



Directorate LCF IP / Director CPL PI
 Zuzana Rotari

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

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

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

Exanționare: **Vînceanu 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:

Siglină: **00018904**
 Seal Nr.: _____

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

Cod proba: **011772**
 Sample code: _____

Informație suplimentară: _____
 Additional information:

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

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

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

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

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

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

Notă / Note: _____

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

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

Rezumatele în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine statistică (U), 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 și validarea rezultatelor. Orice conținut sau sondă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar de aparatură testată în laboratorului / The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level p=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling, which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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

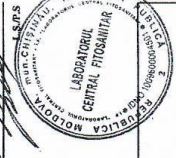
Copie electronică / Electronic copy: **Vînceanu Viortca - inspector ANSA**





ȘIR DE SPORIȘTE: 150505018
TESTING: 14-022

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01180 din / from 26.06.2024

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

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

Țanțonare: Vînceanu Viorica - inspector ANSA
Sampling by: Locul Țanțonării: Florești
Sampling location:

Document însoțitor: 11667
Accompanying document: din 25.06.2024
from

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

Sigiliu: 00018976
Seal Nr.:

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

Cod proba: 01180/1
Sample code:

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

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

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

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

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

Notă / Note:

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

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

LSA - limita maxime admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea 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
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. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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

Copie electronică: Vînceanu Viorica - inspector ANSA
Electronic copy:





INSTRUMENTE CROȘĂȚATE
TESTING 14-022

Directorate LCF IP / Director: CBL PI
Trigăna Rotari



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

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

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

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

Document însoțitor: 11673 din 25.06.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00018932
Seal Nr.:

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

Cod probă: 01178/3
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request:

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

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

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

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

Notă / Note:

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

Bulet înă
Bocva Maria

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

Metoda de încercare / Test method:
- metoda de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
- LOQ pentru metoda LC-MSMS / GC-MSMS și LC-MSMS și GC-MSMS methods
- LOQ pentru metoda Ionometrică / LOQ for the ionometric method
- referințe - documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele încercării / Test results:
- în cazul în care nu este prezentat un rezultat de echivalență (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încercare p=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de echivalență și nu poartă răspundere pentru informații furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat echivalența care pot afecta validitatea rezultatelor. Once comparative analysis is not provided, a coverage factor k=2, 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 1
Beneficiar / Applicant Nr. 1 1

Copia electronică: Vînceana 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
Sampling by: _____
Local exantionării: Florești
Sampling location: _____

Document însoțitor: 11673 din 25.06.2024
Accompanying document: _____
Origin: Republica Moldova
Destination 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 - Clorantraniliprol

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

Notă / Note: _____

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

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

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

Rezultatele acestui raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de 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 nu este scopul de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. The results in this report can be presented with extended uncertainty (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. _____
Beneficiar / Applicant Nr. _____
Copia electronică: Vînceana Viorica - inspector ANSA
Electronic copy: _____





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

ANEXA 1
TESTING
L1-022

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** din **14.05.2024**
Accompanying document: from

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

Ștampilă: **CF-030439**
Seal No.:

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

Cod probă: **00517/1**
Sample code:

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

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

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

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleanuc Ala**
Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

15.05.2024 - 16.05.2024
Perioada analitică / Analytical period

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 00517 din / from 16.05.2024

Cod Probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00517/1	Conținutul de nitrați-AM	848	mgNO3/kg	1.400	FS-LCR-RN-04	#78

Notă / Note:

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

Accreditate / Accredited: **AM - acreditat 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 Chromatography method with tandem mass spectrometry

GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă /
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-MS/MS și GC-MS/MS methods

Referințe - reproducibile, documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Reținerile: în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosită un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Reținerile acestor documente se referă
la laboratorul de încercare și nu sunt aplicabile la nivelul de încredere P=95%. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului /
validation certificate. Once contained in this report may be accepted as evidence. Reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Amplasament / Location: **1 1**

LCF IP / CPL PI Nr. **1 1**

Beneficiar / Applicant Nr. **1 1**

Copie electronică: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**

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



DEPARTAMENTUL
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 / suprafață:
Quantity batch/surface: **30 t**

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

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

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

Ștampilă: **00018922**
Seal Nr.:

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

Cod proba: **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 adjunși / 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 cuantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

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

Șef Laborator / Head of Laboratory:



