

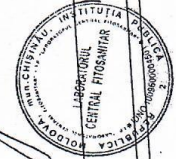
Nr. 01786 din / from 28.07.2023



AGENCIJA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fizicochimic IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI

Directorate LCF IP / Directoratul PI



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01786 din / from 28.07.2023

ANDRA-SERVICE SRL

mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58

Varza chinezescă

11 900 kg

Locul eșantionării: Chișinău

Sampling location:

Autocontrol

24.07.2023

Autocontrol

Polonia

24.07.2023

1 most./1,6 kg

01786/1

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.

Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați

01786/1 - Difenocozazol

Beleonicu Ala

Zuza Elena



Table with 4 columns: Cod Proba / Sample code, Parametru / Parameter, Rezultate / Test results, Metodă de încercare / Test method

Notă/Note: În proba analizată de Varza chinezescă s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduurile de următoarele substanțe:

Responsabil încercare/Test responsible person: Iroeva Maria

Abrevieri/Abbreviations: AM - metoda MQL/DAC, acreditată de MQL/DAC

Referințe: Referințele sunt prezentate în anexa la raportul de încercare

Original/Originals: LCF: IP/CP, PI: Nr.

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.

Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați

Beleonicu Ala, Zuza Elena



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MID-1244, str. Neptunului, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-01-1513

Directorate LCF IP / Director / CPL PI
Tatyana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01790 din / from 28.07.2023

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

Detalii produs: Conopida
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 3 413 kg
Quantity batch/surface:

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

Document însoțire: din 24.07.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: _____
Seal No.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2.02 kg Data recepției: 24.07.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

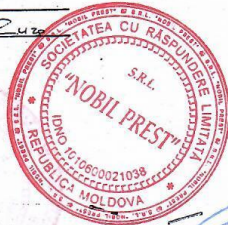
Cod probă: 01790/1
Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația propriei răspundere a agentului economic.
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01790/1 - Bifentricin



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



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MID-1244, str. Neptunului, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-01-1513

Directorate LCF IP / Director / CPL PI
Tatyana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01787 din / from 28.07.2023

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

Detalii produs: Broccoli
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 750 kg
Quantity batch/surface:

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

Document însoțire: din 24.07.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: _____
Seal No.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 24.07.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: 01787/1
Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația propriei răspundere a agentului economic.
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01787/1 - Azoxistrobin

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



Rezultate analitic / Analytical results
24.07.2023 - 28.07.2023
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 01790 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01790/1	Bifentricin (L3-AM)	<0,010	mg/kg	0,200	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: _____

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

Abrevieri/Abreviations: ANI - analizele INDIADAC / controlled by INDIADAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Likwidă 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 / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC MS/MS și LOQ pentru metoda GC MS/MS
30 mg/kg - LOQ pentru metoda imunologică / LOQ for the immunologic method
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Rezultatele prezentei rapoarte de încercare pot fi prezentate cu încredințare extinsă (EI), înțelesul de încredințare este de 99,7%, întrucât s-a utilizat un document de lucru în probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de epantionare și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care efectuează epantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acceptat de serviciu. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopul de a informa laboratorul.
The results in this report can be presented with extended uncertainty (EU), which is a coverage factor k=2, confidence level P=99,7%. 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.

Originalul/Original: LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiarul/Applicant Nr. _____

Copie electronică: Solicitantul
Electronic copy: _____



Rezultate analitic / Analytical results
24.07.2023 - 28.07.2023
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 01787 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01787/1	Azoxistrobin-AM	<0,010	mg/kg	1,000	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: _____

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

Abrevieri/Abreviations: ANI - analizele INDIADAC / controlled by INDIADAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Likwidă 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 / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC MS/MS și LOQ pentru metoda GC MS/MS
30 mg/kg - LOQ pentru metoda imunologică / LOQ for the immunologic method
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Rezultatele prezentei rapoarte de încercare pot fi prezentate cu încredințare extinsă (EI), înțelesul de încredințare este de 99,7%, întrucât s-a utilizat un document de lucru în probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de epantionare și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care efectuează epantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acceptat de serviciu. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopul de a informa laboratorul.
The results in this report can be presented with extended uncertainty (EU), which is a coverage factor k=2, confidence level P=99,7%. 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.

Originalul/Original: LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiarul/Applicant Nr. _____

Copie electronică: Solicitantul
Electronic copy: _____





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1413DA din 05 septembrie 2023

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 1413DA. Usturoi |
| 2 | Solicitant | p/f Mircea Nicolae
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Medveja |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - p/f Mircea Nicolae
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Medveja |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0795DA din 01 septembrie 2023 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 0,7 kg |
| 6 | Data primirii mostrei LÎ | *01.09.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Correspondența cerințelor: HG nr. 1191 din 23.12.2010 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 04.09.2023 |
| 9 | Data finisării încercărilor | 04.09.2023 |

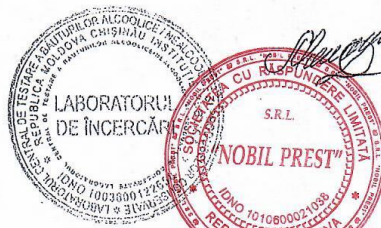
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cupru	mg/kg	PS-11-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 5	2,6±0,3

* 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

AGENZIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI
MD-2044, str. Mestrii Muzic. nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel: 022-47-17-13

/Direcțoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 03112 din / from 25.09.2023

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

Detalii produs: **Telina radacina**

Cantitate lot/suprafață: **10 000 kg**

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

Document însoțire: _____ din **25.09.2023**
Accompanying document: from

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

Sigiliu: _____
Seal Nr.: _____

Nr./cantitate probă: **1 most./1,5 kg** Data recepției: **25.09.2023**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **03112/1**
Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe
Additional information: propria răspundere a agentului economic.

