

Directorate LCF IP / Director CPL PI  
 Zuzana Rotari

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

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

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

Exanționare: **Vînceanu Viorica - 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**  
 Director adjunct / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

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.	LMA / 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 / 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 instrumentală / LOQ for the instrumental method  
 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 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 / 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.

Originare / Original:  1  
 LCF IP / CPL PI Nr.  1  
 Beneficiar / Applicant Nr.    
 Copia electronică: **Vînceanu Viorica - 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 Local exanționării: Florești  
Sampling by: \_\_\_\_\_ 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 proba: 01178/3  
Sample code: \_\_\_\_\_  
Informație suplimentară: \_\_\_\_\_  
Additional information:

Solicitare:  
Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**  
**Determination of pesticide residues and nitrate content**  
01178/3 - Clorantnilpropi

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: Zuza 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	Clorantnilpropi-AM	<0.010	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03
					U

Notă / Note: \_\_\_\_\_

Responsabil încercare / Test responsible person: Buda Iva  
Șef Laborator / Head of Laboratory: Bova Maria

Abrevieri / Abreviiții: **AN** - anexa la MOLDAC / (anexată la MOLDAC)  
**MS** - metoda MOLDAC / (anexată la 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  
**LOQ** - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
**LOQ** - LOQ pentru metoda LC-MSMS și GC-MSMS și LOQ for LC-MSMS and GC-MSMS methods  
**38 mg/kg** - referință / documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / Referențe - 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 echilibrare 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  
Laborator Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2852, str. Mășterul 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:

Epantionare: **Autocontrol** Local epantionării: **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. Mășterul 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:

Epantionare: **Autocontrol** Local epantionării: **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 Cromatografică Lichidă cuplată cu spectrometria 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 spectrometria 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 imunometrică / LOQ for the immunometric 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), estimată 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 epantionarea sau pe altele rezultate similare. Orice comentariu sau notă în acest raport nu 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 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 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 / 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 Cromatografică Lichidă cuplată cu spectrometria 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 spectrometria 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 imunometrică / LOQ for the immunometric 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), estimată 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 epantionarea sau pe altele rezultate similare. Orice comentariu sau notă în acest raport nu 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 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 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 / Original: \_\_\_\_\_  
LCF IP / CPL PI Nr. \_\_\_\_\_ Copia electronică: **Solicitanții**  
Beneficiar / Applicant Nr. \_\_\_\_\_ Electronic copy: \_\_\_\_\_



Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
00274/1	Acetamiprid(R)-AM	<0.010	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RT-03

**Notă / Note:** În proba analizată de Ardei dulci s-a depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Fluindazonil.  
 Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil Încercare / Test responsible person: Bulet Ilea  
 Șef Laborator / Head of Laboratory: Bocva Maria

Abrevieri / Abreviations:  
 AM - acetamiprid MOLDAC / (regulated by MOLDAC)  
 NM - neamotid MOLDAC / (unregulated 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 Chromatography 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 Chromatography method with tandem mass spectrometry  
 U.M. - unitatea de masă / unit of measurement  
 U.M. - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
 LOQ - LOQ pentru metoda LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for the LC MS/MS and GC MS/MS methods  
 0.01 mg/kg  
 35 mg/kg  
 Referințe - referință documentară internă 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 extinsă (U), solutiv un factor de acoperire  $\geq 4$ , nivelul de încredere  $\geq 95\%$ . Rezultatele se pot baza pe o singură analiză și pe o singură probă. Dacă este necesar, se pot realiza teste suplimentare pentru a confirma rezultatele. Reproducerea rezultatelor este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.  
 The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), solving a coverage factor  $\geq 4$ , confidence level  $\geq 95\%$ . The results only refer to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling. Any reported comment have not to be considered part of accreditation. The parent reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Original: 1  
 LCF IP / CPL PI Nr. 1  
 Beneficiarul / Applicant Nr. Sollicitantul  
 Copie electronice / Electronic copy: Sollicitantul



Directorul LCF IP / Director CPL PI  
Tajana Rotari



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
 Nr. 00274 din / from 05.04.2024

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

Detalii produs: **Ardei dulci**  
 Product details:  
 Cantitate lot/suprafașă: **6 000 kg**  
 Quantity batch/surface:

Epantionare: **Autocontrol** Locul epantionării: **Chișinău**  
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **---** din **01.04.2024**  
 Accompanying document: from

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

Signitur: **---**  
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most/0,56 kg** Data recepției: **01.04.2024**  
 Nr./sample mass: Receiving date:

Cod proba: **00274/1**  
 Sample code:

Informație suplimentară: **---**  
 Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurile de pesticide și conținut de nitrati**  
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**00274/1 - Acetamiprid**

Notă: **În informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere că proba este reprezentativă și că rezultatul este corect.**  
 Note: **The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility**

Responsabil recepție / Reception manager: **Belentuc Ala**  
 Director adjunct / Deputy-Director: **Zuza Elena**





# HEALTH CERTIFICATE

Shipper **MS OLGUN GIDA LIMITED ŞİRKETİ**  
 MERKEZ MAH. HAL SK. HAL KOPLEKSİ  
 F BLOK 2 F / 13 KUMLUCA / ANTALYA / TURKIYE

Date of Loading **STANDARD DOR S.R.L**  
 CHISINAU PETRU ZADNIPRU STREET NR2  
 AP 48 MOLDOVA

Invoice No **OLF2024000000218 / 26.11.2024**  
 Truck no: **31 AOU 328 - 31 K 5031**

PRODUCTS	QUANT.	BOX	PALET QTY	TOTAL NET WEIGHT(KG)
F.TOMATO / DOMATES	390	C.BOXES	3	2.620
F.EGGPLANT / PATLICAN	104	C.BOXES	1	590
F.TOMATO / DOMATES	201	C.BOXES	2	1.340
F.TOMATO / DOMATES	173	C.BOXES	1	925
F.HOT CHILLI PEPPER / ACI ŞİLİ BİBER	80	P.CASES	1	500
F.SQUASH / KABAK <i>doyleci</i>	180	W.CASES	1	1.010
F.CUCUMBER / HIYAR	360	C.BOXES	3	2.300
F.PEPPER / BİBER	220	C.BOXES	2	1.150

All the products mentioned in Invoice no OLF2024000000218 are meant for human consumption  
 This is certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU/REBUPLIC OF MOLDOVA  
 doesn't contain slates of heavy metal nitrates or nitates and in pesticides used, the residuum's 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..

I.Preparation(Synonyms) of pesticides Group

- 1-Carbaril(Sevin)
- 2-Richlorphon(Chlorpyrifos)
- 3-Benomil(Baniate Fungicide)
- 4-Carbendazine(Derozal,BMK)
- 5-Thiophoatenthil(TopsineM)
- 6-Diphlocarbamate Cineb
- 7-Mancozeb(Ditine-M-45) Fungicide
- 8-Nitrates (NO3)

Max level permitted (mg/kg)  
 Not admitted

- 0,05
- 0,1
- 0,1
- 0,1
- 0,1
- 0,5
- 600

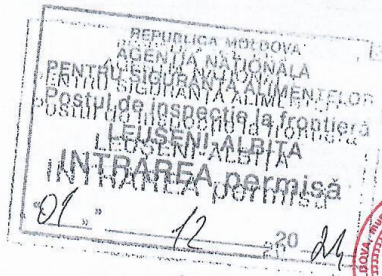
II.Concentrations of heavy metals

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

Max level permitted(mg/kg) K.

- 0,07
- 0,15
- 0,01
- 0,00
- 0,00

radiation is not exceeding the natural standarts.



STAMP  
 26.11.2024

**MS OLGUN GIDA LTD. ŞTİ.**  
 Merkez Mah. Hal Sk. Hal Kompleksi Sit.  
 F Blok No :2F/21 Kumluca/ANTALYA  
 Kumluca V.D. No: 623-133 0502  
 Moristo No: 0623133050200001 Tic. Sic. No: 3775



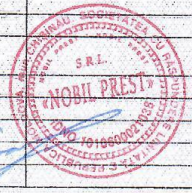


**HEALTH CERTIFICATE**

<b>Name and address de exporter</b> Name: Staay Food Group B.V Address: Nieuwland Parc 121, 2952 Alblasserdam/Holland	
<b>Name and address of consignee</b> Name: Biofruct Exim ZTD Address: Str. Calae Basarbiei 8-8H LLD-2000 CHISINAU Republica Moldova	
Place of loading: Staay Food Group B.V Nieuwland Parc 121, 2952 DB Alblasserdam/Holland	Phytosanitary Certificate PCNU: Date: 05-11-2024
Means of transport: Road vehicle Number plate: IS30KSS / IS70 KSS	Invoice: 1.286728

Name of the products	Net weight kg	Place of origin	Number of package	Type of package
PINEAPPLES	12.0	CR	80	CARTON
BLUEBERRY	1.5	PE	100	CARTON
PEARS	12.0	NL	320	WOODEN
COCONUTS	19.0	CI	10	CARTON
GRANADILLO	2.0	CO	20	CARTON
BABY PINEAPPLE	10.0	MU	10	CARTON
GINGER	13.0	BR	60	CARTON
AVOCADO	3.8	IL	260	CARTON
SWEET POTATO	6.0	EG	180	CARTON
CUCUMBER	4.5	ES	360	CARTON
PHYSALIS	1.2	CO	10	CARTON
CAPSICUM	5.0	ES	440	CARTON
DRIED BLUEBERRY	2.0	CL	10	CARTON
DRIED MANGO	5.0	TH	10	CARTON
DRIED PAPAYA	5.0	TH	20	CARTON
DRIED FIGS	5.0	TR	20	CARTON
DRIED APRICOTS	5.0	TR	17	CARTON
HAZELNUTS	5.0	FR	10	CARTON
ALMONDS	5.0	FR	10	CARTON
MUSHROOMS ERYNGII	4.0	KR	15	CARTON
CHESTNUT MUSHROOMS	3.0	NL	20	PALSTIC
CHERRY MIX TOMATOES	4.0	MA	220	CARTON

Total Number of package 2.202	Total Gross Weight (kg) 14.689,0	Total Net weight (kg) 13.355,0
----------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------



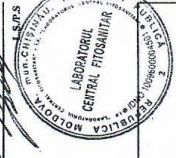
REPUBLICA ROMANIA  
 AGENȚIA NAȚIONALĂ  
 PENTRU SIGURANȚA ALIMENTARĂ  
 Postul de inspecție la frontieră  
 LEUȘENI-ALBIȚA  
**INTRAREA permisă**  
 20





ȘIR DE SPORIȘTE: 150505018  
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  
Product details: 30 t  
Quantity batch/surface: 30 t

Țara de origine: Republica Moldova  
Country of origin: Republica Moldova

Document însoțitor: 11667  
Accompanying document: 11667

Origine: Republica Moldova  
Origin: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova  
Destination of batch: Republica Moldova

Sigiliu: 00018976  
Seal No.: 00018976

Data recepției: 25.06.2024  
Receiving date: 25.06.2024

Cod probă: 01180/1  
Sample code: 01180/1

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

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-LCH-RN-04 U

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 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. - 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  
30 mg/kg  
LOQ pentru metoda toxicologică / LOQ for the toxicological 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), 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 sau de reprezentarea rezultatelor în acest document care permit 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 the equivalence or the representation of the results in this document which allow only with the written permission of the laboratory.

Original / Originals: [ ] [ ]  
LCF IP / C.F.P.I.N.G.  
Beneficiarul / Applicant Nr. [ ] [ ]  
Copia electronică: Viteanuș 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. Mesteral 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: **Locul exanționării: Florești**  
**Sampling location:**

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

Origine: **Republica Moldova**  
Destinație lot: **Republica Moldova**  
Origin: **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 probă: **00517/1**  
Sample code:

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

Solicitare:  
Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținutul de nitrați**  
**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	#778

Notă / Note:

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

Abrevieri / Abreviations:  
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 by the method of Liquid Chromatography coupled 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  
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 analiză prin spectrometrie de masă / 100 for the instrumental methods and mass spectrometry methods  
Referințe:  
- rapoartele 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 acestor metode de încercare în alte probe sau în alte condiții de lucru. Acest document este permis 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 sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information obtained in the application of these test methods in other samples or under other conditions. This document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Abrevieri / Abreviations:  
LCF IP / CPL PI Nr. **1**  
Beneficiar / Applicant Nr. **1**

Copia electronică:  
Electronic copy:







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



DATE DE IDENTIFICARE ÎN 2024  
TESTING  
LABOR

Directorul LCF IP / Director CPL PI  
*Zuzana Rotari*  
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 (or/supra)fațat:  
Quantity batch/surface: **30 t**

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

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

Origine: **Republica Moldova** Destinație țară: **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 analizei / 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:  
Babai Iana  
Boeva Maria  
Boeva Maria

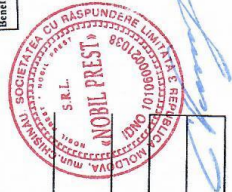
Șefa Laborator / Head of Laboratory:



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 metodele 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 rezultatelor de încercare nu pot fi garantate cu acurateținea cerută (U). Rezultatul acestui document se referă la rezultatul analizei. Laboratorul nu este responsabil de exantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate în acest document sau pentru erorile de validare rezultate. Orice conținut sau notă la acest raport nu este acceptat de serviciile. 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 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 performs the sampling. The 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 accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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



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. Local prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cântăreala 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

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 <sub>p</sub> =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 laboratorului de încercări care își eliberează prezentul Raport de încercări - nu poate fi reproducă sau utilizat în scopuri care să compromită integritatea și credibilitatea laboratorului de încercări care își eliberează prezentul 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. Local prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cântăreala 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

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 <sub>p</sub> =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 laboratorului de încercări care își eliberează prezentul Raport de încercări - nu poate fi reproducă sau utilizat în scopuri care să compromită integritatea și credibilitatea laboratorului de încercări care își eliberează prezentul Raport de încercări.



SRL Raiplai Avicola

c/f 1002604000454

s. Tabani r-ul Briceni

Prin prezenta, SRL Raiplai Avicola permite agentului economic SRL "NOBIL PREST" de a participa in cadrul licitatiilor si de a livra produsele noastre oua proaspete in adresa institutiilor bugetare pe intreg teritoriul Republicii Moldova.

Totodate mentionat ca compania SRL "NOBIL PREST" v-a detine toate documentele ce denota calitatea si provinienta produselor noastre.

Cu stima SRL Raipla Avicola

Administrator Visotcaia T.



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

## Certificat/ declaratie de conformitate

Nr. 18/2023 din 25.05.2023

Raiplai Avicola SRL garanteaza conformitatea

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

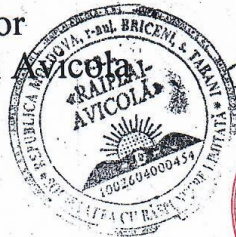
Certificatelor Sanitar Veterinare eliberate de catre ANSA


A se pastra conform indicilor de pe eticheta

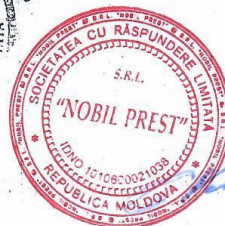
Termen de valabilitate conform etichetei de pe ambalag

Cu respect

Administrator  
SRL Raiplai Avicola



 Visotscaia Tat-na





Anexat: Ordinul ANSA nr.57  
din 08.02.2023

Seria SV 0119154

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

**Partea I: Detalii despre produsul certificat**

1.1. Furnizorul: Raiplai Avicola SRL CF 1002604000454  
Denumirea: Raiplai Avicola SRL  
Adresa: r-nul Briceni sat.Tabani  
Tel. nr. 024723750

1.2. Destinatarul: SRL Divimex Grup #EAAU153172 02.11.24  
Denumirea SRL Divimex Grup  
Adresa mun Chisinau str. Uzinelor 15

1.3 Locul de origine a ouălor:  
Denumirea exploatarei: Rai Plai Avicola SRL  
Adresa: r-nul Briceni sat.Tabani  
Autorizare sanitară veterinară: ASI\*VF\*0010986\*VF din 25.01.2016

1.6 Categoria  
A  B

1.7 Categoriile de greutate:  
 XL - foarte mare; cel puțin 73 g;  
 L - mare; de la 63 la 73 g;  
 M - medie; de la 52 la 63 g;  
 S - mică; mai puțin de 53 g

1.8 Codul producătorului  
3 MD BR 004  
Codul centrului de ambalare  
MD EPC-04-BR

1.9 Data pierării: 02.11.2024

1.10 mijloacele de transport:  
Vehicul rutier  Altele   
Identificator UFF 504

1.11. Oua de:  
Căină  Păpălie   
alte specii  (se indică)

1.12 Numărul/Cantitatea 100800 (bucăți)

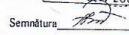
1.13 Temperatura de păstrare și transportare:  
> +25°C, mediu răcoros

1.14 Data durabilității min  
29.11.24/30.11.24/

1.15 Numărul de ambalaj 280 cut.

1.16 Tipul de ambalare  
Cutii de carton

11.1. Certificatul de sănătate animală  
Subsemnatul, medic veterinar certific prin prezenta că ouăle descrise în prezentul certificat provin din efective de păsări care:  
1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vreo boală;  
1.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau a scăderii aportului de hrană și de apă (peste 20%);  
1.3 nu urmează să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;

1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, erau indemne de gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;  
1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat niciun focar de gripă aviară înalt patogen sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;  
1.6 în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplineau condițiile prevăzute mai sus.  
1.7 provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobarea unor norme sanitare-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efectivele de animale, și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări nr. 1116-1117 din 16.08.2024, emis de I.P. CRDV, rezultatele au fost:  
Negative  Pozitive   
1.9 nu lea fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența nociv starea de sănătate al animalelor sau siguranța produselor și subproduselor obținute de acestea. La fel, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare a administrării medicamentelor de uz veterinar.  
11.2. Certificatul de sănătate publică  
Subsemnatul, medic veterinar, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Legii nr.306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare, Hotărârii Guvernului nr.435/2010 privind aprobarea Regulilor specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărârii Guvernului nr.1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitare-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certific prin prezenta că, ouăle descrise în prezentul certificat a fost obținută în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:  
2.1. provin dintr-o unitate/din unități care pun(e) în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;  
2.3. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 435/2010;  
2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr.5/2021 privind aprobarea listei substanțelor de vedere farmacologic și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală.  
Medic veterinar:  
Numele/Prenumele (cu majuscule): Tatiana VIȘOTCAIA  
Data: 02.11.2024  
Semnătura: 

REPUBLICA MOLDOVA  
s.TABANI r-on BRICENI  
S.R.L.RAIPLAI-AVICOLA

CERTIFICAT DE CALITATE NR. 0119153

DATA 02. 11. 2024

MARFA EXPEDIATA OUA DE GAINA

EXPEDITOR S.R.L.,RAIPLAI AVICOLA

LOCUL DESTINAT SRL Divimex Grup

IN NUMAR \_280 - LAZI \_100800 BUCATI

DINTRE CARE:

SIZE ,, L " 280 LAZI \_100800 BUCATI

SIZE ,, M " \_\_\_\_\_ LAZI \_\_\_\_\_ BUCATI

SIZE ,, S " \_\_\_\_\_ LAZI \_\_\_\_\_ BUCATI


OUA DIETICE - 9 ZILE

DATA OUATULUI 01.11.24 -02.11.24

DATA IMPACHETARII 02.11.24

TERMENUL DE VALABILITATE 28 ZILE LA t. PINA LA 25 C

M.V.S. Visotcaia T.

SEMNETURA 

VIȘOTCAIA Tatiana  
Medic veterinar  
Categorie I  
CMV 286





MD 2019, str. Grenoble, 128 lit., U7, 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. 1839DA din 29.11.2024

- 1 Obiectul încercat *Mostra nr. 1839DA. Dovleac*
- 2 Solicitant *p/f Gușușui Mihail*  
*Republica Moldova, r. Hincești, s. Negrea*
- 3 Informație furnizată de solicitant *Producător - p/f Gușușui Mihail*  
*Republica Moldova, r. Hincești, s. Negrea*
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0841DA din 28.11.2024*
- 5 Cantitatea de mostră *1 bucată*      6 Data primirii mostrei *L1*      28.11.2024
- 7 Scopul încercărilor *Determinarea indicilor solicitați*
- 8 Data începerii încercărilor *29.11.2024*      9 Data finisării încercărilor *29.11.2024*

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO <sub>3</sub> /kg	MU 5048-89	-	78±13

\*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 copiat sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

L1 LCTBANPC

Cod: R1-7.3/3

Ediția: 1/15.05.2023

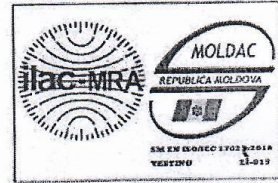
Pagina 1 din 1



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](mailto:laborator.lctbanpc@gmail.com)



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1248DA din 20 august 2024

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

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Indici fizico-chimici

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

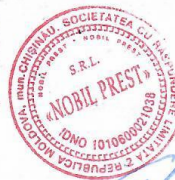
\* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

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



Directoarea LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00140 din / from 01.03.2024



Detalii solicitant:  
Applicant:

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

Instali produs:  
Product details:

Banane

Cantitate lot/suprafață:  
Quantity batch/surface:

23 160 kg

Esantionare:  
Sampling by:

Curdov Gheorgha - inspector A.N.S.A.

Local esantionare:  
Sampling location:

PIF Giurgiulești

Document însoțire:  
Accompanying document:

2446

din / from

24.02.2024

Origine:  
Origin:

Lipsa informație

Destinație lot:  
Destination of batch:

monitorizare de stat

Ștampilă:  
Stamp No.:

CF-033650

Nr./cantitate probă:  
Nr/sample mass:

1 most./1,1 kg

Data recepției:  
Receiving date:

28.02.2024

Cod probă:  
Sample code:

00140/1

Informație suplimentară:  
Additional information:

Ordinul ANSA Nr.55 din 25.01.2024

Solicitare:  
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
 Determination of pesticide residues and nitrate content  
 00140/1 - reziduuri pesticide

Responsabil recepție / Reception manager: Băbuțac Svetlana

Directoarea adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena





**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**

Nr. 00140 din / from 01.03.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parametru	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de Încercare / Test method	Referințe / References	U
00140/1	Axoxistrobin-AM	0,145	mg/kg	2,000	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
00140/1	Clorpirifos (L)-AM	0,018	mg/kg	0,010	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	±0,009
00140/1	Piriproxifen-NM	0,016	mg/kg	0,700	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
00140/1	Tiabendazol (R)-AM	0,377	mg/kg	6,000	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

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

Rezidualul de pesticide Clorpirifos în proba de Bănuș este analizat cu deplasare LMA stabilită conform RG 2007/2002/CE, fiind în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare extinsă U.

Responsabil încercare/Test responsible person:

Boeva Maria

Buinișna

Șef Laborator/ Head of Laboratory:

Boeva Maria



Abrevieri/Abbreviations:

AM - seroton MOLDAC / accredited by MOLDAC  
NM - seroton MOLDAC / accredited by MOLDAC

- GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuprinsă cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry
- GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gază cuprinsă cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry
- LMA - limită maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
- M - substanțe de măsură / ref. of measurement
- LOQ - limită de cantificare / metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
- 0,21 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
- 16 mg/kg - LOQ pentru metoda imunometrică / LOQ for the immunometric method
- Referințe - referințe documentare interne pe care se bazează metodele de lucru utilizate / references - ref. to internal documents for the test methods



Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele pot fi utilizate doar dacă proba este reprezentativă. Laboratorul nu este responsabil de manipulare și nu poartă răspundere pentru simptomele furnizorului de aplicații sau persoanelor care folosesc aplicațiile care pot afecta înviabilitatea rezultatelor. Dacă considerăm rezultatul în acest raport nu este acoperit de această declarație. 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), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results are valid only if the sample is representative. The 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 may affect the validity of the results. Any reports, documents have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originalul/Original:

ICP/IP/CPL PI Nr.

Beșeliloru/Apply of Nr.

1

Copie electronică:

Electronic copy:

Cușdov Gheorghe - Inginer A.N.





