



Directorate LCF IF / 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 Viortca - 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:

Sigiliu: **00018904**  
 Seal Nr.:

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

Cod proba: **011772**  
 Sample code:

Informație suplimentară:  
 Additional information:

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

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

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

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

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

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

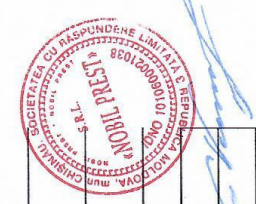
Notă / Note:

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

Abrevieri / Abbreviations:  
 AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC  
 NA - necreditat MOLDAC / non-accredited by MOLDAC  
 LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografiei Lichidului 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 Cromatografiei Gazelor 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

Rezumător în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine statistică (U), bobând 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.

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





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



Directorate LCF IP / Director CPL PI  
Eliana Rotari

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

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

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

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

Document însoțitor: \_\_\_\_\_ din **01.04.2024**  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: \_\_\_\_\_  
Seal Nr.: \_\_\_\_\_

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

Cod probă: **00277/1**  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information:

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

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

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

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



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



Directorate LCF IP / Director CPL PI  
Eliana Rotari

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

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

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

Examenare: **Autocontrol** Local examonării: **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

Perioada 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  
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method  
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudinea relativă (U), calculată în funcție de acoperirea h=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care efectuează operațiunile care pot afecta rezultatele finale. Orice comentarii sau note în acest raport nu sunt acceptate 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 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 which can affect the validity of the results. Any repeated comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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

Perioada 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  
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method  
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudinea relativă (U), calculată în funcție de acoperirea h=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care efectuează operațiunile care pot afecta rezultatele finale. Orice comentarii sau note în acest raport nu sunt acceptate 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 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 which can affect the validity of the results. Any repeated comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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



INSTRUMENTE CROȘĂȚATE  
TESTING

Directorate LCF IP / Director: CBL PI  
Trigăna Rotari



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

Beneficiar / Applicant: **AGROADRIES SRL**  
r-nul Florești, s. Prajilia

Detalii produs: **Varză**  
Product details: **30 t**  
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 probă: **01178/3**  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information:

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

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: **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	Clorantraniliprol-AM	<0.010	mg/kg	LC MS/MS	PS-LC-RP-03

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person: **Bulai Iva**  
Șef Laborator / Head of Laboratory: **Bocva Maria**

Abrevieri / Abreviiții: **AM - metoda MQLD/C (validată) de către MQLD/C**  
**LC-MS/MS - metoda MQLD/C (validată) de către MQLD/C**  
**GC-MS/MS - metoda MQLD/C (validată) de către MQLD/C**  
**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 Gazosă 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-MS/MS și GC-MS/MS și LOQ for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods**  
**LOQ - LOQ pentru metoda Ionometrică / LOQ for the ionometric method**  
**Referințe - referințele documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods**

Rezultatele acestui raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudinea extinsă (UE), folosită 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 consimțăminte sau înștiințare a acestui document este permis doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this report can be presented with extended uncertainty (UE), followed an factor of coverage k=2, the confidence level p=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is responsible for sampling and does not accept any responsibility for information 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: **1**  
LCF IP / CPL PI Nr. **1**  
Beneficiar / Applicant Nr. **1**  
Copia electronică: **Vînceana Viorica - inspector ANSA**  
Electronic copy:









ȘIR DE SPORIȘTE: 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

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

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

Locul cantonării: Florești  
 Sampling location: Florești

Document însoțitor: 11667  
 Accompanying document: 11667

Origine: Republica Moldova  
 Origin: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova  
 Destination of batch: Republica Moldova

Sigiliu: 00018976  
 Seal No.: 00018976

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg  
 No./sample mass: 1 most./2 kg

Data recepției: 25.06.2024  
 Receiving date: 25.06.2024

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

Informație suplimentară: Morcov (împurtat, câmp deschis)  
 Additional information: Morcov (împurtat, 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  
 Director adjuncț / Deputy-Director: Zuzana Elena