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
03112/1 - Difencouazol

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**
/Direcțoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**

LCF IP-DIO Cod F2-PF-7.9 EA. 06/DATEA: 16.01.2023 PAG. 1/2

AGENZIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI
MD-2044, str. Mestrii Muzic. nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel: 022-47-17-13

/Direcțoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01789 din / from 28.07.2023

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

Detalii produs: **Tulpini de telina**

Cantitate lot/suprafață: **700 kg**

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

Document însoțire: _____ din **24.07.2023**
Accompanying document: from

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

Sigiliu: _____
Seal Nr.: _____

Nr./cantitate probă: **1 most./0,74 kg** Data recepției: **24.07.2023**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **01789/1**
Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe
Additional information: propria răspundere a agentului economic.

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01789/1 - Ciprodinil

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**
/Direcțoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**

LCF IP-DIO Cod F2-PF-7.9 EA. 06/DATEA: 16.01.2023 PAG. 1/2

Rezultate analiză / Analytical result **25.09.2023 - 25.09.2023**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 03112 din / from 25.09.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03112/1	Difencouazol-AM	0,010	mg/kg	2,000	GC/MS/MS	FS-LCR-RP-01	---

Noți/Note: _____

Responsabil încercare/Test responsible person: **Bovea Maria**
SRL Laborator Head of Laboratory: **Bovea Maria**

Abrevieri/Abreviations: AM - metodă MQL/DAC / acronimul de MQL/DAC
LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografiei Lichidă cuplată cu spectrometria în masă / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografiei Gazelor cuplată cu spectrometria în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
LLO - limita de măsurare / limit of measurement
LLO - metoda de clasificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LLO mg/kg - LOD pentru metoda GC/MS/MS și GC/MS/MS și LLO pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS
LLO mg/kg - LOD pentru metoda GC/MS/MS și GC/MS/MS și LLO pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS
Referințe - referințe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Observație: în prezentul raport de încercare nu s-a prezentat cu încredințarea estimată (U), utilizând un factor de acceptare 1-2, nivelul de incertitudine P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acuratețea și de precizia rezultatelor pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care a efectuat epantionarea sau pe altă persoană responsabilă pentru epantionare și pentru asigurarea procedurii de lucru în laborator. Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisiibile, sunt necesare testări suplimentare.
The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor 1-2, confidence level 95%. The results only referred to the analyzed samples. 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. For reported concentrations 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. _____
Beneficiarul/Aplicant Nr. _____

Copie electronică: **Solicitatului**
Electronic copy: _____

Rezultate analiză / Analytical result **24.07.2023 - 28.07.2023**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 01789 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01789/1	Ciprodinil (L) (RI)-AM	0,113	mg/kg	5,000	LC MS/MS	FS-LCR-RP-03	---

Noți/Note: În probe analizate de Tulpini de telina s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduurile de următoarele substanțe:
Ametriprolin, Fludioxiuron.
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisiibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil încercare/Test responsible person: **Papa Tatiana**
SRL Laborator Head of Laboratory: **Bovea Maria**

Abrevieri/Abreviations: AM - metodă MQL/DAC / acronimul de MQL/DAC
LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografiei Lichidă cuplată cu spectrometria în masă / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografiei Gazelor cuplată cu spectrometria în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
LLO - limita de măsurare / limit of measurement
LLO - metoda de clasificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LLO mg/kg - LOD pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS și LLO pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS
LLO mg/kg - LOD pentru metoda GC/MS/MS și GC/MS/MS și LLO pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS
Referințe - referințe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Observație: în prezentul raport de încercare nu s-a prezentat cu încredințarea estimată (U), utilizând un factor de acceptare 1-2, nivelul de incertitudine P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acuratețea și de precizia rezultatelor pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care a efectuat epantionarea sau pe altă persoană responsabilă pentru epantionare și pentru asigurarea procedurii de lucru în laborator. Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisiibile, sunt necesare testări suplimentare.
The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor 1-2, confidence level 95%. The results only referred to the analyzed samples. 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. For reported concentrations 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. _____
Beneficiarul/Aplicant Nr. _____

Copie electronică: **Solicitatului**
Electronic copy: _____

“CONDIPROD – COM” SRL

c/f 1002600001475, TVA 0503666, IBAN MD78AG000002251508019605, MFO: AGRNMD2X723, BC "Moldova-Agroindbank" SA
 R. Moldova or Chisinau, str. Varnița, 14/1, MD 2023, email: condiprod@mail.ru, tel/fax +373 – 22421190

CERTIFICAT DE CALITATE – CONDIMENTE / MIRODENII – № 291221
din data 24.03.2022

Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de “CONDIPROD – COM” SRL
 “CONDIPROD – COM” SRL declara pe propria răspundere, că produsele enumerate mai jos corespund cerințelor documentelor normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

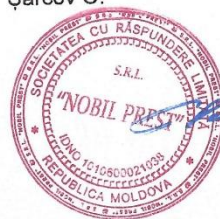
Produse livrate pentru realizare:

Denumirea produsului	Data producerii	Data expirării	Condiții de păstrare	Cantitatea	Conformitatea documentelor
Ananas uscat 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	180 cut	Raport de încercări nr. 6912 din 13.10.2021 Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Banana cipse, 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	170 cut	Raport de încercări nr. 6912 din 13.10.2021 Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Cocos chipse 110, 250,300 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 6911 din 15.10.2021 Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Fruetul pasiunii uscat 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	Raport de încercări nr. 6911 din 15.10.2021 Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Graviola (sousep) uscata 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	Raport de încercări nr. 6911 din 15.10.2021 Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Jackfruit uscat 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	110 cut	Raport de încercări nr. 6910 din 15.10.2021 Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Mango uscat 300, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 6910 din 15.10.2021 Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Papaya uscata, 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	300 cut	Raport de încercări nr. 6912 din 13.10.2021 Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Pomelo uscat, 300 g	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 6910 din 15.10.2021 Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Caise uscate 200, 500 g/ kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1200 cut	Raport de încercări nr. 0043PA din 18.02.2022
Smochine uscate 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 00594 din 28.04.2022
Curmale uscate 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1900 cut	Raport de încercări nr. 468/AP din 08.10.2021
Alune de padure 120, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 8991 din 24.12.2021 Aviz sanitar nr. 106 din 17.01.2022
Fistic prajit 120, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1200 cut	Raport de încercări nr. 538/AP din 26.11.2021
Migdale decojite 120, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 0160DA din 24.03.2022
Stafide 80, 120, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	4200 cut	Raport de încercări nr. 590/AP din 29.12.2021 Aviz sanitar nr. 111 din 17.01.2022
Stafide GOLD 80, 120, 200, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 8995 din 22.12.2021
Nuci de caju 120, 200,400, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 8990 din 24.12.2021 Aviz sanitar nr. 109 din 17.01.2022
Seminte de dovleac 180, 200,400, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 8992 din 30.12.2021 Aviz sanitar nr. 107 din 17.01.2022
Seminte de floarea soarelui 500, 1000 g / kg	Indicată pe ambalaj	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	850 cut	Certificat de inofensivitate nr. 186 din 03.11.2021

Director “CONDIPROD – COM” SRL

Șarcov O.

L S





20.09.2023
CERTIFICAT DE CALITATE №_6_

№	Denumirea	Data fabricarii	Masa neta/ buc	Termen de valabilitate (luni)	Asigurarea Conformitatii (Standard firma sau tehnologica)
1	Semințe de in 0.500 kg	19.09.2023	400 buc	12	SF 41419946-001:2020
2	Miez de floarea soarelui 0.500 kg Cod 12060091	19.09.2023	1000 buc	12	SF 41419946-001:2020
3	Semințe de Susan, 0.500 kg	19.09.2023	400 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 Racos Valeria

I.S

Responsabil productie: Varban Andrei



25.08.2023
CERTIFICAT DE CALITATE №_5_


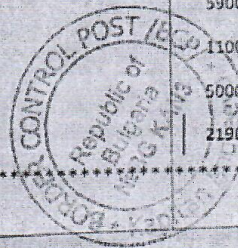



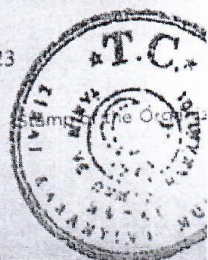
№	Denumirea	Data fabricarii	Masa neta/ buc	Termen de valabilitate (luni)	Asigurarea Conformitatii (Standard firma sau tehnologica)
1	Sinfide Malayar, 0.500 kg	23.08.2023	2000 buc	12	SF 41419946-001:2020
2	Miez de floarea soarelui 0.500 kg Cod 12060091	23.08.2023	600 bbuc	12	SF 41419946-001:2020
3	Semințe de Susan, 0.500 kg	23.08.2023	400 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 Racos Valeria

I.S

Responsabil productie: Varban Andrei

		ORI													
Declared name and address of consignee CEHVER SRL MD.MUN.CHISINAU OR SINGERA BD STEFAN CEL MARE SI SFINT 75 MOLDOVA		4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA													
		5 - Place of origin TÜRKİYE													
Declared means of conveyance BY FRIGORIFIC TRUCK		 REPUBLIC OF TÜRKİYE MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY													
Declared point of entry MOLDOVA															
Distinguishing marks: number and description of packages: name of the product: botanical name of plants		9 - Quantity declared													
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>GROSS</th> <th>NET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5900 kg</td> <td>5400 kg</td> </tr> <tr> <td>11000 kg</td> <td>10200 kg</td> </tr> <tr> <td>5000 kg</td> <td>4500 kg</td> </tr> <tr> <td>21900 kg</td> <td>20100 kg</td> </tr> </tbody> </table>		GROSS	NET	5900 kg	5400 kg	11000 kg	10200 kg	5000 kg	4500 kg	21900 kg	20100 kg		
GROSS	NET														
5900 kg	5400 kg														
11000 kg	10200 kg														
5000 kg	4500 kg														
21900 kg	20100 kg														
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>600 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>1100 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>500 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">TOTAL</td> </tr> </tbody> </table>		600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT	1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT	500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT	TOTAL				
600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT													
1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT													
500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT													
TOTAL															
10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above: <ul style="list-style-type: none"> - 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 country, and - to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country, including those for regulated non-quarantine pests - are deemed to be practically free from other pests. 															
11 - Additional declaration NONE															
															
12 - Treatment NONE		18 - Place of issue HATAY/TURKIYE													
13 - Chemical (Active ingredient) NONE		Date 21 November 2023													
14 - Duration and Temperature NONE		Name and signature of authorized officer  DERYA SATMAZ Inspector													
15 - Concentration NONE															
16 - Date NONE															
17 - Additional information															



Directorul LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 02871 din / from 18.09.2023

Detalii solicitant:
 Applicant: PETRU VASILE MALER CŢ
 p-nul Orhei, s. Jora de Jos

