



PERIODUL ANALIZEI / ANALYSIS PERIOD
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 00274 din / from 05.04.2024

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

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

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

Abrevieri / Abreviiations:
 AM - acetamiprid MOLDAC / (regulated by MOLDAC)
 NM - neazoxolil MOLDAC / (unregulated by MOLDAC)
 LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie-Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid 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 / MRL - the maximum residue limit
 U.M. - unitatea de masă / unit of measurement
 U.M. - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 LOQ - LOQ pentru metoda LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for the LC MS/MS and GC MS/MS methods
 0.01 mg/kg - LOQ pentru metoda ionomendă / LOQ for the ionomendă method
 35 mg/kg - Referințe
 - reprezintă documente interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu încredere extinsă (U), soluționat un factor de acoperire ≤ 2 , nivelul de încredere $\geq 95\%$. Rezultatele sunt documentate și confirmate în baza probelor analizate și în baza rapoartelor pentru informațiile limitate de aplicabilitate pentru aceste documente care permit doar cu aprobarea scrisă a laboratorului validarea rezultatelor. Orice comentariu sau text în acest raport nu este acceptat de aceluiași. 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 ≤ 2 , confidence level $\geq 95\%$. 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. Any reported comment 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: _____
 LCF IP / CPL PI Nr. _____
 Copie electronică: Solicitantului
 Electronic copy: _____

Beneficiarul / Applicant Nr. _____

Directorul LCF IP / Director CPL PI
Tudiana Rotari



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

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

Produsul:
 Product details: **Ardei dulci**
 Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface: **6 000 kg**

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

Document însoțire: _____ din 01.04.2024
 Accompanying document: _____ from _____

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

Cod proba: 00274/1
 Sample code: _____

Informație suplimentară:
 Additional information: _____

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

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

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

Ștampilă circulară: SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ "MOBIL PREST" S.R.L. / Circular stamp: SOCIETY WITH LIMITED LIABILITY "MOBIL PREST" S.R.L.

LCF IP-DID Cod: F2-PG-7.8 Ed. ORGDATA: 18.03.2024 PAG. 1/2

LCF IP-DID Cod: F2-PG-7.8 Ed. ORGDATA: 18.03.2024 PAG. 2/2



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laborator Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2852, str. Mășterul Mănoach, 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. Mășterul Mănoach, 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

Perioda analitică / Analytical period: **01.04.2024 - 05.04.2024**

REZULTATELE ÎNCERCĂRII / TEST RESULTS
Nr. 00277 din / from 05.04.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00277/1	Bifentria (L)-AM	<-0,010	mg/kg	0,400	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă / Note: _____

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

Abrevieri / Abreviations: AM - scindată MOLDAC / scindată by MOLDAC
MRL - normă MOLDAC / normă 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
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 relativă (U), estimată în funcție de acoperirea h=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care efectuează 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 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 special 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 electronice: **Solicitanții**
Electronic copy: _____

Perioda analitică / Analytical period: **01.04.2024 - 05.04.2024**

REZULTATELE ÎNCERCĂRII / TEST RESULTS
Nr. 00275 din / from 05.04.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00275/1	Clorantropiliprol-AM	<-0,010	mg/kg	1,500	LC MS/MS	FS-LCR-RP-03	—

Notă / Note: _____

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

Abrevieri / Abreviations: AM - scindată MOLDAC / scindată by MOLDAC
MRL - normă MOLDAC / normă 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
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 relativă (U), estimată în funcție de acoperirea h=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care efectuează 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 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 special 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 electronice: **Solicitanții**
Electronic copy: _____

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 3732-22-74.85.11, tel. 22.218.442, email: info@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 6605-C din 07 octombrie 2024

Mărar

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

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Local prelucrării 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

Data începerii încercărilor 02.10.2024

Data finalizării încercărilor 07.10.2024

Pe contract

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

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

Caracteristici toxicologice

E. Movilă



Șef de laborator



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client. Atenție producătorilor și organelor de control: copia de raport de încercări nu este validă fără originalul semnăturii și ștampii de control a metodei de încercări care la eliberarea prezentat Raport de încercări nu poate fi reproducă sau utilizat în scopuri sau pentru fără permisiunea laboratorului de încercări care la eliberarea

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 3732-22-74.85.11, tel. 22.218.442, email: info@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 6606-C din 07 octombrie 2024

Pătrușel

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

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Local prelucrării 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

Data începerii încercărilor 02.10.2024

Data finalizării încercărilor 07.10.2024

Pe contract

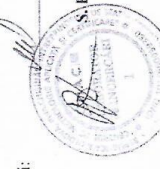
De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

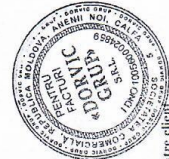
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U _A =2 U _P =95%
Conținutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89		142	±43

Caracteristici toxicologice

E. Movilă



Șef de laborator



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client. Atenție producătorilor și organelor de control: copia de raport de încercări nu este validă fără originalul semnăturii și ștampii de control a metodei de încercări care la eliberarea prezentat Raport de încercări nu poate fi reproducă sau utilizat în scopuri sau pentru fără permisiunea laboratorului de încercări care la eliberarea



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



Directorate LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

Rezultate analitic / Analytical report
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 00278 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
00278/1	Azoxistrobin-AM	<0,010	mg/kg	15,000	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă / Note: În probe analizate de țelină rădăcină s-a constatat depășirea limitelor maxime admise, sunt necesare teste suplimentare.
In the analyzed samples of root celery, the maximum admissible limits have been exceeded, further testing is required.