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**  
 Nr. 01180 din / from 26.06.2024

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  
 LMA - limita maxime admisibilă / MRL - the maximum residue level  
 U.M. - unitate de măsură / unit of measurement  
 LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
 0.01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC.MS/MS și GC.MS/MS și LOQ pentru metoda LC.MS/MS și GC.MS/MS methods  
 36 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), în funcție de nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de echivalența sau de aplicabilitatea informațiilor furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Once contents are not in accord report are accepted of accordance. Reproducere parțială în acest document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), depending on the confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for equivalence or applicability of information supplied by the applicant or person who performed the sampling which may affect the validity of the results. Any reported contents have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Originals:  
 LCF IP / C.P. PI No. 1  
 Beneficiarul / Applicant No. 1

Copie electronică: Vîrteanu Viorica - Inspector ANSA  
 Electronic copy: Vîrteanu Viorica - Inspector ANSA





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



AGROADRIEȘ SRL  
r-nul Florești, s. Prajila

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

Exanșonare: Vrinceanu Viortica - inspector ANSA  
Sampling by: Locul exanșonării: Florești  
Sampling location:

Document însoțire: 7677  
Accompanying document: din 14.05.2024  
from

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

Sigiliu: CF-030439  
Seal Nr.:

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

Cod probă: 00517/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Câmp deschis  
Additional information:

Solicitare:  
Request: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut 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 Isonomerica	FS-LCR-RN-04	#778

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person: Zolotova Inga  
Șef Laborator / Head of Laboratory: Beava Maria

Abrevieri / Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited 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

U.M. - 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

LOQ - 100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS methods

Referințe - reproducerea documentelor interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Referințe: în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Reproducerea rezultatelor se referă  
la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil pentru rezultatele obținute în urma aplicării acestor metode de încercare în scopuri diferite de cele pentru care sunt  
validate metodele. Către consumator nu trebuie să se raporteze rezultatele de încercare. Reproducerea rezultatelor 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 sample. Laboratory  
is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information obtained in the application of these test methods for purposes other than those for which  
they were validated. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Abrevieri / Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited 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

U.M. - 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

LOQ - 100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS methods

Referințe - reproducerea documentelor interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Referințe: în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Reproducerea rezultatelor se referă  
la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil pentru rezultatele obținute în urma aplicării acestor metode de încercare în scopuri diferite de cele pentru care sunt  
validate metodele. Către consumator nu trebuie să se raporteze rezultatele de încercare. Reproducerea rezultatelor 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 sample. Laboratory  
is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information obtained in the application of these test methods for purposes other than those for which  
they were validated. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Abrevieri / Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited 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

U.M. - 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

LOQ - 100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS methods

Referințe - reproducerea documentelor interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Referințe: în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Reproducerea rezultatelor se referă  
la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil pentru rezultatele obținute în urma aplicării acestor metode de încercare în scopuri diferite de cele pentru care sunt  
validate metodele. Către consumator nu trebuie să se raporteze rezultatele de încercare. Reproducerea rezultatelor 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 sample. Laboratory  
is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information obtained in the application of these test methods for purposes other than those for which  
they were validated. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Abrevieri / Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited 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

U.M. - 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

LOQ - 100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS methods

Referințe - reproducerea documentelor interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Referințe: în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Reproducerea rezultatelor se referă  
la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil pentru rezultatele obținute în urma aplicării acestor metode de încercare în scopuri diferite de cele pentru care sunt  
validate metodele. Către consumator nu trebuie să se raporteze rezultatele de încercare. Reproducerea rezultatelor 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 sample. Laboratory  
is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information obtained in the application of these test methods for purposes other than those for which  
they were validated. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Abrevieri / Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited 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

