

Directorate LCF IP / Director CPL PI  
 Zuzana Rotari



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

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

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

Exanționare: **Vînceanu Viorela - inspector ANSA** Locul exanționării: **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:

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

LCF IP-DID Cod: F2-FG-7.8 Ed. 08/2024 PAG. 1/2

Rezultate analitic / Analytical results  
**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**  
 Nr. 01177 din / from 27.06.2024

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: **Berna Maria**

Abrevieri / Abbreviations:  
 AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC  
 NA - 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

Rezumăt: În prezenta raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine statistică (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere p=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de esanționare și nu poartă răspundere pentru informațiile limitate de solicitant sau persoane care a efectuat esanționarea / validarea rezultatelor. Orice comentariu sau sondă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar de apărătorii titlului laboratorului / 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 / Originals:  
 LCF IP / CPL PI Nr.    
 Beneficiar / Applicant Nr.    
 Copia electronică: **Vînceanu 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

Beneficiar / 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 însoțitor: 11673 din 25.06.2024  
Accompanying document: from  
Origine: Republica Moldova Destinație lot: Republica Moldova  
Origin: 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 probă: 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. / MRL	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 / Abrevii:  
AM - analiza MOLDAC / analized by MOLDAC  
MS - metoda MOLDAC / unaccredited 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  
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level

LC-MSMS - metoda de încercare / the limit of quantification of the test method  
GC-MSMS - metoda de încercare / the limit of quantification of the test method  
LMA - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
LOQ - LOQ pentru metoda LC-MSMS / GC-MSMS și LC-MSMS și GC-MSMS methods  
38 mg/kg - LOQ pentru metoda Ionometrică / LOQ for the ionometric method  
Referințe - referințe documentare 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 (U), 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 un este acceptat 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 (U), 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 applied 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 / Original:  
LCF IP / CPL PI Nr. 1  
Beneficiar / Applicant Nr. 1  
Copia electronică: Vînceana Viorica - inspector ANSA  
Electronic copy:







AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Mestral Masole, nr-4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-4747-13, email: centrulcentralina@gmail.com



SEAL DE SECURITATE 15022-019  
LJ-022

Taijana Rotari  
/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 00517 din / from 16.05.2024

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

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

Exanționare: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**  
Sampling by: **Loeni epantionarii: Florești**  
Sampling location:

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

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

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

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

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

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

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținutul de nitrați**  
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**00517/1 - Conținutul de nitrați**

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: **Beleanuc Ala**  
Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

Perioada analitică / Analytical period  
**15.05.2024 - 16.05.2024**

**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 Isonomerica	FS-LCR-RN-04	#78

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person:  
Șef/Laborator / Head of Laboratory: **Zolotcov Inga / Boeva Maria**

Abrevieri / Abbreviations:  
AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC  
NM - acreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC  
LC MSMS - 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 MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry  
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level  
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement  
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
0.01 mg/kg  
100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS și metodele de încercare / 100 for the instrumental methods and GC MSMS methods  
Referințe - referințele documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Revoluție: în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine estimată (U), folosită ca factor de acoperire P=95, numărul de incercări P=95, reproducibilitate acceptabilă și un nivel de încredere în rezultatul analizei. Laboratorul nu este responsabil pentru rezultatele obținute în urma aplicării metodei de încercare în condiții diferite de cele prezentate în acest raport sau este acceptat de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor P=95. The results only refer to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information obtained in the laboratory when the method is applied in conditions different from those presented in this report or which are not approved by the laboratory. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Abrevieri / Abbreviations:  
LCF IP / CPL PI Nr. **1 1**  
Beneficiar / Applicant Nr. **1 1**  
Copia electronică: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**  
Electronic copy:









ȘIR DE SPORTEC: 150582818  
TESTING: 14-022

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



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**

Nr. 01180 din / from 26.06.2024

Beneficiar / Client: AGROADRIES SRL  
F-nul Florești, s. Prajila

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

Țara / Country: Republica Moldova  
Locul cantonării: Florești  
Sampling location: Florești