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

Abrevieri / Abbreviations: AM - analit MQLDAC / analyzed by MQLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuprinsă în spectrometru 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 cuprinsă în spectrometru în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry
LMA - limită maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - 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 cromatografică / LOQ for the chromatographic method
Referințe - reprezintă documentația internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rețineți în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredințare rezultate (R), în funcție de factorul de acoperire h=2, nivelul de încredere P=95%. Baza de date a rezultatelor este disponibilă în sistemul de informare. Laboratorul nu este responsabil de apăsarea și de punerea la dispoziție pentru informarea furnizorului de servicii sau a clientului. Raportul este disponibil în sistemul de informare și în sistemul de informare. Orice comentarii sau cereri de clarificare trebuie să fie adresate în scris către laboratorul de încercări înainte de a fi considerate parte din documentul de încercare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor h=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which may affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Original: []
LCF IP / CPL PI Nr. []
Beneficiar / Applicant Nr. []
Copia electronică / Electronic copy: []

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00278 din / from 05.04.2024

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

Detalii produs: Țelină rădăcină
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 4 000 kg
Quantity batch/surface:

Egitaoare: Autocontrol Local egitaorilor: Chișinău
Sampling by: Sampling location:

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

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

Sigla: ---
Seal Nr.:

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

Cod proba: 00278/1
Sample code:

Informație suplimentară: ---
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
00278/1 - Azoxistrobin

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: Beleniscu Ala
Directorate adjuncț / Deputy-Director: Zaza Elena

LCF IP-00 Cod F&P-D-8 Ed. 06/2024 16.03.2024 PAG. 1/2



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



Directorate LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

Rezultate analitic / Analytical report
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 00279 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
00279/1	Tebucozan-AM	<0,010	mg/kg	0,500	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă / Note: În probe analizate de țelină rădăcină s-a constatat depășirea limitelor maxime admise, sunt necesare teste suplimentare.
In the analyzed samples of root celery, the maximum admissible limits have been exceeded, further testing is required.

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

Abrevieri / Abbreviations: AM - analit MQLDAC / analyzed by MQLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuprinsă în spectrometru 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 cuprinsă în spectrometru în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry
LMA - limită maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - 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 cromatografică / LOQ for the chromatographic method
Referințe - reprezintă documentația internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rețineți în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredințare rezultate (R), în funcție de factorul de acoperire h=2, nivelul de încredere P=95%. Baza de date a rezultatelor este disponibilă în sistemul de informare. Laboratorul nu este responsabil de apăsarea și de punerea la dispoziție pentru informarea furnizorului de servicii sau a clientului. Raportul este disponibil în sistemul de informare și în sistemul de informare. Orice comentarii sau cereri de clarificare trebuie să fie adresate în scris către laboratorul de încercări înainte de a fi considerate parte din documentul de încercare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor h=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which may affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Original: []
LCF IP / CPL PI Nr. []
Beneficiar / Applicant Nr. []
Copia electronică / Electronic copy: []

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00279 din / from 05.04.2024

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

Detalii produs: Țelină rădăcină
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 6 000 kg
Quantity batch/surface:

Egitaoare: Autocontrol Local egitaorilor: Chișinău
Sampling by: Sampling location:

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

Origine: Polonia Destinație lot: Autocontrol
Origin: Destination of batch:

Sigla: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most/1,4 kg Data recepției: 01.04.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00279/1
Sample code:

Informație suplimentară: ---
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
00279/1 - Tebucozan

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: Beleniscu Ala
Directorate adjuncț / Deputy-Director: Zaza Elena

Supplier name: HillFresh International B.V.
 Address: Pesetastraat 5B, Barendrecht Holland
 Date: 5-11-2024

DECLARATION OF CONFORMITY

We declare under our sole responsibility that the following products, sold to Biofruct Exim SRL Moldova – with proforma invoice number 26076 to which this declaration relates in are fit for human consumption, and comply with relevant Food Legislation of European Union.

We also declare that all products are packed and labeled in accordance with European Union's regulations and that Hillfresh International B.V. operates to HACCP principles, and are manufactured comply with the relevant Food Hygiene Regulations of European Union.