U.M. - 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

LOQ - 100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS methods

Referințe - reproducerea documentelor interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Referințe: în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Reproducerea rezultatelor se referă  
la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil pentru rezultatele obținute în urma aplicării acestor metode de încercare în scopuri diferite de cele pentru care sunt  
validate metodele. Către consumator nu trebuie să se raporteze rezultatele de încercare. Reproducerea rezultatelor 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 sample. Laboratory  
is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information obtained in the application of these test methods for purposes other than those for which  
they were validated. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Abrevieri / Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited 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

U.M. - 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

LOQ - 100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS methods

Referințe - reproducerea documentelor interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Referințe: în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Reproducerea rezultatelor se referă  
la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil pentru rezultatele obținute în urma aplicării acestor metode de încercare în scopuri diferite de cele pentru care sunt  
validate metodele. Către consumator nu trebuie să se raporteze rezultatele de încercare. Reproducerea rezultatelor 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 sample. Laboratory  
is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information obtained in the application of these test methods for purposes other than those for which  
they were validated. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Abrevieri / Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited 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

U.M. - 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

LOQ - 100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS methods









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	Quantity
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

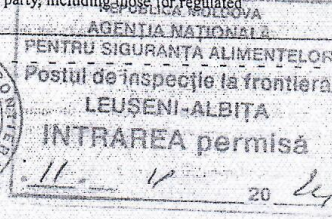
< TEXT END >

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.



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** (identificare, descriere) *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 compilat sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

L1 LCTBANPC

Cod: R1-7.3/3

Ediția: 1/15.05.2023

Pagina 1 din 1



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
 Laboratorul Central Alimentar II / Central Food Safety Laboratory II  
 MD-2052, str. Mestecăniței nr. 4 Chișinău, Republica Moldova  
 Tel. 022-42-17-13, email: centraldecontrol@anaf.md



Directorate L.C.F. II / Director C.F.E. II  
 Tatiana Roșca

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
 Nr. 01062 din / from 26.06.2024

Detalii solicitant / Applicant: **CELAC ANGELA**  
**R-nul Iuloveni s. Rosesti Noi**

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

Exemplu / Sampling by: **Autocontrol** Locul eșantionării / Sampling location: **Iuloveni**

Document însoțitor / Accompanying document: din **18.06.2024** from

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

Ștampilă / Seal Nr.:

Nr. cantitate probă / Sample mass: **1 most / 0,95 kg** Data recepției / Receiving date: **18.06.2024**

Cod produs / Sample code: **01062/1**



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

Solicitare / Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
**Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**01062/1 - 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**

Procedura recepției / Reception procedure: **Belentuc Alina**  
 Responsabilitate / Responsibility: **Zuca Elena**

**CERTIFICAT DE CALITATE**

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

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

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

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

S.C. Paninella SRL  
Tehnolog Plesca E.



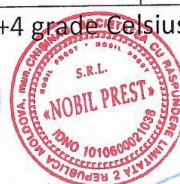
**Fabricat in Moldova**

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

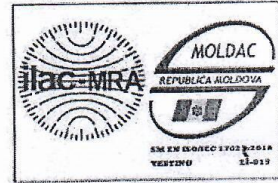
Preambalator – SRL "Lovis Angro"



I.P. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR  
CONSERVATE"  
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI



MD 2019, str. Grenoble, 128 lit „U”, or. Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova  
Tel./fax: (37322)28 59 59, 79 27 45; e-mail: [laborator.letbanpc@gmail.com](mailto:laborator.letbanpc@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

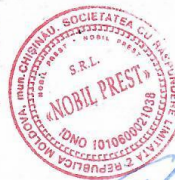
\* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

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

Instanță 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

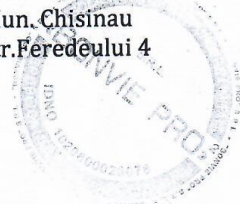
Responsabil recepție / Reception manager: Băbuțac Svetlana

Directoarea adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena





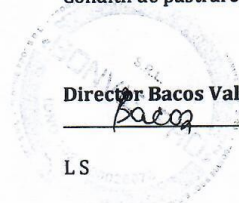
SRL "Bonvie PRO"  
Mun. Chisinau  
str. Feredeului 4