Document însoțitor: 11667  
Accompanying document: 11667

Origine: Republica Moldova  
Origin: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova  
Destination of batch: Republica Moldova

Sigiliu: 00018976  
Seal Nr.: 00018976

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

Data recepției: 25.06.2024  
Receiving date: 25.06.2024

Cod proba: 01180/1  
Sample code: 01180/1

Informație suplimentară: Morcov (împururi, câmp deschis)  
Additional information: Morcov (impurities, open field)

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

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	PS-LCP-RN-04
					U
					#40

Notă / Note:

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

Abrevieri / Abbreviations:  
AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC  
NM - necreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC  
LC.MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry  
GC.MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie 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. - 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  
0.01 mg/kg  
LOQ pentru metoda toxicologică / LOQ for the toxicological method  
30 mg/kg  
30 mg/kg  
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), în funcție de nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de echivalența sau de aplicabilitatea informațiilor furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Once comments are not in accord report are accepted of procedure. Reproducerea parțială în alt document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), based on a confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for the equivalence or applicability of information supplied by the applicant or person who performed the sampling which may 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 / Originals: [ ]  
LCF IP / C/PL PI Nr. [ ]  
Beneficiarul / Applicant Nr. [ ]  
Copia electronică: Viteanuș Viorica - Inspector ANSA  
Electronic copy: Viteanuș Viorica - Inspector ANSA







# HILMI YILMAZ HEALTH CERTIFICATE TARIM TIC. VE PAZ. LIMITED ŞİRKETİ

: HILMI YILMAZ TARIM TICARET VE PAZARLAMA LIMITED ŞİRKETİ

6.11.2024

HYT2024000000412

:CEHVER SRL

C/F 1008600044531 TVA 0308882 MUN. CHISINAU, OR. SÎNGERA, BD ȘTEFAN

CEL MARE ȘI ȘPINT 75 MOLDOVA

IS 30 EAX / IS 33 EAX

uck No

ods

PRODUCTS	Marks (brand, packaging)	BOXES Qty	Palet Qty	TOTAL NET WIGHT(KG)
W TOMATOES <i>Roșii</i>	C.BOXES	931	7	6400
TOMATOES	C.BOXES	100	1	680
W CUCUMBERS <i>Castareți</i>	C.BOXES	910	7	6150
W EGG-PLANTS <i>Vinete</i>	C.BOXES	400	4	1890
W FRESH PEPPERS(ȘIL) <i>ardei</i>	P.CASES	60	1	580
POMEGRANATES	P.CASES	864	6	4200
		3265	26	

REPUBLICA MOLDOVA  
AGENCIA NATIONALA  
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
Postul de inspectie la frontiera  
LEUSENI-ALBTA  
19900  
INTRAREA permisă

the products mentioned in Invoice No :HYT20240000412 are meant for human consumption.

is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU /REBUPLIC OF MOLDOVA  
esn't contain slates of heavy metal nitrares or nitrares and in pešticed used,the residuum's

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

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

### I.Preparation(Synonyms) of pesticides Group:

- 1-Carbaril(Sevin)
- 2-Richlorphon(Chlorpyrifos)
- 3-Benomil(Banlate) Fungicide
- 4-Carbendazine(Derozal,BMK)
- 5-Thiophoonatenthil(TopsineM)
- 6-Diphioarbamate Cineb
- 7-Mancozeb(Ditalne-M-45) Fungicide
- 8-Nitrates (NO3)

### II.Concentrations Of Heavy Metals

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

### Max Level Permitted(mg/kg)

Not admitted

0,05

0,1

0,1

0,1

0,1

0,5

600

### Max Level Permitted(mg/kg) K

0,07

0,15

0,01

0,00

0,00



dition is n...  
Hal Kompleksi E.Blok No: 2E 1/2 Hal No:184-185 Kumlucu/ANTALYA

Tel. : 0.242 887 63 73

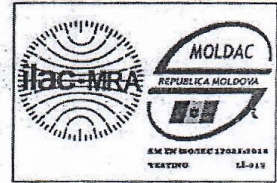
E-posta : hilmiyilmaz039@gmail.com



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 39, 79 27 45; e-mail: laborator.lctbanpc@gmail.com



