Rosii murate – 1.0 kg	2023	26.11.2024	30 zile
4.	Rosii murate – 0.5 kg	2023	26.11.2024	30 zile
5.	Varza cu morcov murate- 2-10 kg.	2023	26.11.2024	30 zile

Conditii de pastrare a produselor – de la 0 la +4 grade Celsius

Preambalator – SRL "Lovis Angro"



CERTIFICAT DE CALITATE

DETALII PRODUCATOR	CUMPARATOR
SC "Paninella" SRL IDNO: 1003600167381 Cod TVA: 0606448 Adresa juridica: mun. Chisinau, str. Columna 170 Banca: MOLDM2X309 SWIFT: MOLDM2X309 IBAN: MD23ML000000022519094666	Nobil Prest SRL IDNO: 1010600021038 Cod TVA: 0508119 Adresa juridica: Chisinau, str. Prunului, 19/1 Punct de lucru: M-Nobil Prest SRL Nr. facturii: AAV1330934 DAA58545936 din 18.11.2024

Denumire produs	Unitate de masura	Cantitate, buc.	Masa netto/ unitate, kg	LOT, nr.	Data producerii	Termen de valabilitate	Umiditate, %	Temperatura de depozitare, �C	Tip ambalaj
Rosii murate "Din Camara", kg	Kg	3	1,00	18112024	18.11.2024	30 zile	75,0	0�C - +4�C	pungi
Varza cu morcov murata "Din Camara" kg	Kg	12	1,00	18112024	18.11.2024	14 zile	75,0	0�C - +4�C	cas PET
TOTAL:		15	X	X	X	X	X	X	X

CONDITII DE DEPOZITARE	A se depozita în încăperi uscate, curate, bine aerisite, neinfestate cu dăunători, la temperatura de la 0�C p�n� la +4�C (fără oscila�ii bru�te de temperatură) �i umiditatea relativă a aerului max. 75%.
TERMEN DE GARANTIE	Termen de garan�ie este valabil cu respectarea condi�iilor de depozitare �i transportare. Produsele la vrac sunt valabile 10 zile din momentul deschiderii, în condi�iile de păstrare a produselor la temperatura de la 0�C p�n� la +4�C

Organul de Certificare: OCPR-001. Prezentul certificat de calitate este eliberat în baza certificatului de conformitate nr nr. OCpr - 0061-C din 15.01.2024; nr. OCpr - 0062-C din 15.01.2024; (se anexează), prin care se atestă că produsele livrate corespund cerințelor de calitate  i sunt sigure pentru consumul uman.

S.C. Paninella SRL
Tehnolog Plesca E.