**18.06.2024**  
CERTIFICAT DE CALITATE №\_3\_

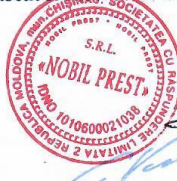
№	Denumirea	Data fabricarii	Masa neta/ buc	Termen de valabilitate (luni)	Asigurarea Conformitatii (Standart firma sau Instructiune tehnologica)
1	Struguri uscati Malayar, 0.500 kg	17.06.2024	3000 buc	12	SF 41419946-001:2020

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

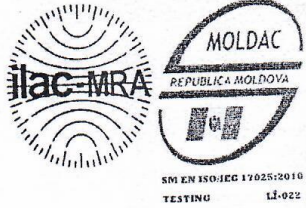


Director Bacos Valeria

LS



Responsabil productie : Varban Andrei

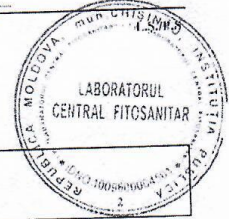


AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: receptie@lcf.ansa.gov.md



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  
Sampling by:

Locul eșantionării: Hincesti  
Sampling location:

Document însoțire: 18803  
Accompanying document:

din 25.09.2024  
from

Origine: Republica Moldova  
Origin:

Destinație lot: CSI, UE  
Destination of batch:

Sigiliu: Pachet autosigilant ANSA  
Seal Nr.:

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

Data recepției: 25.09.2024  
Receiving date:

Cod proba: 05042/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Prune uscate fără simburii.  
Additional information:

Solicitare:  
Request:

Analize fitosanitare / Phitosanitary analyses

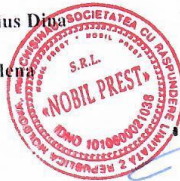
Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Notă:  
Note:

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

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



# 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.

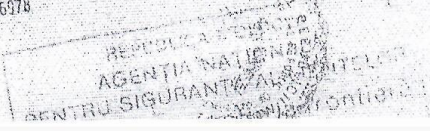
**(Preparation/Synonyms) of pesticides Group**

- 1- Carbam (Sevin)
  - 2- Dieldrin (Dieldrin)
  - 3- Benzimidazole (Fungicide)
  - 4- Carbendazim (Deroval, BMK)
  - 5- Thiophanate methyl ( Topsin M)
  - 6- Diphlocarbamate (Ch-b)
  - 7- Mancozeb (Dithane-M 45) Fungicide
  - 8- Nitrates (NO3)
- (Concentrations of Heavy Metals)**
- 1- Lead
  - 2- Arsenic
  - 3- Cadmium
  - 4- Mercury
  - 5- Copper

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

Radiation is not exceeding the natural standards.

**seron** GIDA MAD. TAR. UZELIUS NAKL. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI  
Mare si Sfint 75, Chisinau, Moldova  
Tel: +373 234 14 44  
Fax: +373 234 14 44  
E-mail: info@seron.md  
Web: www.seron.md  
Lic. No: 0760609974  
Uzdev. V.D.: 760606976





Nr. de înregistrare OCpr-004 3S 013921 - 2024

Data emiterii:  
27 septembrie 2024

Valabil pînă la:  
26 septembrie 2025



**ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"**

Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90

Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,

GSM: 079541979; e-mail: cons\_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFE

DENUMIRE/DESCRIERE

Miere naturală și produse din miere în sortiment,  
a se vedea anexa nr. 002698 pe o filă, total - 11 denumiri.  
Produse fabricate în serie.

Codul NC MD  
0409  
2008

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:**

Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 661 din 13.06.2007 "Miere naturală", anexa nr. 1, nr. 2;  
Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p. 87; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

**PRODUCĂTOR: S.R.L. "HONEY-HOUSE",**

Republica Moldova, r-nul Ialoveni, satul Nimoreni

Codul țării  
MD

**SOLICITANT: S.R.L. "HONEY-HOUSE",**

Republica Moldova, mun. Chișinău, Durlești, str. Renașterii-1, tel: 079833380.