Detalii produs:
 Product details:
 Cantitate lot/suprafaţă:
 Quantity batch/surface: 3 500 t

Exantionare: Mirza Xenia - inspector ANSA
 Sampling by: _____
 Locul eşantionării: Orhei
 Sampling location: _____

Document însoţitor: 12.038
 Accompanying document: _____
 din 12.09.2023
 from _____

Origine: Republica Moldova
 Origin: _____
 Destinaţie lot: Romania, Federaţia Rusă
 Destination of batch: _____

Stigilă: CF-096683
 Seal No.: _____

Nr./cantitate probă: 1 most/2,4 kg
 Nr/sample mass: _____
 Data recepţiei: 12.09.2023
 Receiving date: _____

Cod probă: 02871/1
 Sample code: _____

Informaţie suplimentară: Sotul de toamnă.
 Additional information: _____

Solicitare:
 Request: Determinare reziduuri de pesticide şi conţinut de nitraţi
 02871/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepţie / Reception manager: Bobulac Svetlana
 Director adjunct / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 02871 din / from 18.09.2023

Cod probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referinţe / References	U
02871/1	Acetamidoprod(R)-AM	0,065	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Cloridrinil (D) (D)-AM	0,013	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Clorantraniliprol-AM	0,025	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Captaf-AM	0,121	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02871/1	Folpet-AM	0,116	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02871/1	Fenitroliat (L)-NM	0,011	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---

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

Responsabil încercare/Test responsible person:
 Bulet Iva
 Betea Maria
 Betea Maria

Şef Laborator/Head of Laboratory:
 AN - secţia MOL/DAC /metodele by MOL/DAC
 NM - secţia MOL/DAC /metodele by MOL/DAC
 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
 LMSA - metoda de masă / mass of the maximum residue level
 UEL - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 LOQ - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
 0,01 mg/kg
 0,01 mg/kg
 30 mg/kg
 Referinţe - referinţa documentelor interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods

Reproducere în prezenta raport de încercare pe 6 reprezentare cu încredinţare totală (100%). Echivalenţele în funcţie de metodele de încercare sunt de cel puţin 100%.
 Reproduction in the present report on 6 representations with total confidence (100%). Equivalences in terms of test methods are at least 100%.
 Laboratorul este responsabil de eşantionare şi nu poartă răspundere pentru informaţiile furnizate de solicitant.
 The laboratory is responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performs the test.
 The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performs the test.
 The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Copie electronică / Electronic copy:
 Mirza Xenia - inspector ANSA





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
 MD-2044, str. Măguretelui Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel: +373 22 47 17 13



Directoare LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari
 L.S.P. 3

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 00833 din / from 13.06.2023



Detalii solicitant: MS-ILPEX SRL
 Applicant: mun. Chișinău, str. Petricani 21, bl.3

Detalii produs: Banane
 Product details:
 Cantitate lot suprafață: 23 546 kg
 Quantity batch surface:

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Chișinău
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: -- din 08.06.2023
 Accompanying document: from

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

Sigilui: ---
 Seal Nr.:

Nr. cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 08.06.2023
 Nr sample mass: Receiving date:

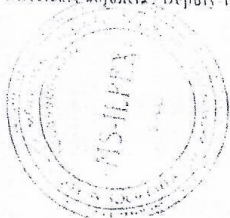
Cod proba: 00833/1
 Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe
 Additional information: propria răspundere a agentului economic.
 Vilania SA

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
 00833/1- Imazalil

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjuncț / Deputy Director: Zuza Elena



DN

Zuza



Date Of Loading
Invoice No
Receiver

27.10.2023
RCI2023000000008
FRUCTCOMLUX S R L
RL IALOVENIS ALEXANDROVCA CHISINAU STR
PETRICANI 19/5 N O: REPUBLICA MOLDOVA

Truck No
Goods

11 DR 006 / 11 DL 007

PRODUCTS	Marks (brand, packaging)	BOXES Qty	Palet Qty	TOTAL NET WIGHT(KG)
FRESH POMEGRANATE	<i>Rodie</i> P.CASES	799	11	8100
FRESH SQUASH	<i>dovlece</i> P.CASES	85	1	520
FRESH CUCUMBER	<i>castravele</i> P.CASES	94	1	858
FRESH TOMATO	<i>rosii</i> P.CASES	224	2	1391
FRESH TOMATO	<i>rosii</i> P.CASES	289	2	1880
FRESH KIWI	P.CASES	104	1	950
FRESH EGGPLANT	<i>vineta</i> P.CASES	72	1	292
FRESH PEPPER	P.CASES	87	1	600
FRESH LETTUCE	P.CASES	207	2	550
FRESH PEAR	P.CASES	208	2	1980

All the products mentioned in Invoice No **RCI2023000000008** are meant for human consumption. This is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU /REBUPLIC OF MOLDOVA doesn't contain slates of heavy metal nitrates or nitrates and in pesticides used, the residuum's that it may contain are products and quantities that are below the authorities by EEC. All Products in above mentioned Invoice are meant for human consumption..