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1848DA din 03.12.2024

- |   |  |  |                               |            |
|---|--|--|-------------------------------|------------|
| 1 | Obiectul încercat<br>(identificare, descriere) | Mostra nr. 1848DA. Praz verde  |                               |            |
| 2 | Solicitant                                     | p/f Guțuțui Mihail<br>Republica Moldova, r. Hîncești, s. Negrea              |                               |            |
| 3 | Informație furnizată<br>de solicitant          | Producător - p/f Guțuțui Mihail<br>Republica Moldova, r. Hîncești, s. Negrea |                               |            |
| 4 | Eșantionarea                                   | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0847DA din 02.12.2024                |                               |            |
| 5 | Cantitatea de mostră                           | 1,0 kg   | 6 Data primirii mostrei LÎ    | 02.12.2024 |
| 7 | Scopul încercărilor                            | Determinarea indicilor solicitați  |                               |            |
| 8 | Data începerii încercărilor                    | 03.12.2024   | 9 Data finisării încercărilor | 03.12.2024 |

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO <sub>3</sub> /kg	MU 5048-89	-	242±41

\*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.

LÎ LCTBANPC




Cod: RÎ-7.8/3

Ediția: 1/ 15.05.2023

Pagina 1 din 1



Nobil Prest

<p>1. Nombre y dirección del exportador / Name and address of exporter          AZANATONEX ZAIDIA S.L.          C/ RASCANYA 13, P.2          - 46015 VALENCIA          SPAIN</p>	<p>2. <b>CERTIFICADO FITOSANITARIO</b>          PHYTOSANITARY CERTIFICATE  <b>Nº UE ES / 00996306C</b></p>
<p>3. Nombre y dirección declarados del destinatario / Declared name and address of consignee           PROCRIOMAX, SRL          STR. ALBISOARA, 84/5, AP. 64          MUN. CHISINAU          MOLDOVA, REPUBLIC OF</p>	<p>4. Organización de Protección Fitosanitaria de / Plant Protection Organization of  <b>ESPAÑA / SPAIN</b></p> <p>A: Organización (es) de Protección Fitosanitaria de / to Plant protection Organization of          MOLDOVA, REPUBLIC OF</p>
<p>6. Medios de transporte declarados / Declared means of conveyance          Road vehicle          B555BNB</p>	<p>5. Lugar de origen / Place of origin          SPAIN</p> <p>MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN          Dirección General de Sanidad de la Producción Agraria          Subdirección General de Acuerdos Sanitarios y Control en Frontera</p> 
<p>7. Punto de entrada declarado / Declared point of entry          Chisinau (ex Kishinev)</p>	
<p>8. Marcas distintivas de los bultos; número y descripción de los bultos; nombre del producto; nombre botánico de las plantas / Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce; botanical name of plants</p>	<p>9. Cantidad declarada / Quantity declared</p>
<p>/ 450 / Box / Vegetables / BROCCOLI / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cymosa <i>broccoli</i>          / 519 / Box / Vegetables / CAULIFLOWER / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cauliflora <i>conopida</i>          / 150 / Box / Vegetables / CELERY / Apium graveolens <i>celina</i></p>	<p>4,050.00000 kg          3,640.00000 kg          1,500.00000 kg</p>
<p>Nº Contenedor y Nº Precinto / Container number and Seal number: B555BNB</p> <p>10. Por el presente se certifica que los vegetales, productos vegetales u otros objetos reglamentados descritos aquí se han inspeccionado y/o analizado de acuerdo con los procedimientos oficiales adecuados y se considera que están libres de las plagas cuarentenarias especificadas por la parte contratante importadora y que cumplen los requisitos fitosanitarios vigentes de la parte contratante importadora, incluidos los relativos a las plagas reguladas no cuarentenarias. Se considera que están sustancialmente libres de otras plagas. / 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. They are deemed to be practically free from other pests.</p>	
<p>11. Declaración adicional / Additional declaration          INTRAREA permisa</p> 	
<p>TRATAMIENTO DE DESINFESTACIÓN Y/O DESINFECCIÓN          DISINFESTATION AND/OR DISINFESTATION TREATMENT</p>	<p>18. Lugar de expedición / Place of issue          Silla          Fecha / Date          January 9, 2025</p>
<p>12. Tratamiento / Treatment</p>	<p>Sello de la Organización / Stamp of Organization          Nombre y Firma / Name and signature          del Funcionario autorizado / of authorized officer          M<sup>o</sup> Desamparados Romay B</p> 
<p>13. Producto químico (ingrediente activo) / Chemical (active ingredient)</p>	<p>14. Duración y temperatura / Duration and temperature</p>
<p>15. Concentración / Concentration</p>	<p>16. Fecha / Date</p>
<p>17. Información adicional / Additional Information</p>	