Codul IDNO  
1015600034530

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 071b din 05.09.2024, eliberat de către OC "Conservstandard";
- Buletine de analiză nr. 151/24, nr. 152/24 din 24.09.2024, eliberate de către Organismul de certificare "Conservstandard";
- Autorizația sanitară veterinară de funcționare nr. P-2245/2023 din 10.10.2023, eliberată de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor; mun. Chișinău, Republica Moldova.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:** Ambalaj: a se vedea anexa la certificatul de conformitate

Schema certificării 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.

Identificarea produsului conform SF 41080896-001:2018 "Miere-cremă fără adaosuri și cu adaosuri

Producția este marcată cu marca națională de conformitate (pe etichetă). Data fabricării și termenul de

valabilitate - imprimat pe ambalaj. Condiții de păstrare: temperatura de la 0°C pînă la plus 25°C și umiditate

relativă a aerului max 70%. Acțiunea acestui certificat se extinde asupra produselor fabricate începînd cu 01.07.2024.

Ținutul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca de conformitate (SM 004) pe produsele

specificate în acest certificat.

006396  
ia A Nr.



Conducătorul organismului  
de certificare  
Expert

Plăces P. Plăcintă

L. Potorac

Plăces

de Raportul de încercări / Buletinul de analiză a produselor

În atenția antreprenorilor și organelor de control

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 finisării 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> =2 U <sub>p</sub> =95%
Conținutul de nitrati, mg/kg		GOST 29270-95; IM 5048-89	21,5	≤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 rezultatului 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. 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 finisării încercărilor 07.10.2024  
 Pe contract  
 De facto

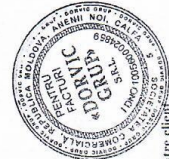
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U <sub>p</sub> =2 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 rezultatului 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.



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 9S 018731 – 2024**  
 Valabil până la:  
**13 mai 2025**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",**  
 adresa înregistrată: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Buceureștii, 90  
 adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,  
 GSM: 073641919; e-mail: cons\_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL

## DENUMIRE/DESCRIERE

Produse cerealiere și leguminoase în sortiment,

m.c.: "Burelio", "Perlina", "Bun Străbun", "Ilieș", "Family Market",  
 "Slavica-Megamarket", "Nr. 1", "Casa Mare", "Natur Fruct", "Trimadio", "Gurmania",  
 "Lamul de aur", "Linella", "Lotus", "Lander", "Uniproduct", "Ol Peș Mic",

a se vedea anexa nr. 002414 pe o filă, total – 25 pozții.

Ambalaj: pachete, saci din polipropilenă / polietilenă cu masa netă (0,5 + 50,0) kg.

Produse preambalate în serie.

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:**

Reglementarea tehnică "Produse de leguminoase proaspăt și uscate. Cerințe de concurențiarizare", anexa nr. 1, tabelul 6, tabelul 7 – Hostrădăra Guvernabilă nr. 10/2019; GOST 55924 "Cereale și produse din cereale. Cerințe tehnice"; GOST 5784-60 p.2, tabelul 3; "Crupe de porumb. Condiții tehnice"; GOST 3034-25 p.12 (tabelul 1), p. 13 (tabelul 2) "Crupe de ovăz. Condiții tehnice"; GOST 5784-60 p.6 (tabelul 5) "Crupe de orz. Condiții tehnice"; GOST 276-60 "Crupe de grâu. Condiții tehnice"; GOST 572-60 p.2 (tabelul 1) "Crupe de mei de calitate. Condiții tehnice"; GOST 21149-93 "Fulgi de ovăz. Condiții tehnice"; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", pp. 11, 12, 41, 42, 43, 76, 93, 118 – Hostrădăra Guvernabilă Republica Moldova nr. 520 din 22.06.2010; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

**PRODUCĂTOR: Preambalator: S.R.L. "VITALCOMUS",**

(seția de preambalare - str. Uzinelor, 90, mun. Chișinău, Republica Moldova)

Tara de origine – vezi pe ambalaj.