The present declaration was made according with the original quality certificates issued by the producers which are at the headquarters of Hillfresh International B.V.

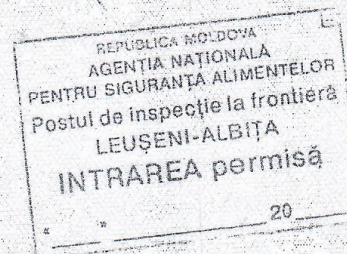
Nr	Statical Number	Product Description (English)	Origin	Net weight (Kg)	Gross weight (kg)
1	0805509010	Limes	BR	960,00	1.080,00
2	0705110000	Iceberg Lettuce	ES	750,00	870,00
3	0805102410	Oranges	ZA	1.200,00	1.264,00

We hereby confirm that during the production and growing our products this production doesn't contain Genetically Modified Organism (GMO). The goods were produced and packed under hygienic Conditions. The goods were produced and packed under hygienic conditions. The products upon inspection by sampling, have met the international sanitary requirements. The goods were controlled and underwent laboratory tests confirming their quality. The goods are free from radiation. The goods were produced and packed under hygienic conditions.

Company Name, Signature and Stamp

Hillfresh International B.V.
 Pesetastraat 5b
 2991 XT Barendrecht
 Tel. +31 (0) 150 898 000

*Must complete the total weight of the materials used in packaging of the products. In case some materials are not used – please put 0 kg





Directorate LCF IP / Director CPL PI
 Zuzana Rotari



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

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

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

Exanționare: **Vînceanu Viorica - inspector ANSA** Locul exanționării: **Florești**
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **11669** din **25.06.2024**
 Accompanying document: from

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

Siglină: **00018904**
 Seal Nr.:

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

Cod proba: **011772**
 Sample code:

Informație suplimentară:
 Additional information:

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

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

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



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 Muris**

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 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 încercări pot fi prezentate cu incertitudine statistică (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere p=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de esanționare și nu poartă răspundere pentru informațiile limitate de solicitant sau persoane care a efectuat esanționarea și validarea rezultatelor. Orice conținut sau sondă la acest raport nu este acceptat de necesitate. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar de apărătorii titulari / titularii laboratorului / titularii 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.

Originare / Original: 1
 LCF IP / CPL PI Nr. 1
 Beneficiar / Applicant Nr.
 Copia electronică: **Vînceanu Viorica - 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



DATE DE CONTACT: 13803010
TESTING LABORATORY

Directorare LCF IP / Director CPL PI
Zuzana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01181 din / from 27.06.2024

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

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

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

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

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

Signiliu: **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**
Directorare adjungeti / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

(Signature)

Perioada analitică / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01181 din / from 27.06.2024

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

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

Responsabil încercare / Test responsible person:
Babai Iana
Boera Maria
Boera Maria

Șef Laborator / Head of Laboratory:



Abrevieri / Abbreviation:
AN - analiza MOLDAC / unacreditat by MOLDAC
NM - analiza MOLDAC / unacreditat 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 Gazată 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. - unitatea de măsurare
600 mg/kg - UOQ pentru metode LC-MS/MS și GC-MS/MS și UOQ pentru metode de încercare / Referințe - reprezintă documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / Referințe - are the internal documents for the test methods

Scopurile și precizia rezultatelor de încercare nu pot fi garantate cu acurateținea extinsă (U). Rezultatul unui document de referință este în funcție de scopul analizei. Laboratorul nu este responsabil de exantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate în acest document decât în ceea ce privește analiza analitică. Laboratorul nu este responsabil de exantionare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului și validarea rezultatelor. Orice conținut sau notă la acest raport nu este acceptat de serviciile. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U). The results only referred to the analytical purpose. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

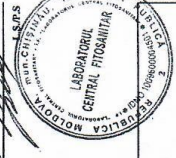
Original / Originals: 1
LCF IP / CPL PI Nr. 1
Beneficiar / Applicant Nr. **Vinecuanu Viitorica - inspector ANSA**
Electron copy:





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
F-nul Florești, s. Prajila

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

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

Document însoțitor: 11667
Accompanying document: 11667

Origine: Republica Moldova
Origin: Republic of Moldova

Destinație lot: Republica Moldova
Destination of batch: Republic of Moldova

Ștampilă: 00018976
Stamp: 00018976

Data recepției: 25.06.2024
Receiving date: 25.06.2024

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

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

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
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-LCH-RN-04
					U
					#40

Notă / Note:

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

Abrevieri / Abbreviations:
AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - necreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC.MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC.MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita 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
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), însoțită de 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 echivalența sau de acuratețea rezultatelor prezentate în acest document care permit doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), followed by a 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 accuracy of the results presented in this document which allow only with the written permission of the laboratory.

Original / Originals:
LCF IP / C/PL/PI No. [] []
Beneficiarul / Applicant No. [] []

Copie electronică: Vîntescu Virginia - Inspector ANSA
Electronic copy:





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



15.05.2024 - 16.05.2024

Perioada analitică / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 00517 din / from 16.05.2024

Cod Proba / Sample code	Parametri / 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	PS-LCR-RN-04	#778

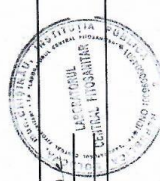
Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person: **Zolțescu Inga**
Șef Laborator / Head of Laboratory: **Bocsa Maria**

Abrevieri / Abbreviations:
AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - acreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC-MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues in the samples by LC-MSMS method
GC-MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ - 0,01 mg/kg
100 pentru metoda LC-MSMS și 10 pentru metoda GC-MSMS
R&S - reproducibilitate / reproducibility / LOQ for the isonometric method
R&S - reproducibilitate documentate intern pe care se bazează metodele de încercare / Reproducibility - are the internal documents for the test methods

Reținuțiile în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosită un factor de acoperire k=2, în funcție de metoda P-976. Reținuțiile acestor documente se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil în acest raport față de solicitant sau persoana ce a efectuat analiza asupra probei. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only refer to the analyzed samples. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information provided in this report. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Any report of originality /
LCF IP / CPL PI Nr. 11
Reținerii / Applicant Nr. 11
Copia electronică: Vrinceanu Viorica - inspector ANSA
Electronic copy:



Zolțescu Inga
Bocsa Maria

Tatiana Rotari
/ Directoare LCF IP / Director CPL PI



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Notă: **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: **Beleanuc Alina**
Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuzana Elena**





INSTRUMENTE CROȘĂȚAR
TESTING 14-022

Directorate LCF IP / Director: CBL PI
Trigăna Rotari



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

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

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

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

Document însoțire: 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**

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: **Bova Maria**

Abrevieri / Abrevii:
AN - societatea MOLDAC / societatea MOLDAC
NM - societatea MOLDAC / societatea 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
I.M.A. - 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 pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS și LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS methods
38 mg/kg
Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods
Rezultatele acestui raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (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 informații furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eşantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Once consimțăm sau în caz de acord 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: 1
LCF IP / CPL PI Nr. 1
Beneficiar / Applicant Nr. 1
Copia electronică: Vînceana Viorica - inspector ANSA
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

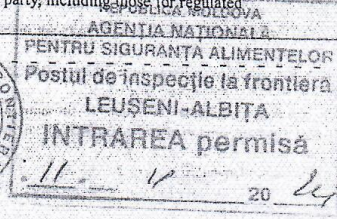
< TEXT END >

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	
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.



Directoarea LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00140 din / from 01.03.2024



Detalii solicitant:
Applicant:

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

Instali produs:
Product details:

Banane

Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface:

23 160 kg

Esantionare:
Sampling by:

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

Local esantionare:
Sampling location:

PIF Giurgiulești

Document însoțire:
Accompanying document:

2446

din / from

24.02.2024

Origine:
Origin:

Lipsa informație

Destinație lot:
Destination of batch:

monitorizare de stat

Știgilă:
Seal Nr.:

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: Băbuț Svetlana

Directoarea adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



HEALTHY CERTIFICATE AND QUALITY CERTIFICATE

1 SERON GIOA MAD. TAR. UZIL. ILOS. NAKL. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI.

Supplier
Date of Loading
Invoice No.
Receiver

10/26/2014
31AGV905/31AHH082
CEHVER SRL

C/F 1008 6000 44531 TVA 0308862
Mun. CHISINAU, Or. Singera, Rd. Stefan, Col.
Mare si Sfint 75 - MOLDOVA
31 AGV905 / 31 AHH082

10/26/2014

Truck No
Goods

31AGV905/31AHH082

PRODUCTS	Marks (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	2370
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 found

- 1- Carbam (Sevin)
- 2- Dichlorophenyl (Chlorpyrifos)
- 3- Benzimidazole (Bonlate) Fungicide
- 4- Carbendazim (Deroral, BMK)
- 5- Thiophanate methyl (Topsin M)
- 6- Diphlocarbonate Ctr-b
- 7- Mancozeb (Ditalin-M 40) Fungicide
- 8- Nitrates (NO3)

(Concentrations) of Heavy Metals

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

Radiation is not exceeding the natural standards.

Max Level Permitted (mg/kg)

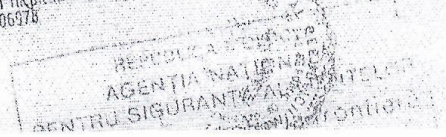
Not admitted

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

Max Level Permitted (mg/kg) R

- 0.07
- 0.15
- 0.01
- 0.00
- 0.00

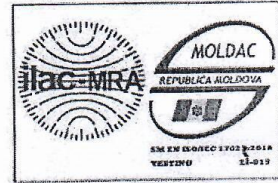
seron GIOA MAD. TAR. UZIL. ILOS. NAKL. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI.
Bulez. Maz. Dumbravya 2 Bld. Chisinau, Rep. Moldova
Că. Kap. No. 3 Aidentz/1185 1185 1185 1185 1185 1185 1185 1185 1185 1185
Mă. P. No. 0760660974 0760660974 0760660974 0760660974 0760660974
1185 V.D. 760660974



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

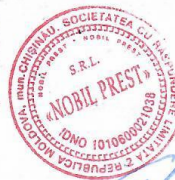
* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

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

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 1L 014511 – 2023

Data emiterii:
10 noiembrie 2023

Valabil pînă la:
17 octombrie 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 ASTFEL DENUMIRE/DESCRIERE

Conserve. Magiun de mere, calitatea întâi. Produs sterilizat

Codul NC MD
2007

Data fabricării: 17.10.2023.

Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 860 g). Lotul – 27000 buc.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică "Gemuri, jeleuri, dulceațuri, piureuri și alte produse similare", anexa nr. 2, tabelul 2.1, p. k); anexa nr. 3, tabelul 3.1., p. j) - Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 216 din 27.02.2008; "Regulamentul sanitar privind contaminantii din produsele alimentare", pp. 35, 80, 88 – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; GOST 30425-97 "Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale"; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: S.C. „RG-AGRO PLUS” S.R.L.,

Republica Moldova, r-nul Strășeni, s. Cojușna, str. Chișinăului, 25, tel: 069964746.

Codul țării
MD

SOLICITANT: S.R.L. "BIOENERGIE INC",

Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Puhoi, tel: 069104343.

Codul IDNO
1012600030162

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Buletin de analiză nr.150 din 10.11.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard"
- Certificat de calitate al producătorului nr. 17 din 19.10.2023.
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA din 17.07.2018, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor Strășeni, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Schema de certificare 1b (certificare lot).

Condiții de păstrare: temperatura de la 0 pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%.
Termen de valabilitate al produsului - 2 ani.

ria A Nr. 00555



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

L. Potorac

I. Vacarenco

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări a produselor.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 1L 013347 – 2023**

Data emiterii:
24 august 2023

Valabil pînă la:

12 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: 069122779, 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL DENUMIRE/DESCRIERE

Conserve. Pasta de tomate 25% substante uscate, calitatea întâi, SM 247:2004. Produs sterilizat

Codul NC MD
2002

Lotul: 37736 borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 720 g);
18736 buc.; data fabricării – 12.09.2022;
19000 buc.; data fabricării – 14.09.2022.

Lotul: 15000 borcane de sticlă cu volumul 450 ml (masa netă 490 g); data fabricării: 12.09.2022.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM 247:2004 "Conserve. Produse de tomate concentrate. Condiții tehnice"; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p. 77 – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010;
GOST 30425-97 "Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale"; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art.8, alin (1)

PRODUCĂTOR: S.C. „RG-AGRO PLUS” S.R.L.,

Republica Moldova, r-nul Strășeni, s. Cojușna, str. Chișinăului 2, tel: 069964746.

Codul țării
MD

SOLICITANT: S.R.L. "BIOENERGIE INC",

Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Puhoi; tel: 069104344

Codul IDNO
1012600030162

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de încercări nr. 3762-C din 10.07.2023, eliberat de către laboratorul de încercări produse alimentare al Î.S. "Centrului de Metrologie Aplicată și Certificare", certificat de acreditare nr. 151/086; str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2064.
- Certificat de calitate al producătorului nr. 14 din 22.06.2023;
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA din 17.07.2018, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor Strășeni, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Schema de certificare 1b (certificare lot).

Condiții de pastrare: temperatura de la 0 pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%.
Termen de valabilitate al produsului - 3 ani.

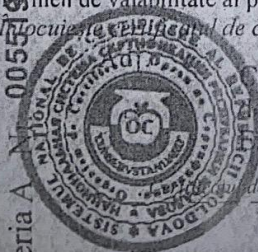
Locul de eliberare al certificatului de conformitate nr. OCpr-004 1L 013272 – 2023 din 13 iulie 2023.

Conducătorul organismului
de certificare
Expert

P. Plăcintă
L. Potorac

Copie de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări a produselor.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.



Seria A N 005519



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51017584

Centrul de Încercări de Laborator
Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Denumirea probei: Pastă de roșii CASA DE NEGUSTORI 25% ,
amb. borcan sticlă 720g, d.f. 01.05.2024

Beneficiar:

SRL BONATA - COM

Adresa juridică:

mun. Choșinău, str. Nucanilor, 9

Producătorul Romania, S.C. Casa de Negustori CopouSRL

Data și ora prelevării: 23.05.2024

Livrat în laborator: 23.05.2024 12:57:04

Data eliberării raportul 07.06.2024 14:26:29

D.N produs/prelevar
D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
HG nr. 520/2010

Parametrii investigați	Rezultate	ÎNCERCĂRI CHIMICE			D.N. a metodelor de investigare
		Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	
Substanțe uscate solubile	25,1	%		25,0%	GOST 28562-90
Cloruri	2	%		max.3	GOST 26186-84
Patulina	<5,0	mkg/kg		De facto	SM SR ISO 8128.2-2012
Plumb	<0,02	mg/kg		0,05	SM.SR EN 14084:2006
Data începerii investigației	27/05/2024				
Data finisării investigației	06/06/2024				



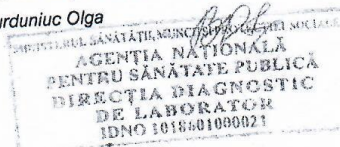
- Amendamente:
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu* sunt anulate.
 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere k=2 și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
 4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
 5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Ala Gheorghieva; Jana Oloinic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator
Burduniuc Olga





ОСсрг-004

Дата выдачи:

27 июля 2022

ОСсрг-004 3S 014139 - 2022

Действителен до:

26 июля 2025
(для экспорта)



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD"
Юридический адрес: MD 2012, Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешть, 90
Физический адрес: Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узиналор, 11,
GSM: 069122779, 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ
Наименование/Описание

Консервы овощные. Горьшек зеленый из мозговых сортов, стерилизованный

Код НК
2005

Упаковка: стеклoбанки вместимостью (212 + 720) мл, металлические банки вместимостью (212 + 3020) мл
Продукт серийного выпуска.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ГОСТ 34112-2017 «Консервы овощные. Горьшек зеленый. Технические условия»; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 77, 83, 113 – Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010; «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила» (ОНРБ-2000) от 27.02.2001; ГОСТ 30425-97 «Консервы. Методы определения промышленной стерильности»; Закон № 279 от 13.12.2017 об информировании потребителей относительно пищевых продуктов, статья 8, параграф (1);
* Технический Регламент Европейского Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов» от 09.12.2011 № 880, приложение № 2, п. 2; приложение № 3, п. 6; приложение № 4, п. 13.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: В.А.О. «Каменский консервный завод»

Республика Молдова, г. Каменка, ул. Кирова, 7, тел: (+373 216) 20007.

Код страны
MD

ЗАЯВИТЕЛЬ: Изготовитель

Код IDNO
1006615000

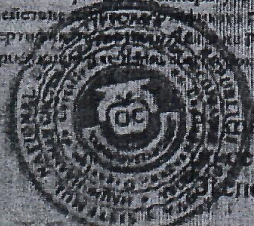
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Акт обследования производства № 011 от 04.07.2022, выданный Органом по сертификации;
- Бюллетень анализа № 042 от 22.07.2022, выданный Органом по сертификации "Conservstandard";
- Санитарное разрешение производителя на право деятельности № 25 от 26.08.2021, выданные Центром Гигиены и Эпидемиологии г. Каменка, Республика Молдова.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Схема сертификации 3 с обследованием производства. Надзор 1 раз в год.
Дата изготовления и срок годности продукции – указаны на упаковке.
Условия хранения: температура от 0°C до плюс 25°C, относительная влажность воздуха не более 75%.
Действие сертификата распространяется на продукцию выданную с 01.06.2022. По истечении срока действия сертификата продукция, реализованная в этот период, производится этот сертификат действителен на соответствие условиям годности продукции и эта продукция считается сертифицированной.

Серия В №: 002135



Изготовитель органа
по сертификации
эксперт

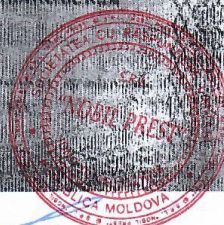
[Handwritten signature]

Д. Потокая
И. Ульяновская

• требования к продукции, предъявляемой для экспорта в страны ЕС

Сертификат действителен только в отношении товаров, указанных в нем, и не может использоваться повторно.

Копии сертификата действительны, если они заверены печатью Органа по сертификации.



[Handwritten signature]

	Declarație de Conformitate		DC 03
	Mazăre verde conservată din soluri cu bob zbrîcît		Ediția: 02 PM 03

Denumirea indicatorilor	Unitatea de măsură	Indicii conform DIN HG 520/2010	Indicii declarării de întreprindere
Declarația este întocmită în baza Raport de încercări nr. 0814DA din 13.06.2024:			
Plumb	mg/kg	-	<0.02
Cadmium	mg/kg	-	<0.015
Staniu total	mg/kg	-	<3
Declarația este întocmită în baza Raport de încercări nr. 0814DA din 13.06.2024:			
Cețiu-137	Bq/kg	Max. 600	<7
Strontiu-90	Bq/kg	Max. 240	<19

Produsul nu conține reziduuri de pesticide și nitrați. Materia primă verificată prin analiza multiriduidă LC-MS/MS; GC-MS/MS, confirmarea prin raport de încercări nr. 06859 din 12.06.2024, emis de către I.P. Laboratorul Central Fitosanitar subordonat Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor. Nr. de acreditare LI-022, conform SM/EN/ISO/IEC 17025:2018

Informație suplimentară
Specificație tehnică Produs Finit:



Produsul este fabricat din boabe proaspete de mazăre, curățate de impurități, blânsate, turnate în recipiente din sticlă în care se adaugă sare și apă, în care s-a diluat sare și zahăr cu temperatura de 80-85°C, cu aplicare ermetică a capacului Twist off în condiții de autoclav la temperatura de 120°C timp de 35 min.

Conținutul de sare este limitat. Nu conține alergeni. Materia Primă nu este Modificată Genetic.

Boabe de mazăre verde conservată - min. 65%, soluție apoasă - max. 35%, cu adăos de sare și zahăr
Conținutul de sare - 0,8-1,5 %. Conținut de substanțe minerale în 100 gr = K-99, Ca-20, Mg-2, P-62, Fe-07. Vitamine β-carotină - 0,30 mg, C-30 mg, pH nu este limitat.

Amplasat în borcane de sticlă tip III pentru capace Twist Off, cu volume de 430 ml / 720 ml

Produs sterilizat

Declarație nutrițională (valorii medii) per 100 g produs:

Valoare energetică 168 kJ/40kcal

Glucide 6,5 g din care:

Zahăruri 3,3 g

Proteine 3,1 g

Sare 3,2 g

Impuritățile mecanice nu se admit.

Împachetarea în borcane de sticlă tip III-82-720 și III-82-430, închise cu capace Twist-off certificate CE.

De pastrat în încheperi pentru depozitare bine aerisite, pe paletă. Umiditatea relativă a aerului nu mai mult de 75 %, temperatura de păstrare în încheperi 0-25 °C

24 luni de la data fabricației.

Produse alimentare gata pentru consum, altele decât cele destinate sugurilor sau unor scopuri medicale speciale

Grupul de consumatori

Director Servest Agro SRL

(numele, prenumele)

	Declarație de Conformitate		DC 03
	Mazăre verde conservată din soluri cu bob zbrîcît		Ediția: 02 PM 03

Nr. 1/2024
din "01" Iulie 2024
Valabil până la "03" Iunie 2026

Certificat de înregistrare online pentru siguranța alimentară al firmelor din Republica Moldova
"SERVEST-AGRO" S.R.L. 1009604005320
Seria CSA nr. CS340095660 din 21.05.2020
eliberat de ANSA în Edineț/Briceni, Republica Moldova
Adresa de producere a întreprinderii: r-ul Briceni, satul Corjești
069 250 520, 069226981
Telefoane:
Fax: (0247) 57-768
Email: servest-agro@mah.tu

În persoana Directorului Zosim Sergiu declar pe propria răspundere că produsul:
- Produs Sterilizat Conserve, Mazăre verde conservată din soluri cu bob zbrîcît de calitate superioară, înfi și de masă, borcane de sticlă cu volumul 720 ml și 430 ml (masa netă 680 g și 400 g) este conform cu cerințele:
• Hotărârea Guvernului Republicii Moldova Nr.221 din 16.03.2009 cu privire la aprobarea Reguliilor privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare. Anexă punctul 1.3. *Produse alimentare gata pentru consum, care nu permit dezvoltarea de Listeriamonocytogenes, altele decât cele destinate sugurilor sau unor scopuri medicale speciale (4) (8)*
• Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 570 din 22.06.2010 cu privire la aprobarea Regulamentului sanitar privind contaminanții din produsele alimentare. Punctele - 79; 88; 113; 154 -
• Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice" (NFRP-2000) din 27.02.2001:
• GOST 15842-90 "Conserve. Mazăre verde conservată. Condiții tehnice.

Lotul Nr. 1261670 produs din datele:
720 ml, calitate superioară - 03-05.13.14, 18-20.24-28.06.2024, cantitatea buciți - 802 920;
720 ml, calitate înfi - 12.17.05.2024, cantitatea buciți - 147 000;
720 ml, calitate de masă - 21.06.2024, cantitatea buciți - 74 700;
430 ml, calitate superioară - 10.11.06.2024, cantitatea buciți - 195 800;
430 ml, calitate înfi - 07.06.2024, cantitatea buciți - 41 250.

Termen de valabilitate 2 ani de la data fabricării.



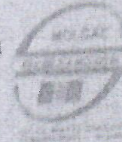
Aspectul exterior	Caracteristici organoleptice conform Raport de încercări nr. 0814DA din 13.06.2024:	
Culoarea boabelor	- boabe întregi, fără particule de coji și fără mazăre de culoare maro, boabe sparte - 1%;	
Gust și miros	- masline, uniformă, boabe de mazăre care oferă după culcare nu s-au depistat	
Consistența	- tipic conservelor de mazăre, fără gust de amidon, fără gust și miros străin;	
Calitatea soluției	- cu nuanță verzui și ușoară opalescentă.	

Denumirea indicatorilor	Unitatea de măsură	Indicii conform Documentelor	Declarat de producător
Indicii fizico-chimici conform Raport de încercări nr. 0814DA din 13.06.2024:			
Frecția masică de boabe raportate la masa netă	%	min. 60,0	68,3±1,7
Impurități minerale	%	nu se admit	Nedepistat
Cloruri	%	0,8-1,5	1,0±0,1
Corpuri străine	buciți	nu se admit	Nedepistat
Impurități de origine vegetală	buciți	max. 1	Nedepistat
Indicii microbiologici conform Raport de încercări nr. 3955 din 24.06.2024 II 004:			
Steril		Microorganisme viabile aeriobe și anaerobe mezofile în 1,0 g, nu s-au detectat.	
Produse conservate corespund cerințelor sterilității industriale			

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер **OSPr-004 38 014677 - 2024**



Дата выдачи:
10 октября 2024

Действителен до
09 октября 2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD",
Следственный адрес: MD 2012 Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешти, 90
Служебный адрес: Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Уштинер, 11,
СМР: 07841978, e-mail: conservstandard.ro

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
Наименование/Описание Код НК МД
2015

Консервы овощные, Кукуруза сахарная, цельными зёрнами, высшего и первого сорта
продукт с перемешиванием
Упаковка: тетрапакет вместимостью (212 + 720) мл; металлические банки вместимостью (212 + 525) мл.
Площадка сериального выпуска.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

- SM ГОСТ 34114-2022 «Консервы овощные. Кукуруза сахарная. Технические условия»; Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010 «вводный регламент о производителях в пищевых продуктах», ст. 79, 88, 113;
- SNFS-2000 от 27.02.2001 «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила»;
- ГОСТ 10425-87 «Консервы. Методы определения стерильности»; Закон № 279 от 15.12.2017 об информировании потребителей относительно пищевых продуктов, Статья 8, параграф (1);
- Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов» от 09.12.2011 № 882, приложение № 2, п. 2, приложение № 3, п. 6, приложение № 4, п. 13.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: **З.А.О. «Каменский консервный завод»**,
Республика Молдова, г. Каменка, ул. Кирова, 7, тел: (+373 216) 20007.
ЗАЯВИТЕЛЬ: *Исполнитель*

Код страны
MD
Код IDNO
1006615000100

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

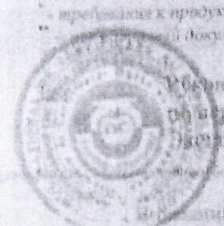
- Акт обследования производства № 05 от 10.09.2024, выданный Органом по сертификации "Conservstandard";
- Бюллетень анализа № 072 от 10.10.2024, выданный Органом по сертификации "Conservstandard";
- Санитарное разрешение производителя на право деятельности № 25 от 26.08.2021, выданное Министерством Гигиены и Эпидемиологии г. Каменка, Республика Молдова

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Единица сертификации Т с обследованием производства. Выбор 1 раз в год.
Дата изготовления и срок годности продукции — указаны на упаковке.
Условия хранения: температура от 0°C до плюс 25°C, относительная влажность воздуха не более 75%.
Дополнительно данный сертификат распространяется на продукцию выработанную с 05.08.2023. По истечении срока годности продукции, этот сертификат действителен на продукцию, выработанную в течение всего срока годности продукции и эта продукция считается сертифицированной.



Серия B Nr 002689



Уполномоченный представитель
Органа по сертификации
эксперт

Handwritten signature

П. Плячигэ
Л. Потоар

Этот сертификат действителен только при условии Правильного использования. Любые ошибки при применении сертификата принимаются и контролирующими органами.
Каждый сертификат несет ответственность за его применение в установленном порядке.

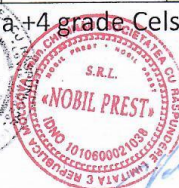
Fabricat in Moldova

Certificat de Calitate nr. 63 din 26.11.2024

Nr.	Denumirea marfii	Anul fabricarii	Data ambalarii	Termen de valabilitate
1.	Castraveti murati – 1.0 kg	2023	26.11.2024	30 zile
2.	Castraveti murati – 0.5 kg	2023	26.11.2024	30 zile
3.	Rosii murate – 1.0 kg	2023	26.11.2024	30 zile
4.	Rosii murate – 0.5 kg	2023	26.11.2024	30 zile
5.	Varza cu morcov murate- 2-10 kg.	2023	26.11.2024	30 zile

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

Preambalator – SRL "Lovis Angro"



A handwritten signature in blue ink, appearing to be a cursive name, located to the right of the stamps.