# 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 (Bionlate) Fungicide
- 4- Carbendazim (Derozal, BMK)
- 5- Thiophanate methyl ( Topsin M)
- 6- Diphlocarbonate Ctr-b
- 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)**

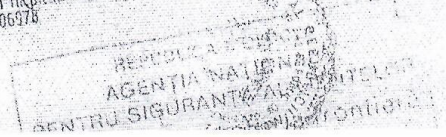
Not admitted

- 0.05
- 0.1
- 0.1
- 0.1
- 0.1
- 0.5
- 600

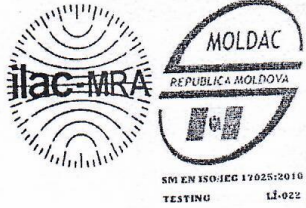
**Max Level Permitted (mg/kg) R**

- 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  
Tel: 0 22 234 14 44  
Fax: 0 22 234 14 44  
E-mail: info@seron.md  
Web: www.seron.md  
Lic. No: 07606609874  
Uz. V.D.: 760660976





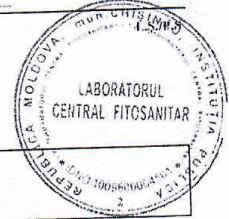


AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: receptie@lcf.ansa.gov.md



247c  
Directoare LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari

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



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

Detalii produs:  
Product details: Prune uscate

Eșantionare: Pîslaru Iurie - inspector ANSA Locul eșantionării: Hincesti  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 18803 din 25.09.2024  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: Pachet autosigilant ANSA  
Seal Nr.:

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

Cod proba: 05042/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Prune uscate fără simburii.  
Additional information:

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

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: Prodius Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



Carom-RS SRL

**CERTIFICAT DE CALITATE nr. 124 din 24.10.2024**

Expedito: Carom-RS SRL  
Destinatar: Nobil Prest SRL  
Transport: HNN 344  
Factura fiscală: AAU 1761005

Cacao 100 g	buc	750
Stafide GOLDEN 0,5 kg	buc	600

Prezentul certificat de calitate este eliberat în baza certificatului de conformitate 11 A012154-24 din 08.08.2024 (se anexează la cerința); acest certificat de calitate atestă că produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.

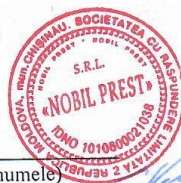
Temperatura de transportare : temperatura mediului.


De păstrat la temperatura camerei și umiditatea relativă maximă 75 %.

Reprezentantul legal al agentului economic

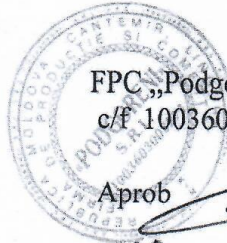
menager  
(funcția)

Rudico  
(numele, prenumele)



  
(semnătura)





FPC „Podgoreni” SRL  
c/f 1003603003271

Aprob

„09” iulie 2024

Nr. 04

### CERTIFICAT DE CALITATE

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

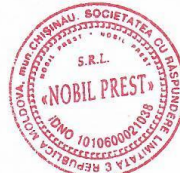
**Data fabricării:** *iunie 2024*

**Termen de valabilitate:** *12 luni*

**Lotul:** *20 tone*

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

**Comformitatea:** *GOST 28502-90*



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

**Produsele sus-numite corespund cerințelor GOST 28502-90**

Tehnolog  
FPC „Podgoreni” SRL

*L. Balan*

Balan L.

## Fabricat in Moldova

Certificat de Calitate nr. 62 din 04.11.2024

Nr.	Denumirea marfii	Anul fabricarii	Data ambalarii	Termen de valabilitate
1.	Castraveti murati – 1.0 kg	2023	04.11.2024	30 zile
2.	Castraveti murati – 0.5 kg	2023	04.11.2024	30 zile
3.	Rosii murate – 1.0 kg	2023	04.11.2024	30 zile
4.	Rosii murate – 0.5 kg	2023	04.11.2024	30 zile
5.	Varza cu morcov murate- 2-10 kg.	2023	04.11.2024	30 zile

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

Preambalator – SRL "Lovis Angro"