Abrevieri / Abreviations:
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. - unități de măsurare / unit of measurement
600 mg/kg - LOQ pentru metode LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for the ionometric method
30 mg/kg - LOQ pentru metoda instrumentală / 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

Scopul și precizia raportului de încercare nu pot fi garantate în absența unui document de încercare în conformitate cu cerințele ISO 17025. Laboratorul nu este responsabil de acțiunile întreprinse pe baza rezultatelor raportului de încercare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / validator responsabil. Orice conținut sau notă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / validator responsabil. 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 the use of the results for purposes not intended by the laboratory. 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: **Vinecuanu Viitorica - 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:

Exemplare: **Autocontrol** Local eşantionării: **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 - Bifenitri

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:

Exemplare: **Autocontrol** Local eşantionării: **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	Bifenitri (I)-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 - scindată MOLDAC / scindată de MOLDAC
MRL - concentrația MOLDAC / scindată de 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 quantification 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 statistică (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 eșantionarea sau pentru alți utilizatori finali. 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 statistical 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 may 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 - scindată MOLDAC / scindată de MOLDAC
MRL - concentrația MOLDAC / scindată de 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 quantification 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 statistică (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 eșantionarea sau pentru alți utilizatori finali. 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 statistical 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 may 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: _____

Name and address of exporter

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

2

PHYTOSANITARY CERTIFICATE

No. EC NL / PCNU 514811040



ORIGINAL

3 Declared name and address of consignee

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

4 Plant Protection Organization of the Netherlands

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

5 Place of origin

Several countries

6 Declared means of conveyance

BY ROAD: IS 06 KSS/ IS 65 KSS

IRN: 124259179

- - < TEXT END > - -

Ministry of Agriculture,
Nature and Food Quality

7 Declared point of entry

MOLDOVA, REPUBLIC OF

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

9 Quantity declared

TOTAL

2059 Boxes

20,144.00 kg

No.	Product (fresh fruits and vegetables)	Packages	
0001	Allium sativum (CHINA) GARLIC	1650 Boxes	13,500.00 kg
0002	Cocos nucifera (VIET NAM) COCONUTS	30 Boxes	360.00 kg
0003	Ananas comosus (MAURITIUS) PINEAPPLE BY AIR	10 Boxes	35.00 kg
0004	Cucumis melo (BRAZIL) MELON	30 Boxes	150.00 kg
0005	Selenicereus sp. (COLOMBIA) PITAHAYA BY AIR	19 Boxes	57.00 kg
0006	Physalis peruviana (COLOMBIA) PHYSALIS	10 Boxes	12.00 kg
0007	Cucumis metuliferus (FRANCE) KIWANO	10 Boxes	30.00 kg

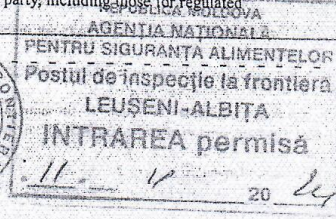
< TEXT END >

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

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

11 Additional declaration

< TEXT END >



NPP0 artikelnummer 216 / Reg.nr: RGNR03683165

DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT

12 Treatment

18 Place of issue

WADDINXVEEN

Date:

07-NOVEMBER-2024

13 Chemical (active ingredient)

14 Duration and temperature

15 Concentration

16 Date

17 Additional information

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.

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 8S 013703 – 2024
Valabil până la: 09 aprilie 2025
Data emiterii: 10 aprilie 2024



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"
Adresa juridică: MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 15
Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,
C/SM: 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL
DENUMIRE/DESCRIERE
Codul NC MD
vezi anexa

Produse cerealiere și leguminoase m.c. "Delcon", m.c. "Ol' Pref Mîc",
m.c. "Morarița", m.c. "De la Bunica", m.c. "Casa Mare" în sortiment,
a se vedea anexa nr. 002405 pe o filă, total – 23 denumiri.
Ambalaj: pungi din polipropilenă / polietilenă cu masă netă (0,5 – 5,0) kg,
sau din polipropilenă a câte (10,0 + 50,0) kg.

Produse preambalate în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
Regulamentul tehnic nr. 203 din 11.03.2009; Regulamentul tehnic nr. 11, tabelul 6, tabelul 7 – Hotărârea Guvernului
Republicii Moldova nr. 208 din 11.03.2009; Regulamentul tehnic nr. 11, tabelul 2) "Fâină, grâu și făină de grâu" (tabelul 2) "Crupe de orez, Condiții tehnice",
2009; GOST 5550-74 "Crupe de brîncă. Condiții tehnice"; GOST 5784-61 (tabelul 5) "Crupe de orez. Condiții tehnice";
GOST 602-69 p.2.3 (tabelul 3) "Crupe de porumb. Condiții tehnice"; GOST 211-69-99 "Crupe de ovăz. Condiții tehnice";
GOST 276-60 "Crupe de grâu. Condiții tehnice"; GOST 11-81 (tabelul 1) "Crupe de mei și slăcină. Condiții tehnice"; GOST 211-69-99 "Crupe de ovăz. Condiții tehnice";
"Regulamentul sanitar privind informația consumatorului cu privire la produsele alimentare", art. 8, alin. U)
Moldova nr. 520 din 22.06.2010, Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informația consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin. U)

PRODUCĂTOR: Preambalator: "ALMIDEC GRUP" S.R.L.
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 15, tel: 079240383.
Producător și țara de origine – indicate pe ambalaj.

SOLICITANT: "ALMIDEC GRUP" S.R.L.,
Republica Moldova, mun. Chișinău, or. Cricova, str. Chișinăului, 91, ap. 40.

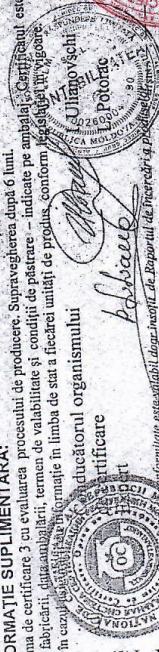
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA
Raport de evaluare a procesului de producere nr. 0206 din 28.03.2024, eliberat de către Organismul de certificare;
Raport de încercări nr. 1588 din 08.04.2024, eliberat de către Laboratorul de încercări a produselor alimentare
at Î.P. "Centrul Republican de Diagnostică Veterinară", certificat de acreditare nr. JJ - 004;

str. Mureșor, 3, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2051.
• Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA0007188 din 02.03.2021, eliberat de către
Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor mun. Chișinău, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:
Sistem de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere, Supravegherea după 6 luni.
Plan de fabricație, date analitice, termen de valabilitate și condiții de păstrare – indicate pe ambalaj. Certificatul este valabil
în cazurile în care termenul de valabilitate în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare
și în cazurile în care termenul de valabilitate este indicat pe ambalaj.

Informațiile necesare sunt disponibile în Raportul de încercări și pe ambalajul produsului.
In atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

Seria A Nr. 002405
Produsător: "ALMIDEC GRUP" S.R.L.,
mun. Chișinău, or. Cricova, str. Chișinăului, 91, ap. 15)
Șeful Organismului de Certificare
Șeful Laboratorului de Încercări



Anexă

Fișa Fișe la certificatul de conformitate

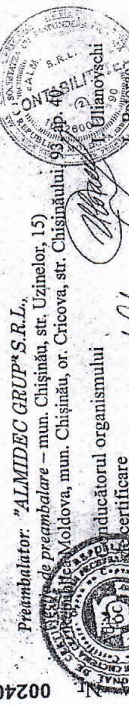
Nr. OCpr-004 8S 013703 – 2024 din 10 aprilie 2024

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

#/0	Codul NC MD	Denumirea produselor
Produse cerealiere și leguminoase m.c. "Delcon", m.c. "Ol' Pref Mîc", m.c. "Morarița", m.c. "De la Bunica", m.c. "Casa Mare" în sortiment:		
1.	1104	Crupe de brîncă
2.	1904	Musli cu fructe
3.	1006	Crupe de orez "Krasnodarskii"
4.	1006	Crupe de orez cu bob rotund
5.	1006	Crupe de orez cu bob lung
6.	1006	Crupe de orez "Camolino" "Extra", "Parb. Ied"
7.	1006	Crupe de orez spart
8.	0713	Mazăre uscată boabe întregi slefuită
9.	0713	Mazăre uscată boabe despicăte slefuită
10.	0713	Fasole alimentară
11.	0713	Lințe
12.	0713	Năut
13.	1104	Arpacas de orz mărunțit
14.	1104	Crupe de grâu "Arnautca"
15.	1104	Crupe de grâu mărunțit
16.	1104	Arpacas de orz
17.	1102	Crupe din porumb "Malai Extra"
18.	1103	Crupe de porumb
19.	1102	Fâină de porumb
20.	1104	Crupe de mei
21.	1104	Crupe de grâu
22.	1104	Fulgi de ovăz
23.	1104	Amestec din fulgi

Total: 23 denumiri.

002405
Șeful Organismului de Certificare
Șeful Laboratorului de Încercări



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



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

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",
Adresa înregistrată: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Bucureștii, 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", "Ol Peș Mic",

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

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 concurențiere", anexa nr. 1, tabelul 6, tabelul 7 – Hostrădăra Guvernului
29.01.2019; 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 Guvernului
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,
elaborate de către Laboratorul de încercări, Agenția Națională pentru Sănătate Publică CSP Chișinău, certificat de acreditare nr. LI-044,
str. Al. I. Cușnă, 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:

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

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

valabil doar în scopul verificării condițiilor de fabricație în limba de stat a fiecarei unități de produs, conform legislației în vigoare.

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

REPUBLICA MOLDOVA

Anexă

Fișa Fișe la certificatul de conformitate

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

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

n/o	Codul NC MD	Denumirea produselor
1.	1006	Produse cerealiere și leguminoase m.c. "Burelio", "Perlina", "Bun Străbun", "Ilieș", "Family Market", "Slavica-Megamarket", "Nr. 1", "Casa Mare", "Unproduct", "Natur Fruct", "Trimadio", "Gurmania", "Lamul de aur", "Linella", "Lotus", "Lander", "Ol Peș Mic" în sortiment: Crupe de orz în sortiment: • cu bob rotund; • "jasinit"; • "Basmati"; • "Extra Camolino"; • orez sparg; • cu bob lung; • orez 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 îndrănit 9. 1104 Arpacas de orz 10. 1104 Crupe din porumb; • "Mălai Extra"; • "Mălai muscăt" 11. 1103 Fulgi de orz 12. 1104 Crupe de orz 13. 1104 Crupe de grâu (pentru colțoi) 14. 1904 Bulgur 15. 1902 Cus-cus 16. 1104 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 Măzără uscată boabe întregi slefuită 21. 0713 Măzără uscată boabe despicate slefuită 22. 0713 Fasole alimentare 23. 0713 Năut alimentar 24. 0713 Limte alimentare

Total: 23 poziții.

Președintele Organismului de Certificare: **ULIANOVSKI** S.R.L., Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 90.

Șefa A.N. Serviciului de Control al Organismului de Certificare: **L. Potorac**

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

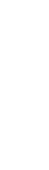
Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare

Se eliberează în baza raportului de încercări al Organismului de certificare





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

13.08.2024

CERTIFICAT DE CALITATE N^o_8_

N ^o	Denumirea	Data fabricarii	Masa neta/ buc	Termen de valabilitate (luni)	Asigurarea Conformitatii (Standart firma sau Instructiune tehnologica)
1	Seminte de in 0.500 kg	06.08.2024	1000 buc	12	SF 41419946-001:2020
2	Miez de floarea soarelui 0.500 kg Cod 12060091	06.08.2024	1000 buc	12	SF 41419946-001:2020
3	Seminte de Susan, 0.500 kg	06.08.2024	1000 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
Bacos
LS



Responsabil productie : Varban Andrei
Varban Andrei

"CONDIPROD – COM" SRL
 IF 100260001075, TVA 0503666, IBAN MD78AG0000025158019605, MBO - AGRARMD2X723, BC "Moldova-Agroindbank" SA
 R. Moldova or. Chisinau, str. Vamiița, 14/1, MD 2023, email: condiprod@mail.md, telefon: +373 - 22421190

CERTIFICAT DE CALITATE – CONDIMENTE / MIRODENII – Nr. 300124
 Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de "CONDIPROD – COM" SRL
 "CONDIPROD – COM" SRL declară pe propria răspundere, că produsele enumerate mai jos corespund cerințelor documentelor normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