**SOLICITANT: S.R.L. "VITALCOMUS",**

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 90, tel: (022) 473659.

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

• Raport de evaluare a procesului de producere nr. 024b din 12.04.2024, elaborat de către Organismul de certificare;  
 • Raport de încercări nr. 57019771, nr. 57019772, nr. 57019773, nr. 57019774, nr. 57019775, nr. 57019776, nr. 57019777, nr. 57019778, nr. 57019779, nr. 57019780, nr. 57019781, nr. 57019782, nr. 57019783, nr. 57019784, nr. 57019785, nr. 57019786, nr. 57019787, nr. 57019788, nr. 57019789, nr. 57019790, nr. 57019791, nr. 57019792, nr. 57019793, nr. 57019794, nr. 57019795 din 30.04.2024, elaborat de către Laboratorul de încercări, Agenția Națională pentru Sănătate Publică CSP Chișinău, certificat de acreditare nr. LI – 044, str. Al. I. Cușnir, 49, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD-2001.  
 • Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seta CSA nr. CSA0004303 din 09.12.2019, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor mun. Chișinău, Republica Moldova.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Sistem de certificare 3 cu evaluarea a procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.

Se fabrică în țara de origine în termen de valabilitate și condiții de păstrare – indicate pe ambalaj. Certificatul este

valabil doar în țara de origine în scopul condițiilor obligatorii organismului

Organismul de certificare

I. Ulianovschi S.R.L.

L. P. 00096

1996 MOBIL PREȘ

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

# Anexă

Fila File



Nr. OCpr-004 9S 018731 – 2024 din 14 mai 2024

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

## Denumirea produselor

Produce cerealiere și leguminoase  
 m.c. "Burelio", "Perlina", "Bun Străbun", "Ilieș", "Family Market", "Slavica-Megamarket", "Nr. 1",  
 "Casa Mare", "Uniproduct", "Natur Fruct", "Trimadio", "Gurmania", "Lamul de aur", "Linella", "Lotus",  
 "Lander", "Ol Peș Mic" în sortiment:

n/o	Codul NC MD	Denumirea produselor
1.	1006	Crupe de orz în sortiment: • cu bob rotund; • "jasinit"; • "Basmali"; • "Extra Camolino"; • orz sparg; • cu bob lung; • orz parabo; • brui; • roșu; • negru; • uscat; • bob cu bob; • profiert
2.	1103	Crupe de grâu
3.	1104	Crupe de hriscă verde
4.	1104	Crupe de mei
5.	1104	Crupe de grâu "Arnaulca"
6.	1104	Arpacas de grâu
7.	1104	Crupe de grâu maruntit
8.	1104	Arpacas de orz mărunțit
9.	1104	Arpacas de orz
10.	1104	Crupe din porumb; • "Mlai Extra"; • "Malai muscat"
11.	1103	Fulgi de orz
12.	1104	Crupe de orz
13.	1104	Crupe de grâu (pentru colțoi)
14.	1104	Bulgur
15.	1902	Cus-cus
16.	1904	Fulgi de secară
17.	1904	Amestec de fulgi din 5 cereale
18.	1904	Amestec de fulgi din 7 cereale
19.	1904	Amestec de fulgi din 9 cereale
20.	0713	Mazăre uscată boabe întregi slefuită
21.	0713	Mazăre uscată boabe despicate slefuită
22.	0713	Fasole alimentară
23.	0713	Năut alimentară
24.	0713	Limte alimentară

Total: 23 pozții.

Președintele Organismului de Certificare I. Ulianovschi S.R.L., Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 90.

Seta A Nr. 1010903

1996 MOBIL PREȘ

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

1010903

nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate