



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 Viortica - inspector ANSA** Locul exanționării: **Florești**
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **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**
 Directorate adjunctă / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

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

Rezultate analitic / Analytical results
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / 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; NN - 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 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 unaccredited 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 exanționare și nu poartă răspundere pentru informațiile limitate de solicitant sau persoane care a efectuat exanționarea / The results of 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 Viortica - inspector ANSA**





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar / IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Mestecul Marele, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: centraldecarantin@gmail.com



DATE DE IDENTIFICARE ÎN 2024
TESTING
LABOR

Directorate LCF IP / Director CPL PI
Zuzana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01181 din / from 27.06.2024

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

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

Exantionare: **Vinecuanu Viitorica - inspector ANSA** Local exantionat: **Florești**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **11665** din **25.06.2024**
Accompanying document: from

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

Ștampilă: **00018922**
Seal Nr.:

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

Cod probă: **01181/1**
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Determination of pesticide residues and nitrate content
01181/1- analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

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

25.06.2024 - 27.06.2024
Perioada analitică / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 01181 din / from 27.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametri / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01181/1	Nici un compus depistat \geq LOQ	--	--	LC MS/MS	PS-LCR-RR-03	--
01181/1	Nici un compus depistat \geq LOQ	--	--	GC MS/MS	PS-LCR-RR-01	--

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

Responsabil încercare / Test responsible person:
Băbuț Iana
Boeva Maria
Boeva Maria

Șef Laborator / Head of Laboratory:



Abrevieri / Abbreviations:
AN - acțiunea MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - acreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
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 Gază cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / limit of measurement
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
600 mg/kg - LOQ pentru metode LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOQ for the ionometric method
Referințe - referința documentară internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Scopurile și precizia raportului de încercare nu pot fi garantate cu încredere decât în cazul în care toate informațiile necesare sunt furnizate corect și în timp util. Raportul nu este responsabil de aplicator și nu poate fi utilizat pentru a susține sau infirmă o anumită afirmație sau o anumită acțiune. Laboratorul nu este responsabil de aplicator și nu poate fi utilizat pentru a susține sau infirmă o anumită afirmație sau o anumită acțiune. Orice conținut sau notă la acest raport nu este acceptat de aplicator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / validator responsabil. 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 the sample and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performs the test. The results are not intended to support or refute any statement. 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.

Originalitate / Originality:
LCF IP / CPL PI Nr. 1
Beneficiar / Applicant Nr. 1
Copia electronică / Electron copy: **Vinecuanu Viitorica - inspector ANSA**





ȘIR DE SPORIȘI: 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
 s. Prăjila

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

Locul cantonării: Florești
 Sampling location:

Document însoțitor: 11667
 din 25.06.2024
 from

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

Sigiliu: 00018976
 Seal Nr.:

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

Cod proba: 01180/1
 Sample code:

Informație suplimentară: Morcov (împurtat, 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
 Director adjunct / 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

Nota / Note:

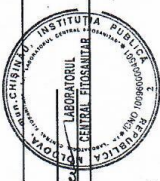
Responsabil încercare / Test responsible person: Ren Nadejda
 Șefa Laborator / Head of Laboratory: Beve Maria

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

LSA - limita maxime 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 pentru metodele LC.MS/MS și GC.MS/MS și LOQ pentru metodele LC.MS/MS și GC.MS/MS methods
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda toxicologică / LOQ for the toxicological method

Rețineri - documente necesare pe care se bazează metodele de încercare / Retentions - are the internal documents for the test methods
 Rezultate în procentaj raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), rotunjit în 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 în acest raport în scopul de a certifica. 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), rounded in coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for equivalence of results in this report for the purpose of certification. Partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. Any reported comments have not to be considered part of recertification. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Originals: LCF IP / C.P. PI Nr. 1
 Beneficiarul / Applicant Nr. 1
 Copie electronice: Viteanuș 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 Masole, nr-4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-4747-13, email: centrulcentralana@gmail.com

SEAL DE SECURITATE 15022-019
TESTO 15022

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:

Ștampilă: **CF-030439**
Seal No.:

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

Cod probă: **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	FS-LCR-RN-04	#78