Secure Verification Code (CSV): MA1090EYD83VAGCME9CF19DDV1736416491. Authentically verified at <https://sede.mapa.gob.es/CSVENG>

10106000218  
S.R.L.  
"NOBIL PREST"  
MOLDOVA, REPUBLIC OF



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 373.22-74.85.11, tel. 22.218.442, email: info@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 6605-C din 07 octombrie 2024

Mărar

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

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Local prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

Importator Uzbekistan

"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Auenii Noi, s. Calfa

Cererea Nr. 2228 din 02.10.2024

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,1 kg

02 octombrie 2024

Data începerii încercărilor

07.10.2024

Pe contract

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U <sub>A</sub> =2 U <sub>P</sub> =95%
Conținutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89		215	≤65

Caracteristici toxicologice

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Șef de laborator



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client. Atenție producătorilor și organelor de control: copia rezultatelor de încercări nu este validă fără originalul semnăturii și ștampii de control a laboratorului de încercări care își eliberează prezentul Raport de încercări - nu poate fi reproducă sau utilizat în scopuri care să compromită credibilitatea laboratorului de încercări care își eliberează prezentul Raport de încercări.

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 373.22-74.85.11, tel. 22.218.442, email: info@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 6606-C din 07 octombrie 2024

Pătrușel

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

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Local prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

Importator Uzbekistan

"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Auenii Noi, s. Calfa

Cererea Nr. 2228 din 02.10.2024

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,1 kg

02 octombrie 2024

Data începerii încercărilor

07.10.2024

Pe contract

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U <sub>A</sub> =2 U <sub>P</sub> =95%
Conținutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89		142	≤43

Caracteristici toxicologice

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Șef de laborator



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client. Atenție producătorilor și organelor de control: copia rezultatelor de încercări nu este validă fără originalul semnăturii și ștampii de control a laboratorului de încercări care își eliberează prezentul Raport de încercări - nu poate fi reproducă sau utilizat în scopuri care să compromită credibilitatea laboratorului de încercări care își eliberează prezentul Raport de încercări.



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.

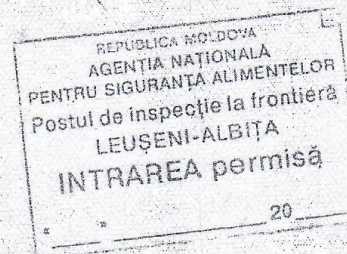
Nr	Statical Number	Product Description (English)	Origin	Net weight (Kg)	Gross weight (kg)
1	0805509010	Limes	BR	960,00	1.080,00
2	0705110000	Iceberg Lettuce	ES	750,00	870,00
3	0805102410	Oranges	ZA	1.200,00	1.264,00

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







AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
 tel. 022-47-17-13, email: receptie@lcf.ansa.gov.md



/ Directoare LCF IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**

Nr. 02227 din / from 19.08.2024

Detalii solicitant:  
 Applicant:

**TUDOR CHIRIAC GT**  
 or. Strășeni, str. Mateevici A, 7

Detalii produs:  
 Product details:

Mere

Cantitate lot/suprafață:  
 Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol  
 Sampling by:

Locul eșantionării: Straseni  
 Sampling location:

Document însoțire: --- din 14.08.2024  
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---  
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,1 kg Data recepției: 14.08.2024  
 Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: 02227/1  
 Sample code:

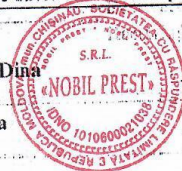
Informație suplimentară: ---  
 Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
02227/1 - Acetamiprid

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: Prodius Dina

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena





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

**Health Certificate**

сертификат безопасности пищевой продукции растительного происхождения поставляемые в Республику Молдова  
 настоящим удостоверяется что указанная партия продукции по результатам анализа на остаточное содержание пестицидов  
 наличие нитратов и нитритов является безопасной для здоровья человека Согласно максимально допустимых уровней указанных  
 веществ

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

Отправитель: Deltaxe BV Buys Ballostraat 4507DA Schoondijke The Netherlands

Получатель: FRESH BIO GREEN™ SRL MD-2021 str.Pietrarilor 6 , of 49

Наименование	мест	Пестицид (акт.вещ.)	дозировка кг/га
Conference Pears <i>Pere</i>	880	Bromacil	0.010
Lemons T1 <i>Lămi</i>	213	Pendimethalin	0.10
Oranges Salustiana <i>Portocale</i>	6 Bins	Imazalil	0.02
Capsicum Yellow	176	chlorpyrifos	0.004
Capsicum Red	352	Malathion	0.15
Broccoli Ice	90	Imazalil	0.02

ПРИ ХРАНЕНИИ ПЕСТИЦИДЫ НЕ ПРИМЕНЯЛИСЬ.

Инвойс №: PR 115 – IS42GOR-IS18GOR



**Deltaxe**  
 Import Export  
 Schuitvlotstraat 10, 4503AL Groede  
 The Netherlands NL851195908801

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





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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
Nr. 00140 din / from 01.03.2024

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

Produs:  
Product details: Banane  
Cantitate lot/samplă:  
Quantity batch/sample: 23 160 kg

Esanţionare:  
Sampling by: Curdov Gheorghe - Inspector A.N.S.A.  
Locul eşantionării:  
Sampling location: PIF Giurgiuleşti

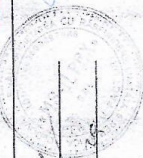
Document însoţire:  
Accompanying document: 2446 din 24.02.2024  
Origine:  
Origin: Lipsa informaţie  
Destinaţie lot:  
Destination of batch: monitorizare de stat

Sigiliu:  
Seal Nr.: CF-033650  
Nr./entitate probă:  
Nr/sample mass: 1 most/1,1 kg  
Data recepţiei:  
Receiving date: 28.02.2024

Cod probă:  
Sample code: 00140/1  
Informaţie suplimentară:  
Additional information: Ordinul ANSA Nr.55 din 25.01.2024

Solicitare:  
Request: Determinare reziduurilor de pesticide şi conţinut de nitrati  
Determining of pesticide residues and nitrate content  
00140/1 - reziduur pesticide

Responsabil recepţie / Reception manager: Bobuţac Svetlana  
Director adjuncţi / Deputy-Director: Zurza Elena



Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referinţe / References	U
00140/1	Azoxistrobin-AM	0,145	mg/kg	2,000	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
00140/1	Clorpirifos (L)-AM	0,018	mg/kg	0,010	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	#0,009
00140/1	Piriproksifen-NM	0,016	mg/kg	0,700	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
00140/1	Triadazol (P)-AM	0,177	mg/kg	6,000	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---

Notă/Note: Lista substanţelor analizate şi limita de cantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.  
Residuu de pesticide Clorpirifos în proba de Banane analizată nu depăşeşte LMA stabilită conform HG 849/2019 art.202, luând în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare extinsă U.



Responsabil încercare/Test responsible person:  
Bevera Maria  
Buldar Iva  
Bevera Maria

Sfârşit Laborator / Head of Laboratory:

Abrevieri/Abbreviations: M - metoda MQLDAC (recomandată de MQLDAC); N - metoda MQLDAC (nerecomandată de MQLDAC); LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectroscopie 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 Gazosă cuplată cu spectroscopie în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry; LMA - limita maximă autorizată / maximum residue level; LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method; 0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda MQLDAC / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods; 36 mg/kg - LOQ pentru metoda MQLDAC / LOQ for the non-quantitative method; Referinţe - referinţe la metodele de încercare / references - see the internal documents for the test methods.

Rezultatele în acest raport pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, în viziunea metodei ISO 17025. Rezultatele sunt prezentate în anexa la prezentul raport. Rezultatele în acest raport nu sunt în acest raport nu este acceptat de autoritate. Reproducerea parţială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / The results in this report can be presented with extended uncertainty (U) using a coverage factor k=2, confidence level 95%. The results only refer to the analysed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who has provided the sample. Partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original/Original: LCF IP/CPL PI Nr. 00140  
Copie electronică / Electronic copy: Curdov Gheorghe - Inspector A.N.S.A.





SR EN ISO/IEC 17025:2018  
L4-022  
TESTING

Directoare LCF IP / Director CPL PI  
Eliana Rotari



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**

Nr. 02976 din / from 27.09.2024

Beneficiar / Applicant: **PODGORENI FFC SRL**  
r-nul Cantemir, s. Lingura

Detalii produs: **Struguri de masă**  
Produs details: **400 t**  
Cantitate lot/suratafa: **400 t**  
Quantity batch/surface:

Țanșionare: **Novacova Galina - inspector ANSA** Locul Țanșionării: **Cantemir**  
Sampling by: **24.09.2024** Sampling location:

Document însoțire: **18561** din **24.09.2024** From  
Accompanying document:

Origine: **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: **1 most/2 kg** Receiving date:

Cod probă: **02976/1**  
Sample code:

Informație suplimentară: **Sot Moldova**  
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**  
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**02976/1 - analiza multireziduală 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 Diana**  
Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zurza Elena**



**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**

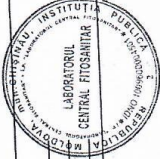
Nr. 02976 din / from 27.09.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
02976/1	Dimetiofot-SM	0,022	mg/kg	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: **Bova Maria**  
**Zobetov Inga**

Șefa Laborator / Head of Laboratory: **Bova Maria**



Abrevieri / Abreviation: AN - acreditat NORDAS; confirmat de NORDAS  
SI - însușit de NORDAS; confirmat de NORDAS  
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  
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 și 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 prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredere ca fiind corecte și exacte în ceea ce privește rezultatele și nu pot fi considerate ca fiind garantate în ceea ce privește rezultatele. Informațiile de sprijin și nu pot fi utilizate pentru a susține un document care permite doar ca problema să fie rezolvată în laboratoriu / The results in this test report can be presented with confidence as being correct and accurate. The results only refer to the analyzed sample. Laboratory information is provided for the applicant's reference and cannot be used to support a document which can affect the validity of the results. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

LCF IP / CPL PI Nr. **1** Copia electronică: **Novacova Galina - inspector ANSA**  
Beneficiar / Applicant Nr. **1** Electronic copy:



# HEALTHY CERTIFICATE AND QUALITY CERTIFICATE

Supplier:  
Date of Loading:  
Invoice No:  
Receiver:

1 SERON GIDA MAD. TAR. UZELIUS NAKL. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI  
10/26/2014  
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 / 31 AHH082 10/26/2014

Truck No:  
Goods:

31AGV905/31AHH082

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 (Deroval, BMK)
- 5- Thiophanate methyl ( Topsin M)
- 6- Diphlocarbonate Ctr-b
- 7- Mancozeb (Ditalin-M 40) Fungicide
- 8- Nitrates (NO3)

**(Concentrations) of Heavy Metals**

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

Radiation is not exceeding the natural standards.

**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
- 0.00

**seron** GIDA MAD. TAR. UZELIUS NAKL. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI  
Mun. Chisinau, Or. Singera, Rd. Stefan, Col. Mare si Sfint 75  
10/26/2014  
31AGV905/31AHH082  
C/F 1008 6000 44531 TVA 0308862  
Moldova No: 07606609974  
Uz. No: 7606609974