Denumirea produsului	Data expirării	Condiții de păstrare	Cantitatea	Conformitatea documentelor
Ananas uscat 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	40 cut	AVIZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Banana cipsa, 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	170 cut	AVIZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Cococa chipse 110, 250, 300 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	AVIZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Fructul pasiunii uscat 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	AVIZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Graviola (sousep) uscată 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	AVIZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Jackfruit uscat 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	110 cut	AVIZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Mango uscat 300, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	AVIZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Papaya uscată, 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	300 cut	AVIZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Pomelo uscat, 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	AVIZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Smochine uscate 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 0043PA din 16.02.2022
Smochine uscate 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 039DA din 25.01.2024
Smochine uscate 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 0040DA din 26.01.2024
Smochine uscate 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 1899DA din 16.11.2023
Alune de padure 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 1214DA din 07.11.2022
Fistic prajit 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 0177DA din 26.01.2023
Migdale decojite 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	4200 cut	Raport de încercări nr. 1320DA din 24.01.2023
Stafide 80, 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 1899DA din 16.11.2023
Nuci de caju 120, 200, 400, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 042DA din 26.01.2024
Semințe de dovleac 180, 200, 400, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	850 cut	Raport de încercări nr. 1217DA din 01.11.2022
Semințe de floarea soarelui 500, 1000 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	320 cut	Raport de încercări nr. 0277DA din 16.06.2022
Ananas cuburi colorat, alb 120, 200, 500 g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	380 cut	Raport de încercări nr. 0273DA din 16.06.2022
Papaya uscată cuburi 120, 200, 500 g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	560 cut	Raport de încercări nr. 1214DA din 07.11.2022
Arhidă nepregătite 900 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	Raport de încercări nr. 042DA din 26.01.2024
Semințe de Chia 100, 500 g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	390 cut	Raport de încercări nr. 5011-C din 06.09.2023
Semințe de in 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	Raport de încercări nr. 1690DA din 10.10.2023
Vanilie uscată 500 g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 0194DA din 11.02.2024
Merisoare uscate 100, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	



Director "CONDIPROD – COM" SRL Șarcov O. L.S.

"CONDIPROD – COM" SRL
 IF 100260001075, TVA 0503666, IBAN MD78AG0000025158019605, MBO - AGRARMD2X723, BC "Moldova-Agroindbank" SA
 R. Moldova or. Chisinau, str. Vamiița, 14/1, MD 2023, email: condiprod@mail.md, telefon: +373 - 22421190

CERTIFICAT DE CALITATE – CONDIMENTE / MIRODENII – Nr. 250124
 Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de "CONDIPROD – COM" SRL
 "CONDIPROD – COM" SRL declară pe propria răspundere, că produsele enumerate mai jos corespund cerințelor documentelor normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

Denumirea produsului	Data expirării	Condiții de păstrare	Cantitatea	Conformitatea documentelor
Peltea "Agnas" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Ananas" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Asortit" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Banana" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	700 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Capsuna" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1300 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "de lapie" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Kivi" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Lamier" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Mandarină" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Mango" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Piersic" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Portocala" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1700 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Struguri" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Visina" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Zmeura" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1300 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Gelatina alimentara 10g, 15g, 75g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	7400 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2020
Zahar pudra 120g, 200g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3200 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 17.05.2023
Zahar cu vanilie 10g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 17.05.2023
Jasmin: Konflikturka 20 g	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 0194DA din 25.01.2023
Mango: Dulcifix 25 g	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 0194DA din 25.01.2023
Mango: Konflikturka 20 g	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 0194DA din 25.01.2023
Vanilie alimentara 1,5g / 2g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Raport de încercări nr. 1607DA din 11.10.2023



Director "CONDIPROD – COM" SRL Șarcov O. L.S.



Directoarea LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00140 din / from 01.03.2024



Detalii solicitant:

A.N.S.A.

Applicant:

mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Instali produs:

Banane

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

23 160 kg

Quantity batch/surface:

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

Local esantionare: PIP Giurgiulești

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: 2446

data: 24.02.2024

Accompanying document:

from

Origine: Lipsa informație

Destinație lot: monitorizare de stat

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: CF-033650

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most/1,1 kg

Data recepției: 28.02.2024

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod probă: 00140/1

Sample code:

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

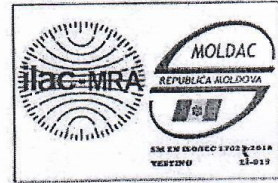
Directoarea adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



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



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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1248DA din 20 august 2024

1	Obiectul încercat (identificare, descriere)	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 ₃ /kg	MU 5048-89	-	26 ± 4
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed. 3	max. 0,1	< 0,02

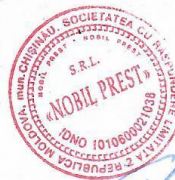
* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Doina MORARI

Șef de laborator

Zoia BOICO



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