I. Preparation (Synonyms) of pesticides Group

	Max Level Permitted(mg/kg)
1-Carbaril(Sevin)	Not admitted
2-Richlorphon(Chlorpyrifos)	0,05
3-Benornil(Baniate) Fungicide	0,1
4-Carbendazine(Derozal, BMK)	0,1
5-Thiophoonatemthil(TopsineM)	0,1
6-Diphioicarbamate Cineb	0,1
7-Mancozeb(Ditain)	0,5
8-Nitrates (N03)	600

II. Concentrations Of Heavy Metals

	Max Level Permitted(mg/kg)
1-Lead	0,07
2-Arsenic	0,15
3-Cadmium	0,01
4-Mercury	0,00
5- Copper	0,00

MUSTAFA TARIM HAR / INS. GID. NAK IHR
KUMLUCA HAL NO: 25 TIC LTD STI
KUMLUCA / ANTALYA

Max Level Permitted(mg/kg)

0,07
0,15
0,01
0,00
0,00
STAMP
27.10.2023



REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 1L 011686 - 2022

Data emiterii:
28 octombrie 2022

Valabil pînă la:
15 septembrie 2025



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90
Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,
GSM: 069122779, 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

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

Tomate cu pielită în suc de tomate, calitatea întâi, GOST 7231-90

Data fabricării: 15.09.2022

Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 1000 ml (masa netă 920 g). Lotul - 9500 buc.

Data fabricării: 17-19.09.2022

Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 670 g). Lotul - 34000 buc.

Codul NC MD
2002

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 7231-90 "Conserve. Tomate conservate. Condiții tehnice"; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, p. 113 - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; „Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001; 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.R.L. "RODOS-PRIM",
Republica Moldova, r-nul Edineț, s. Terebna, tel: 0 (246) 55238.

Codul țării
MD

SOLICITANT: S.R.L. "RODOS-PRIM",
Republica Moldova, r-nul Edineț, s. Cuconăștii Noi, tel: (0246) 55238

Codul IDNC
100960400050

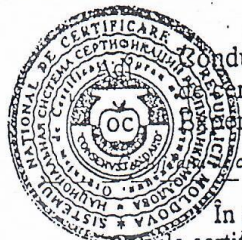
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raportul de încercări nr. 20338 din 28.10.2022 eliberat de către I.P. "Laboratorul central de testare a băuturilor alcoolice/nealcoolice și a produselor conservate", certificat de a. reditare nr. LI - 015
- Certificat de calitate al producătorului nr. 4 din 12.10.2022
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA 0000406 din 18.10.2018, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Edineț, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ: 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.

seria B Nr. 001783



Conducătorul organismului
de certificare

P. Plăcintă
L. Potorac

P. Plăcintă
L. Potorac

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

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Certificatul de conformitate se validează în modul stabilit

	Declarație de Conformitate		DC 03
	Tomate cu pielea în suc de tomate		Ediția: 02
			PM 03

Nr. 7/20224
din "07" septembrie 2023
Valabil până la "16" august 2026



"SERVEST-AGRO" S.R.L. 100904003320
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentului
eliberat de ANSA r-nl Edineț/Briceni, Republica Moldova
Seria CSA nr. CSA0003660 din 21.05.2020
Adresa de producere a întreprinderii: Ul. Bricea, satul Corjeuș
069 250 520, 069226981
Telefoane: 069 250 520, 069226981
Fax: (0247) 57-768
Email: service-agro@mail.ru

În persoana Directorului Zosim Sergiu declar pe propria răspundere că produsul:
- Produs Sterilizat Conservat, Tomate cu pielea în suc de tomate, de calitate înaltă, în borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masă netă 680 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, arezele carele este destinate sugarii sau unor scopuri medicale speciale (A) (B)*
• Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010 cu privire la aprobarea Regulamentului sanitar privind contaminanții din produsele alimentare. Punctele - 88; 113; 154;
• Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli tehnice.
• GOST 7231-90 "Tomate Conservate. Condiții tehnice.

Lotul Nr28700 produs din datele:
720 ml, calitatea superioară, cantitatea totală borcane produse
- 28 700 buc. Produse pe perioade din data de:
16.08.2023 - 28700 buc.

Termen de valabilitate 3 ani de la data fabricării:

Caracteristici organoleptice conform Raportului de încercări nr. 1319DA din 30.08.2023 (I-015):	
Aspectul exterior pentru calitatea superioară și calitatea 1	- Tomate întregi cu pielea. Fără peduncul sau tulpini, resturi de flori și frunze de plante de tomate în suc de tomate. Curate, uniforme ca mărime și formă, fără deteriorări mecanice sau de altă natură. Se admite prezența unică a tomatelor cu coajă crăpată, cu formă neregulată într-o unitate de ambalare. Se admite prezența unică a tomatelor de dimensiuni diferite pentru a asigura greutatea netă. Tomatele sunt seminoli nărăsfierți. - Prezența în borcan a legumelor deformate până la 5%. Legume cu sepală cu o suprafață mai mult de 1 cm - nu sunt admise, semințe de tomate nu sunt prezente.
Culoarea	- Culoarea tomatelor și a sucului este roșie specific sortului, fără pete și arsuri.
Gust și miros	- Gust și miros tipic tomatelor sterilizate fără aromă de ierburi și fără gust și miros străin.
Consistența	- Consistența este moale tipică tomatelor sterilizate

	Declarație de Conformitate		DC 03
	Tomate cu pielea în suc de tomate		Ediția: 02
			PM 03

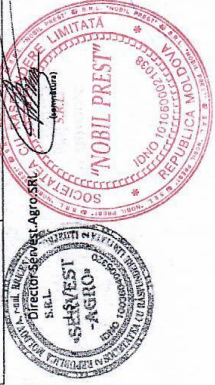
este Modificată Genetic.

Compoziție:
Tomate-mediu, 55%, suc de tomate - max. 45%, cu adăos de sare, zahăr, acid citric, 360-380 gr
Conținutul de sare - 4 %, conținut de zahăr 4-6g, pH nu este limitat.
Ambalat în Borcane de sticlă tip III pentru capace Twist Off, cu volume de 720 ml
Produs sterilizat
Declarație nutrițională (valori medii) per 100 g produs
Valoare energetică 83kJ/20 kcal, grăsimi 0 g
Achi grași saturati 0,0g
Glucide 3,5 g din care:
Proteine 0,2 g
Zaharuri 0,001 g
Sare 0,003 g
Impurități mecanice nu se admit
0,80% zahar, 2,5% sare și 0,25% sare de lămâie la 100g suc de tomate

Borcane de sticlă de tip III-82-720 - 720 ml, închise cu capace Twist-off certificate CE.
De păstrat în încăperi pentru depozitare bine aerisite, pe palete. Umiditatea relativă a aerului nu mai mult de 75 %, temperatura de păstrare în încăperi 0-25 °C.

Termen de păstrare 36 luni de la data fabricării.
Grupul de consumatori Produse alimentare gata pentru consum, altele decât cele destinate sugarii sau unor scopuri medicale speciale.

(nume, prenume)



CENTRUL DE CERTIFICARE "CONSERVSTANDARD"

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 014111 - 2022**
 Valabil până la: **26 mai 2025**
 Data emiterii: **27 mai 2022**



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. Dulceturi, magiunuri și gemuri de fructe sterilizate în sortiment, a se vedea anexa nr. 000496 pe o fișă, total – 8 denumiri
 Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul (212 + 720) ml; cutii metalice cu volumul (212 + 3020) ml.
 Produs fabricat în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică "Gemuri, juleteni, dulceturi, pineuri și alte produse similare", anexa nr. 2, tabelul 2.1, p. 6, a, b, / anexa nr. 3, tabelul 3.1, p. e, j, k, / Hoartaștea Guvernului Republicii Moldova nr. 216 din 27.06.2019, "Regulamentul privind condițiile de producție alimentare", pp. 35, 80, 88 - Hoartaștea Guvernului Republicii Moldova nr. 2206 din 27.06.2019 - Normele fundamentale de radioprotecție, Cernopile, 2000) din 27.02.2001, GESI 30425-97 - Conserva. Metoda de determinare a sterilității (anexa nr. 2) din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1);
 * Reglementarea Tehnică a Uniunii Vamale TP TC 021/2011 "O tehnologie unică de înmămușcare";
 din 09.12.2011 nr. 880, anexa nr. 2, p.2; anexa nr. 3, p. 6; anexa nr. 4, p. 13

PRODUCĂTOR: Z.A.O. "Fabrica de conserve din Kamenka";

Republica Moldova, or. Kamenka, str. Kirova, 7, tel: (+373 216) 20007.

Codul țării
MD

SOLICITANT: Producătorul.

Codul IDNO
1006615000106

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 006 din 09.03.2022, eliberat de către Organismul de certificare;
- Buleten de analiză nr. 021 din 04.04.2022, eliberat de Organismul de certificare "Conservstandard";
- Autorizația sanitară de funcționare a producătorului nr. 25 din 26.06.2021, eliberată de către Centrul de Igienă și Epidemiologie or. Kamenka, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea o dată pe an.
 Data fabricării, termenul de valabilitate al produselor - imprimare pe ambalaj.
 Condiții de păstrare: temperatura de la 0°C până la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%.
 Acțiunea responsabilului este valabilă la certificatul de conformitate și înregistrarea produselor în această perioadă, acest certificat de conformitate este valabil pentru produsele respective în toată perioada de valabilitate / țară, iar produsele se consideră a fi finalizate.

Conducătorul organismului de certificare
 L. Potoraș - N. Ulianovschi



Știa B Nr. 002125

REPUBLICA MOLDOVA

Anexă

la **certificatul de conformitate**
 Nr. **OCpr-004 3S 014111 - 2022** din **27 mai 2022**
 Lista produselor concrete
 asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate



n/o	codul NC MD	Denumirea produselor
1	2	3
Conserve. Dulceturi, magiunuri și gemuri din fructe sterilizate în sortiment:		
1.	2007	Dulceață de creșe cu sîmburi sterilizată, calitatea superioară și înfi
2.	2007	Dulceață de creșe fără sîmburi sterilizată, calitatea superioară și înfi
3.	2007	Magiun de prune sterilizat, calitatea superioară și înfi
4.	2007	Magiun de mere sterilizat, calitatea superioară și înfi
5.	2007	Gem de căpșuni sterilizat
6.	2007	Gem de caise sterilizat
7.	2007	Gem de piersici sterilizat
8.	2007	Gem de prune sterilizat

Total: 8 denumiri.

PRODUCĂTORUL: Z.A.O. "Fabrica de conserve din Kamenka",
 Republica Moldova, or. Kamenka, str. Kirova, 7, tel: (+373 216) 20007.



L. Potoraș
 N. Ulianovschi

Conducătorul organismului de certificare



Știa B Nr. 000496

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.

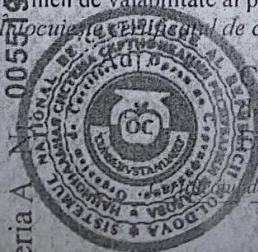
Conducătorul organismului
de certificare
Expert

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

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr-004 3S 013224 – 2023

Data emiterii:

09 iunie 2023

Valabil până la:

08 iunie 2024

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

Produse pe baza de pasta de tomate nesterilizate cu conservant
 în sortiment:

Codul NC
2002

1. Produs pe baza de pasta de tomate, cu conținut de substanțe uscate min. 15%;
2. Produs pe baza de pasta de tomate, cu conținut de substanțe uscate min. 20%;
3. Produs pe baza de pasta de tomate, cu conținut de substanțe uscate min. 25%.

Ambalaj: borcane de sticlă cu masa netă (180 + 720) g;
 recipiente din masă plastică cu masa netă (0,125 – 20,0) kg;
 stickuri din ambalaj polimeric cu masa netă (30 + 100) g.

Produse fabricate în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.03.2009; "Regulamentul sanitar privind aditivii alimentari" – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 229 din 29.03.2013; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: S.C. "LAOX PRIM" S.R.L.,

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Valea Bicului, 9.

Codul țării
MD

SOLICITANT: S.C. "LAOX PRIM" S.R.L.;

Republica Moldova, mun. Chișinău, bd. Moscovei, 17/1, ap. 7, tel: (022) 247507.

Codul IDNO
1003600099514

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare a procesului de producere nr. 034b din 05.05.2023, eliberat de către Organismul de certificare;

Raport de încercări nr. 57005753 din 26.05.2023, eliberat de către Laborator de încercări Agenția Națională pentru

Sănătate Publică CSP Chișinău, certificat de acreditare nr. LI – 127;

nr. Al. Hîjdeu, 49, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD-2001.

Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor nr. SP 850 / 24.11.2014, eliberat de către Agenția

Națională pentru Siguranța Alimentelor mun. Chișinău, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare și evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.

Identificarea produsului în baza SF 40080629-007:2010 "Produse pe baza de pasta de tomate". Data fabricării termen de valabilitate și condiții de păstrare în ambalaj. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de vorbire a fiecărei unități de distribuție în vigoare.

Producătorul organismului
 de certificare
 expert

Seria A Nr. 005



N. Ulianovschi

L. Potorac S.R.L.

"LAOX PRIM"

PRODUCĂTOR

REPUBLICA MOLDOVA

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

CENTRUL DE CERTIFICARE "CONSERVSTANDARD"

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 1L 013875 – 2021

Data emiterii:
05 octombrie 2021

Valabil pînă la:
06 august 2024



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

Codul NC MD

Conserve. Pasta de tomate 25% substante uscate, calitatea superioară
Lotul: 20240 borcane de sticlă cu volumul 370 ml (masa netă 370 g); data fabricării – 06.08.2021.

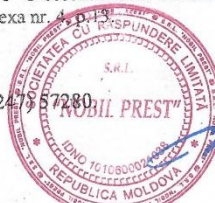
2002

Lotul: 40660 borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masă netă 720 g);
17020 buc.; data fabricării – 28.08.2021;
12580 buc.; data fabricării – 30.08.2021;
11060 buc.; data fabricării – 31.08.2021.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM 247:2004 "Conserve. Produse de tomate concentrate. Condiții tehnice"; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 79, 89 - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010;
„Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001;
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);
* Reglementarea Tehnică a Uniunii Vamale TP TC 021/2011 "О безопасности пищевых продуктов" din 09.12.2011 nr. 880, anexa nr. 2, p.2; anexa nr. 3, p.6; anexa nr. 4

PRODUCĂTOR: S.R.L. „SERVEST-AGRO”,
Republica Moldova, r. Briceni, s. Corjeuți, tel: (+373 2475 57280).
SOLICITANT: Producătorul.



Codul țării
MD

Codul IDNO
1003604005320

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Buletin de analiză nr. 059 din 27.09.2021, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard";
- Certificat de calitate al producătorului f/nr. din 02.09.2021;
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA0003660 din 21.05.2020, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Edineț/Briceni, 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 a produsului - 3 ani.

Seria B Nr. 001969



Adj. Conducătorul organismului
de certificare
Expert

N. Ulianoschi
L. Potorac

Cerintele la produsele destinate exportului în țările UV și CSI.
Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări / Buletinul de analiză a produselor.

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



LAOX PRIM

SRL "Laox Prim"
mun. Chişinău
str. Valea Bîcului 9
tel. (022) 24 63 72

Certificat de calitate № 1108

Locul destinaţiei
Destinatar

mun. Chişinău
Nobil Prest SRL
AAR7481 704

Factura fiscala

№	Denumirea produsului	Lot	Data fabricarii	Documentatia normativa al produsului	Ambalarea	№ Masa de netă locuri kg.	Corespunde documentelor normative	Termen de valabilitate	Temp. păstrării produs. (°C)	Umidi tatea aerului max.
Borş acru		Lot - 52	28.11.23	SF 40080629-015-2017	Butechi PET	180	normative	90 zile	(0..+6)°C	75%

Data eliberării certificatului:

15 decembrie 2023

Persoana responsabilă:

Latisvea O.



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер **OCpr-004 1L 013552-2020**

Дата выдачи:
29 сентября 2020

Действителен до:
08 августа 2024



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD",
Юридический адрес: MD 2012 Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешть, 90
Физический адрес: MD 2023, Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 19,
GSM 069122779, 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК
Наименование/Описание

**Консервы овощные. Кукуруза сахарная цельными зёрнами,
высшего сорта, ГОСТ 34114-2017. Продукт стерилизованный**

Код НК MD
2005

Даты изготовления: 08-14, 17-22.08.2020.

Упаковка: металлические банки вместимостью 425 мл (масса нетто 425 г). Партия – 670212 штг.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ГОСТ 34114-2017 «Консервы овощные. Кукуруза сахарная. Технические условия»; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 79, 88, 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. Метод определения промышленной 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 № 880, приложение № 2, п. 2; приложение № 3, п. 6; приложение № 4, п. 13;

Маркировка продукции должна соответствовать требованиям страны-импортера.

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

Код страны
MD

ЗАЯВИТЕЛЬ: Изготовитель.

Код IDNO
1006615000106

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Протокол испытаний № 189 от 28.09.2020, выданный П.У. «Центральной испытательной лабораторией алкогольных/безалкогольных напитков и консервированных продуктов», сертификат аккредитации № LI – 015; ул. Узинелор, 19, мун. Кишинэу, Республика Молдова, MD 2023;
- Качественное удостоверение изготовителя № 11 от 08.09.2020;
- Санитарное разрешение производителя на право деятельности № 88 от 15.06.2009, выданные Центром Гигиены и Эпидемиологии г. Каменка, Республика Молдова.

ПОЛНОПРАВИТЕЛЬНАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Схема сертификации 1b (сертификация партии).
Условия хранения: температура от 0°C до плюс 25°C, относительная влажность воздуха не более 75%.
Срок годности: 4 года.

Руководитель органа
по сертификации
Эксперт

П. Плэчинтэ
Л. Поторак

предназначенной для экспорта в страны ТС и СНГ.
Сертификат действителен только при наличии Протокола испытаний продукции

Внимание предпринимателей и контролирующих органов!
Копии сертификата соответствия легализуются в установленном порядке.

Серия В
№ 001753



ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ "CONSERVSTANDARD"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер **ОСрг-004 ЛЛ 013907 – 2021**
 Дата выдачи: **29 октября 2021**
 Действителен до: **15 сентября 2025**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD"
 Юридический адрес: **MD 2012 Республика Молдова, мкр. Кошинеу, ул. Букурешть, 90**
 Физический адрес: **Республика Молдова, мкр. Кошинеу, ул. Букурешть, 90**
 GSM: **069122779, 079541879, e-mail: cons_cert@mail.ru**

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК

Наименование/Описание
Консервы овациныс. Куркуруза сахарная в зернах, стерилизованная, высшего сорта
 Код НК МД **2005**
 Дата изготовления, партии и упаковки – см. приложение № 000446 на одном листе из сертификату соответствия.

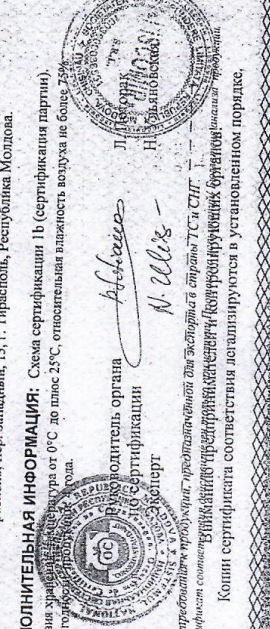
СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:
 ГОСТ 34114-2017 «Консервы овациныс. Куркуруза сахарная, Технологические условия»; «Санитарный регламент о маркировке в пищевых продуктах», пп. 79, 88, 113 – Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2019;
 «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические нормы и правила» (ОИРБ-2000) от 27.02.2010;
 ГОСТ 30435-97 «Консервы. Метод определения промышленной степени стерилизации»;
 Информационный лист «Информация о безопасности пищевых продуктов, сырья и ингредиентов (И)»;
 Технический Регламент Таможенного 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;
 Маркировка продукции по уровню соответствия требованиям страны-импортера.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: **ОАО «Завод консервов детского питания»**, Республика Молдова, г. Тирасполь, ул. К. Цеткин, 4, тел: (+016 00373 533) 80090.
Заявитель: **Изоготовитель**

Код страны **MD**
 Код IDNO **1007615000**
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ
 • Исполнение анализа № 081 от 27.10.2021, выданный Органом по сертификации "ConservStandard";
 • Качественное удостоверение изготовителя № 268 от 11.10.2021;
 • Санитарно-эпидемиологическое заключение № 186 от 02.06.2021, выданное Центром Гигиены и Эпидемиологии г. Тирасполь, пер. Запашный, 13, г. Тирасполь, Республика Молдова.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации 1б (сертификация партии).
 Контроль осуществляется в течение 12 месяцев с даты выпуска продукции.
 Условия хранения: температура от 0°С до плюс 25°С, относительная влажность воздуха не более 75%.

Серия В № 001999
 Л. Поторак
 Н. Ульянская
 Руководитель органа по сертификации Эксперт
 Приложение № 000446
 Копии сертификата соответствия деанализируются в установленном порядке.



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА

Приложение

Лист Листов **1** к сертификату соответствия № **ОСрг-004 ЛЛ 013907 – 2021** от **29 октября 2021**
 Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код НК МД	Наименование и обозначение продукции	Дата изготовления	Партия, штамп	Упаковка
1.	2005	Консервы овациныс. Куркуруза сахарная в зернах, стерилизованная, высшего сорта	15.09.2021 16.09.2021 17.09.2021 21.09.2021 23.09.2021 24.09.2021 27.09.2021 28.09.2021 29.09.2021 30.09.2021 04.10.2021 05.10.2021 07.10.2021	42364 44119 74594 82770 82494 72660 41190 44165 45527 81132 77297 45869 59051	металлические банки вместимостью 425 мл (масса нетто 425 г)
Всего:					793232 шт.

Изоготовитель: **ОАО «Завод консервов детского питания»**, Республика Молдова, г. Тирасполь, ул. К. Цеткин, 4, тел: (+016 00373 533) 80090.

Серия В № 000446
 Л. Поторак
 Н. Ульянская
 Руководитель органа по сертификации Эксперт
 Приложение № 000446
 Копии сертификата соответствия деанализируются в установленном порядке.