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person:
Șef Laborator / Head of Laboratory: **Zolotova 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
100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS și 1000 pentru metodele GC MSMS și 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 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 pentru rezultatele obținute în urma aplicării acestui document sau pentru orice alt rezultat obținut în urma aplicării acestui document. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only refer to the analyzed samples. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information obtained in the application of this document, which can affect the validity of the results. Any reproduction of this document, in whole or in part, is prohibited. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Beneficiar / Applicant Nr. **1 1**
Copia electronică: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**
Electronic copy:





INSTRUMENTE CROȘĂȚAR
TESTING 14-022

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 însoțitor: 11673 din 25.06.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00018932
Seal Nr.:

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

Cod probă: 01178/3
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request:

Notă:
Note:

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / 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-LCR-RP-03

Notă / Note:

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

Bulet înă
Bocva Maria

Abrevieri / Abrevii:
AN - analiza MOLDAC / analized by MOLDAC
NM - analiza 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
I.M.A. - limita maximă admisibilă / MRL - 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 și LC-MSMS și GC-MSMS methods
38 mg/kg
Referințe - 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 proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de echilibrare și nu poartă răspundere pentru informații 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) using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. This result 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 1
Beneficiar / Applicant Nr. 1 1

Copia electronică: Vînceana Viorica - inspector ANSA
Electronic copy:



Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
01178/3 - Clorantraniliprol

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

DA
[Signature]

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

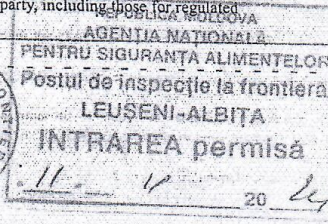
< TEXT END >

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

13 Chemical (active ingredient) 14 Duration and temperature

15 Concentration 16 Date

17 Additional information

18 Place of issue

WADDINXVEEN

Date:

07-NOVEMBER-2024

Name and signature of author



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.



/ Directoroare 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/amplică:
 Quantity batch/amplic: 23 160 kg

Exantionare:
 Sampling by: Curdov Gheorghe - Inspector A.N.S.A. Locul eşantionării: PIF Giurgiulesci
 Sampling location: din 24.02.2024

Document însoţire:
 Accompanying document: 2446
 Origin: Lipsa informaţie
 Origin: Destinaţie lot: monitorizare de stat
 Destination of batch: Sigiliu: CF-033650

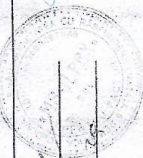
Nr./entitate probă:
 Nr/sample mass: 1 most/1,1 kg
 Data recepţiei:
 Receiving date: 28.02.2024

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
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 00140/1 - reziduur pesticide

Responsabil recepţie / Reception manager: Bobuţac Svetlana
 Directoroare adjunctă / 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	Triadazafos (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 în prezentul raport.
 Reziduu de pesticide Clorpirifos în proba de Banane analizată nu depăşeşte LMA stabilită conform HG 847/2019 art.2023, luând în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare extinsă U.



Responsabil încercare/Test responsible person:
 Beava Maria
 Buldat Ina
 Beava Maria

Şef 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 radion / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry; GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectroscopie în radion / 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 LC MS/MS şi GC MS/MS; 1,00 mg/kg - LOQ pentru metoda MQLDAC; 36 mg/kg - referinţă - referinţa din anexa nr. 55 din 25.01.2024; Referinţe - 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 în prezentul raport. Dacă în proba analizată, laboratorul nu este responsabil de cantitatea şi nu poate răspunde pentru informaţiile furnizate în acest document este permis doar cu aprobarea expresă a laboratorului / validarea rezultatelor. Orice comentarii sau note în acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parţială a acestui document este permisă doar cu aprobarea expresă a laboratorului / validarea rezultatelor. 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 provides the sample. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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

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 / 31AHH082 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 (Derozal, BMK)
- 5- Thiophanate methyl (Topsin M)
- 6- Diphlocarbamate (Diflucan)
- 7- Mancozeb (Dithane-M 45) 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)

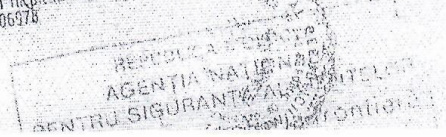
Not admitted

- 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





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:

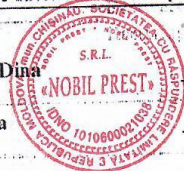
Informație suplimentară: ---
 Additional information:

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

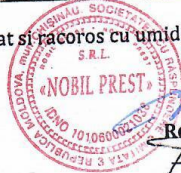
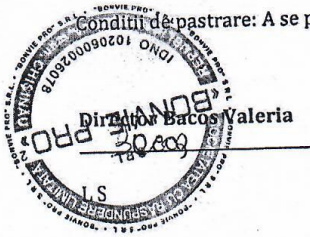




14.01.2025
CERTIFICAT DE CALITATE №_13_

Nº	Denumirea	Data fabricarii	Masa neta/ buc	Termen de valabilitate (luni)	Asigurarea Conformitatii (Standart firma sau Instructiune tehnologica)
1	Stafide Malayar, 0.500 kg	02.01.2025	500 buc	12	SF 41419946-001:2020
2	Stafide Malayar, 0.500 kg	09.01.2025	2500 buc	12	SF 41419946-001:2020



Conditii de pastrare: A se pastra intr-un loc uscat si racoros cu umiditatea relativa nu mai sus de 65-70 %;



Responsabil productie : Varban Andrei

Bobcats

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. CERTIFICADO FITOSANITARIO PHYTOSANITARY CERTIFICATE Nº UE ES / 00996306C</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 ESPAÑA / SPAIN ✓ 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 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>9. Cantidad declarada / Quantity declared</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>										
<table border="1"> <tr> <td>/ 450 / Box / Vegetables / BROCCOLI / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cymosa</td> <td>broccoli</td> <td>4,050.00000 kg</td> </tr> <tr> <td>/ 519 / Box / Vegetables / CAULIFLOWER / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cauliflora</td> <td>conopida</td> <td>3,640.00000 kg</td> </tr> <tr> <td>/ 150 / Box / Vegetables / CELERY / Apium graveolens</td> <td>celina</td> <td>1,500.00000 kg</td> </tr> </table>	/ 450 / Box / Vegetables / BROCCOLI / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cymosa	broccoli	4,050.00000 kg	/ 519 / Box / Vegetables / CAULIFLOWER / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cauliflora	conopida	3,640.00000 kg	/ 150 / Box / Vegetables / CELERY / Apium graveolens	celina	1,500.00000 kg	
/ 450 / Box / Vegetables / BROCCOLI / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cymosa	broccoli	4,050.00000 kg								
/ 519 / Box / Vegetables / CAULIFLOWER / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cauliflora	conopida	3,640.00000 kg								
/ 150 / Box / Vegetables / CELERY / Apium graveolens	celina	1,500.00000 kg								
<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 024 13.01.2025</p>										
<p>TRATAMIENTO DE DESINFESTACIÓN Y/O DESINFECCIÓN DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT</p>	<p>18. Lugar de expedición / Place of issue Silla Fecha / Date January 9, 2025 Sello de la Organización Stamp of Organization</p>									
<p>12. Tratamiento / Treatment</p>	<p>Nombre y Firma Name and signature del Funcionario autorizado of authorized officer M^o 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/CSV/ENG>

Digitally signed



S.R.L.
NOBIL PREST



S.R.L.
"PROCRIOMAX"



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 3732-22-74.85.11, 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. Localitatea 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 02.10.2024

Data finalizării încercărilor 07.10.2024

Pe contract

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U _A =2 U _P =95%
Conținutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89		215	±65

Caracteristici toxicologice

Responsabil 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 raportului de încercări nu este validă fără originalul semnăturii și ștampii de control a calității de încercări care la eliberarea prezentat Raport de încercări nu poate fi reproducă sau utilizat în scopuri care depășesc scopul laboratorului de încercări care la eliberarea prezentat Raport de încercări.

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 3732-22-74.85.11, 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. Localitatea 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 02.10.2024

Data finalizării încercărilor 07.10.2024

Pe contract

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U _A =2 U _P =95%
Conținutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89		142	±43

Caracteristici toxicologice

Responsabil 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 raportului de încercări nu este validă fără originalul semnăturii și ștampii de control a calității de încercări care la eliberarea prezentat Raport de încercări nu poate fi reproducă sau utilizat în scopuri care depășesc scopul laboratorului de încercări care la eliberarea prezentat Raport de încercări.