

Ycimie

... Coldstore B.V.
Nisseweg 4, 4416PK,
Kruiningen
On behalf of: LAPACHO AZUL S.A.

PHYTOSANITARY CERTIFICATE FOR RE-EXPORT

No. EC NL / PCNU 278295092



ORIGINAL

3 Declared name and address of consignee
Fruct Expert Plus SRL
Str, /n, /sadiveaby 4/3 ap 43
Chisinau
Moldova, republic of

4 Plant Protection Organization of the Netherlands

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

5 Place of origin
ARGENTINA

6 Declared means of conveyance
Truck By road



IRN: 98561710
-- < TEXT END > --

7 Declared point of entry
Moldova

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

9 Quantity declared
TOTAL
19,440.00 kg
19,440.00 kg

No. Product (fresh fruits and vegetables)
0001 Citrus limon
Fresh Lemons

Packages
1080 Boxes

< TEXT END >



REPUBLICA MOLDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Postul de inspecție la frontieră
LEUȘENI-ALBÎȚA
INTRAREA permisă

10 This is to certify:

- that the plants or plant products or other regulated articles described above were imported into the Netherlands (contracting party of re-export) from Argentina (contracting party of origin) covered by Phytosanitary Certificate no. ARCF1584280
- * original certified true copy of which is attached to this Certificate,
- that they are
* packed repacked in original new containers,
- that based on the
* original Phytosanitary Certificate and additional inspection, they are considered to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country/contracting party, and
- that during storage in the Netherlands (country/contracting party of re-export) the consignment has not been subject to the risk of infestation or infection.

* Insert tick in appropriate boxes.

11 Additional declaration

< TEXT END >

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 Kruiningen

Date: 15-JUNE-2023

Name and signature of authorized officer:

METRO Cash & Carry Moldova
Magazin Chisinau 2
bd. Dacia nr. 1
MD-2072, mun. Chisinau
C/F 1004601002738



Stamp of Organiz

RGNR03313324
NPPO artikelnummer 2218/Reg.nr.:

(verification of document - www.e-cert.nl - verification number : 1252 3136 8155 4234)



REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 1L 014512 – 2023

Data emiterii:
10 noiembrie 2023

Valabil pînă la:
11 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

Conserva. Magiun de mere, calitatea superioară. Produs sterilizat

Data fabricării: 11.10.2023.

Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 860 g). Lotul – 25170 buc.

Codul NC MD

2007

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică "Gemuri, jeleuri, dulcețuri, 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 contaminanții din produsele alimentare”, pp. 35, 80, 88 - Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; GOST 30425-97 "Conserva. 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: Producătorul.

Codul IDNO

1004600069437

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Buletin de analiză nr. 149 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°C pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75 %.

Termen de valabilitate al produsului – 2 ani.

Seria A Nr. 005656



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

L. Pototac

I. Vacarenco

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.

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 IL 013808 – 2021**

Data emiterii:
21 iulie 2021

Valabil pînă la:
18 iunie 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 de legume. Mazăre verde din soiuri cu bobul zbîrcit,
sterilizată, calitatea superioară, GOST 34112-2017.*

Codul NC MD
2005

Data fabricării: 18,21-25.06.2021.

Ambalaj: cutii metalice cu volumul 425 ml (masa netă 420 g).

Lotul – 692344 buc.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 34112-2017 "Conserve de legume. Mazăre verde. Condiții tehnice"; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", pp. 77, 88, 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);
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, p. 13.

PRODUCĂTOR: Z.A.O. "Fabrica de conserve 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

- Buletin de analiză nr. 015 din 21.07.2021, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard";
- Certificat de calitate al producătorului nr. 4 din 30.06.2021;
- Autorizația sanitară de funcționare a producătorului nr. 88 din 15.06.2009, eliberată de către Centrul de Igienă și Epidemiologie or. Kamenka, Republica Moldova.

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

Condiții de păstrare: temperatura de la 0°C pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75 %.
Termen de valabilitate al produsului: 4 ani.

Producătorul organismului
de certificare

Seria B, Nr. 001902



destinate exportului în țările UV și CSI.

Conformitatea este valabilă doar însoțit de Raportul de încercări / Buletin de analiză

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A011207-23**

Data emiterii 04 iulie 2023

Valabil până la 04 iulie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD-2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Mazăre boabe șlefuită.
Mazăre despăcată șlefuită.
Ambalaj: saci de polipropilenă, pachete polimerice.
Fabricată în serie.

Codul NCM
0713

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 205 din 11.03.2009 anexa 1 tabelele 3, 6, anexa 1 tabelul 7; HG Nr. 520 din 22.06.2010, anexa 1 punctele: 11, 76; HG Nr. 1191 din 23.12.2010 anexa 2 punctele: 21, 35, 38, 51, 52, 59, 61, 64, 70, 79, 82, 95, 112, 119, 130, 142, 143, 146, 177, 185, 186, 200, 219, 241, 248, anexa 3 punctul 160 și capitolul III, punctul 8 litera b.; NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F p. 2.2;
Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR

„ȘTEVIPROD” S.R.L., MD-2029, Șoseaua Muncești, 799, mun. Chișinău, Republica Moldova. MD
Secția de producere: mun. Chișinău, s. Revaca, str. Ion Creangă, 15.

Codul țării

MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO

1003600057789

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1209-RE din 04.07.2023, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău;

Rapoarte de încercări Nr. 3652, 3653 din 04.07.2023, eliberate de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;

Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Nr. SP 962 din 17.04.2019, eliberat de ANSA STSA Chișinău.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul Î.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat al fiecărui ambalaj conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8982/2023 din 04.07.2023. Dosar Nr. 5497.

Conducătorul organismului
de certificare



Expert

Ghidirimschi L.

Cononiuc T.

Nr. RO 011207

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1434DA din 08 septembrie 2023

1	Obiectul încercat (identificare, descriere)	Mostra nr. 1434DA. Mere		
2	Solicitant	GT „Mițu Constantin Valentin” Republica Moldova, r-nul Rezina, s. Ignăței		
3	Informație furnizată de solicitant	Producător - GT „Mițu Constantin Valentin” Republica Moldova, r-nul Rezina, s. Ignăței		
4	Eșantionarea	De către solicitant. Cererea depusă nr. 0809DA din 06 septembrie 2023		
5	Cantitatea de mostră	0,5 kg	6. Data primirii mostrei LÎ	06.09.2023
7	Scopul încercărilor	Determinarea indicilor de inofensivitate		
8	Data începerii încercărilor	06.09.2023	9. Data finisării încercărilor	06.09.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89	-	21 ± 4

*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



Olesea PÂRCĂLAB



Sef 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



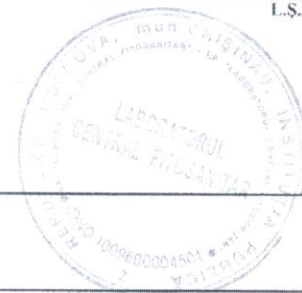
/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

L.S./P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01432 din / from 11.07.2023



Detalii solicitant:
Applicant:

COPANCA CP
r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8

Detalii produs:
Product details:

Morcov

Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface:

9 ha

Eșantionare: Doga Vladimir - inspector A.N.S.A.
Sampling by:

Locul eșantionării: Causeni
Sampling location:

Document însoțire: 4447
Accompanying document:

din 05.07.2023
from

Origine: Republica Moldova
Origin:

Destinație lot: Republica Moldova
Destination of batch:

Sigiliu: 00024523
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2,5 ha
Nr/sample mass:

Data recepției: 05.07.2023
Receiving date:

Cod proba: 01432/1
Sample code:

Informație suplimentară: ---
Additional information:

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
01432/1- analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



Seria **SV** 0062818Aprobat: Ordinul ANSA Nr.57
din 08.02.2023

Anexa 10

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

Față

Partea I: Detalii despre produsul certificate		
I.1. Furnizorul		
Denumirea SRL Acustic Tehnologie		
Adresa b-ul Decebal 23/2 of 15		
Tel. nr. 069443030		
I.2. Destinatarul		
Denumirea Rețeaua de Comerț		
Adresa Republica Moldova		
Tel. 069443030		
I.3 Locul de origine a ouălor:		
Denumirea exploatației SRL Acustic Tehnologie		
Adresa satul Floreni str. Chișinăului 1		
Autorizare sanitară veterinară		
Seria ASVF din 26 iunie 2015 Nr AS1*VF*0012512VF		
I.6 Categoria A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> Data Ouatului: 22.11.2023	I.7 Categoriile de greutate: <input type="checkbox"/> XL – foarte mare: cel puțin 73 g; <input checked="" type="checkbox"/> L – mare: de la 63 la 73 g; <input checked="" type="checkbox"/> M – medie: de la 53 la 63 g; <input checked="" type="checkbox"/> S – mică: mai puțin de 53 g.	I.8 Codul producătorului 3MDAN026 Codul centrului de ambalare MDEPC-026-AN
I.8 Locul de încărcare Satul Floreni str Chisinaului 1	I.9 Data plecării 22.11.2023	
I.10 Mijloacele de transport Vehicul rutier <input checked="" type="checkbox"/> Altele <input type="checkbox"/> Identificarea: VHW308 IYB058 NHY 884		
I.11. Ouă de: Găină <input checked="" type="checkbox"/> Prepelițe <input type="checkbox"/>alte specii <input type="checkbox"/> (se indică) _____		I.12 Numărul/Cantitatea (bucăți ouă) 90000
I.13 Temperatura de păstrare și transportare : De la 5 pînă la 20 grade	I.14 Data durabilității minimale: 19.12.2023.	I.15 Numărul de ambalaje 250 I.16 Tipul de ambalare cutii carton

Verso

II.1. Certificatul de sănătate animală

Subsemnatul, medic veterinar certific prin prezenta că ouăle descrise în prezentul certificat provin din efective de păsări care:

1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vre-o boală;

1.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau a scăderea aportului de hrană și de apă (peste 20%);

1.3 nu urmează să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;

1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, erau indemne de gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;

1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea căroră, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat niciun focar de gripă aviară înalt patogenă sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;

1.6 în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplineau condițiile prevăzute mai sus.

1.7 proviun din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărîrii Guvernului nr. 398 / 2012 „Pentru aprobarea unor norme sanitar-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelilor în efectivele de animale”, unui program de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări nr 4375 din 25.08.2023 emis de I.P Centru Republican de Diagnostic Veterinar rezultatele au fost:

Negative Pozitive

1.9 nu lea fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența nociv starea de sănătate al animalelor sau siguranța produselor și subproduselor obținute de la acestea. La fel, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare a administrării medicamentelor de uz veterinar.

II.2. Certificatul de sănătate publică

Subsemnatul, medic veterinar, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Legii nr. 306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr. 296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare, Hotărîrii Guvernului nr. 435 din 28 mai 2010 „Privind aprobarea Regulilor specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărîrii Guvernului nr. 1208 /2008 cu privire la aprobarea Normei sanitar-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certific prin prezenta că, ouăle descrisă în prezentul certificat a fost obținută în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:

II.2.1. provin dintr-o unitate/din unități care pun(e) în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr. 296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;

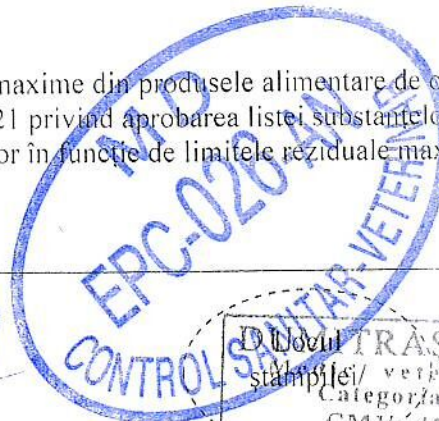
II.2.3. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărîrea Guvernului nr. 435 din 28 mai 2010;

II.2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr 5/2021 privind aprobarea listei substanțelor active din punct de vedere farmacologic și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală.

Medic veterinar :Dumitras Ivan
Numele/Prenumele (cu majuscule):

Data: 22.11.2023

Semnătura



D. Dumitras Ivan
stamping/ veterinar
Categoriza 1
CMV 454

Pașaport de calitate № 22-11/02-23

Eliberat pentru produsele Avicolei **ACUSTIC TEHNOLOGIE S.R.L.**

specificarea întreprinderii-productoare

CUMPĂRĂTOR M. M. Proșorovski Liliian

destinatarul- punctul de destinație

Pentru comercializare/producere

Nr. crt	Debumirea și categoria produsului	Starea tehnică, temperatura în profunzimea produsului	Masa netă	Număr locuri	Tipul ambalajului	Data, luna, de fabricație	Termen de transportare, comercializare (se bazează după caz)
1	2	3	4	5	6	7	8
	Oua de găina proaspete	5+ 20°C	360		Cutii de carton	2023 noiembrie	3MDAN026 9 zile
	Extra						
	Categoria "A"						

19 .11.2023

Data Durabilitatii Minimale

Semnatura

funcția, numele de familie

LS

Control Sanitar Veterinar LS



СЕРТИФІКАТ ЗДОРОВ'Я
для харчових продуктів нетваринного походження/
HEALTH CERTIFICATE
for food of non-animal origin

Країна-експортер/Exporting country **Україна/UKRAINE**

Країна-імпортер/Importing country **Молдова/Moldova**

1.1. Відправник/Consignor Назва/Name СФГ «Бущтрук»/AFE Bushtruk Адреса/Address 52433, Україна, Дніпропетровська обл., сел. Святовасилівка, Солонянський р-н, вул. Привокзальна 2/2, Privokzalnaya Str., vil. Svyatovasilivka, Solonianskiy district, Dnipropetrovsk region, Ukraine, 52433 Номер телефону/Tel.No.		1.2. Номер сертифіката/ Certificate reference number 1.2.a. 04-23-362	
1.5. Одержувач/Consignee Назва/Name S.A. JLC Адреса/Address Republic of Moldova, Sarmizegetus street 90. Номер телефону/Tel.No.		1.3. Компетентний орган/ Competent Authority Державна служба України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів/State Service of Ukraine on Food Safety and Consumers Protection	
1.7. Країна походження/ Country of origin UKRAINE		Код ISO/ ISO code UA	1.8. Регіон походження/ Region of origin Dnipropetrovsk region
1.11. Місце відвантаження/Place of loading Україна, Дніпропетровська обл., сел. Святовасилівка, Солонянський р-н, вул. Привокзальна 2/2, Privokzalnaya Str., vil. Svyatovasilivka, Solonianskiy district, Dnipropetrovsk region, Ukraine, 52433		1.9. Країна призначення/ Country of destination Молдова/ Moldova	
1.13. Транспорт/ Means of transport <input type="checkbox"/> Літак/ Airplane <input type="checkbox"/> Судно/ Ship <input checked="" type="checkbox"/> Залізничні вагони/ Railway wagon <input type="checkbox"/> Дорожній експізіт/ Road vehicle <input checked="" type="checkbox"/> Інший/ Other		1.10. Регіон призначення/ Region of destination MD	
1.12. Дата відправлення/ Date of departure 03 листопада 2022 / 03 November 2022		1.14. Вхідний прикордонний інспекційний пункт (якщо відомо)/ Entry Border inspection point (if applicable) Старокозаче - Тудора / Starokozache - Tudora	
1.15. Умови зберігання та транспортування (температура)/ Storage and transport conditions (temperature) Зберігати макаронні вироби в приміщеннях з відносною вологістю повітря не більше ніж 70 % і температурою не вище ніж +30°C. Не зберігати разом із товарами, які мають специфічний запах. Обережно від потрапляння прямих сонячних променів. Умови транспортування – у критих транспортних засобах усіх видів згідно з правилами перевезення вантажів, під час перевезення макаронних виробів транспортні засоби мають бути чистими, не зараженими шкідниками хлібних продуктів стороннього запаху/ Store pasta products in places with relative air humidity not more than 70% and temperature no more than + 30°C. Do not store together with goods, that have peculiar smell. Protect from direct sunlight. Conditions of transportation - in closed vehicles of all kinds in accordance with the rules of carriage of goods, during transportation of pasta products, vehicles shall be clean, non-infectious of the luggage of the consignor without any foreign smell.		1.17. Номер партії або дата маркування/ Lot number or date identification: 583 від 21,10,2022, 484 від 19,10,2022, 632 від 19,10,2022, 632 від 18,10,2022, 484 від 18,10,2022, 155 від 18,10,2022, 631 від 18,10,2022, 584 від 21,10,2022, 584 від 19,10,2022, 152 від 17,10,2022, 307 від 20,10,2022, 304 від 18,10,2022, 304 від 21,10,2022, 305 від 19,10,2022/ 583 from 21,10,2022, 484 from 19,10,2022, 632 from 19,10,2022, 632 from 18,10,2022, 484 from 18,10,2022, 155 from 18,10,2022, 631 from 18,10,2022, 584 from 21,10,2022, 584 from 19,10,2022, 152 from 17,10,2022, 307 from 20,10,2022, 304 from 18,10,2022, 304 from 21,10,2022, 305 from 19,10,2022	
1.16. Найменування товару та опис/ Name of the product and description Вироби з макаронного тіста з м'якої пшениці (без начинки) висушені, виготовлені згідно ДСТУ 7043:2009. Макаронні вироби фасуванням по 1,000 кг та 0,450 кг/ Macaroni products from dough from soft wheat (without filling) dried, according to DSTU 7043:2009. Macaroni products with packing 1,000 kg and 0.450 kg Згідно інвойсу № 20221023 від 23,10,2022/ recording invoice 20221023 from 23,10,2022		1.18. Термін придатності/ Expiration date 2 роки (24 місяці) / 2 years (24 months)	
1.19. Вага нетто одиниці/Unit net weight (in appropriate units) 1,000 кг та 0,450 кг / 1,000 kg and 0,450 kg		1.21. Кількість та вид упаковок/ Number and type of packages 11 000 пачок по 1000 г у 1100 мультипаках та 2400 пачок по 450 г у 120 мультипаках Первинний тип пакування – пачка 1000 грамів та пачка 450 грамів харчових продуктів поліпропілену, вторинний вид пакування – поліетиленовий мультипак / 11 000 packs of 1000 g in 1100 multipacks and 2400 packs of 450 g in 120 multipacks Primary type of packaging - a of 1000 grams and 450 grams of food products; secondary type of packaging - Polyethylene Multitipack	
1.22. Ідентифікація контейнера/номер пломби Identification of container/seal number		1.23. Вага нетто/ Net weight 12080 кг / 12080 kg	
1.23. Для людського споживання / For human consumption		1.24. Примітки/ Notes	
Я, державний інспектор, що нижче підписався, цим засвідчую, що виробник продукту, який призначений на експорт з України, підлягав перевіряючим компетентного органу України та знаходиться під його наглядом щодо дотримання відповідного законодавства про харчові продукти, а коли це необхідно, відбираються зразки продукту та досліджуються в уповноваженій компетентним органом України лабораторії. I, the undersigned state inspector, hereby certify that the producer of the product, which is intended to be export by Ukraine has been undergoing inspections by Competent Authority of Ukraine and is being under its supervision in terms of relevant food legislation and when necessary samples are taken from the products and analyzed in laboratory authorized by Competent Authority of Ukraine.			
Державний інспектор / State inspector Прізвище (великими літерами)/ Name (in capitals) БОВСУНОВСЬКА Світлана Олександрівна/SVITLANA BOVSUNOVSKA		Кваліфікація та посада/ Qualification and title Начальник управління безпеки харчових продуктів та ветеринарної медицини Головного управління Держпродспоживслужби в Дніпропетровській області / Head of the Department of Food Safety and Veterinary Medicine of the Administration of SSUFSCP in Dnipropetrovsk region	
Дата/Date: 03.11.2022		Підпис/ Signature:	
Печатка/Stamp:			

Частина I: Деталі відвантаженого вантажу / Part I: Details of dispatched consignment

Portocale



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2044, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13



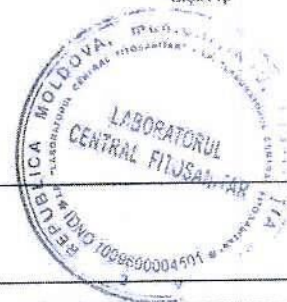
/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00138 din / from 22.02.2023



Detalii solicitant:
Applicant:

NUTIMO SRL
mun. Chișinău, com. Grătiești, str. Ștefan cel Mare, 1B

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

Portocale

10 585 kg

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, com. Gratiești
Sampling location:

Document însoțire: ----
Accompanying document:

din 17.02.2023
from

Origine: Grecia
Origin:

Destinație lot: Autocontrol
Destination of batch:

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

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

Data recepției: 17.02.2023
Receiving date:

Cod proba: 00138/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe propria răspundere a agentului economic.

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00138/1 - Acetamiprid

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoare adjuncată / Deputy-Director: Zuza Elena





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2044, str. Mesterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13



/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03112 din / from 29.09.2023

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

Detalii produs: **Telina radacina**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: **10 000 kg**
Quantity batch/surface:

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Chisinau**
Sampling by: Sampling location:

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

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

Șigiliu: ----
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 indicata din declarația pe**
Additional information: **propria răspundere a agentului economic**

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

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**

Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**



Ala



Perioada analitică / Analytical period

25.09.2023 - 29.09.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03112 din / from 29.09.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03112/1	Difenoconazol- AM	<0,10	mg/kg	2,000	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---

Notă/Note: -----

Responsabil încercare/Test responsible person: **Boeva Maria**
Șefă Laborator/ Head of Laboratory: **Boeva Maria**

Abrevieri/Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - neacreditat 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 Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - Limita maxima admisibilă - MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de masura - 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 metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probe analizate. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitanți sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentarii sau nota la acest raport nu este acoperit 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 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.

Originale/Originals:
LCF IP/CPL PI Nr.
Beneficiarul/Applicant Nr.
Copia electronică: **Solicitantului**
Electronic copy:



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28; fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email: linacmc@emac.md

E-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5711-C din 05 octombrie 2023



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

Roșii simple

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

Import Turcia

"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Calfa

Cererea Nr. 2057 din 02.10.2023

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

1,0 kg

02 octombrie 2023

Data începerii încercărilor

02.10.2023

Data finisării încercărilor

05.10.2023

Pe contract

de facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{p=95\%}^{k=2}$
Caracteristici toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95, IM 5048-89	-	37	±11

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Șef de laborator

S. Paiu

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client

Atenție producătorilor și organelor de control!

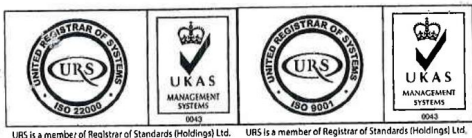
Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reproduș sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.



Chisinau
ISM-20

Ediția 03/data: 06.04.2021

Pagina 1 din 1



Renaissance Star

finding new ways to improve

Declaratie de conformitate

Noi, **RENAISSANCE STAR SRL**, cu sediul în Galați, str. Basarabiei, nr. 210, AVAND Nr. Inreg. Reg. Com.: J17/779/2010 și CUI RO 27308852, declaram pe propria răspundere conform prevederilor legale privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii și protecția mediului ca, produsul la care face referire prezenta declarație de conformitate, nu pun în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produc impact negativ asupra mediului și sunt în conformitate cu normele și standardele în vigoare.

- Denumire produs:** SARE MARINA EXTRAFINA IODATA
- Producator:** TURCIA
- Importator:** SC RENAISSANCE STAR SRL, Galați, str. Basarabiei, 210 www.renaissancestar.ro, www.sarealimentara.ro, TEL 0723580864
- Legislație, standardele, norme:** HG 568/2002, HG 1022/2002, SR 13360/1996, GOST 13830/1997, DSTU 3583/1997
- Numar lot:** 1/2026
- Buletine analiza:** LAREX seria G Nr.001320/03.12.2018, DSP 4104/ oct.2019 (NaCl), DSP 4399/2020 (IOD) și IISPV 21652/18.04.2019 (radioactivitate, conținutul elementelor toxice și radionuclide în limita normelor sanitare în vigoare), buletin 24880 din 20.11.2019 (drojdie și mușcăiuri).
- Data producerii:** ianuarie 2023
- Termen de valabilitate:** 36 luni, după care se va consuma, termen nelimitat, ca sare neiodată.
- Depozitare:** A se păstra la loc uscat în conformitate cu normele de păstrare ale produselor alimentare. Produsul ambalat trebuie depozitat în spații uscate, ferit de lumina și căldura excesivă, la temp de max 25 °C și umiditate relativă a aerului de max 70%.
- Ambalare:** pungă 1 kg

FISA TEHNICA (CERTIFICAT DE CALITATE) SARE MARINA EXTRAFINA IODATA

Producator: TURCIA
Importator: SC RENAISSANCE STAR SRL, 800129, Romania, Galați, str. Basarabiei, 210

CARACTERISTICI ORGANOLEPTICE

CARACTERISTICI	CONDITII DE ADMISIBILITATE
Aspect	Cristale uscate, neaglomerate, liber curgătoare
Corpur străine	Nu se admit
Culoare	Alba cristalină, fara nuanțe cenușii
Gust și miros	Sărat , fără miros și gust străin, atât în stare solidă cât și în soluție

CARACTERISTICI FIZICO-CIMICE

CARACTERISTICI	U.M.	CONDITII DE ADMISIBILITATE	REZULTATELE OBTINUTE
Na Cl	%	min. 99.0	99,66
Clorura de Calciu	%	max. 0.2	0.11
Clorura de Magneziu	%	max 0.2	0.09
Sulfat de Calciu	%	max 0.4	0.04
Sulfat de Magneziu	%	Lipsa	lipsa
Cupru		Lipsa	lipsa
Plumb		Lipsa	lipsa
Arsen		lipsa	lipsa
Substanțe insolubile în apa	%	max 0.3	0.0586
Umiditate	%	max 0.15	0.15
Granulație	mm	08-1.2	08-1.2
Iodat de potasiu	mg/kg sare	min 42 – max 67.2	59,30
Adjuvant tehnologic	mg/kg	max 10	10

CARACTERISTICI MICROBIOLOGICE

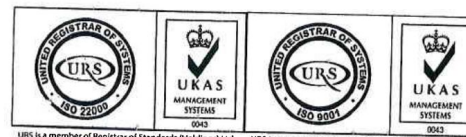
PARAMETRU	UNITATE	LIMITE ADMISE	REZULTAT OBTINUT
Drojii și mușcăiuri	Nr/g	max. 1000	<1 x 10 ⁵ ufc/g
Stafilococ coagulazo pozitiv	Nr/g	absent	absent
Nivel de radiații	Bq/kg	max 600	Nedetectabil

LIMITE MAXIME DE ARSEN, METALE GRELE - conform Reg.1881/2006/CE pentru stabilirea nivelurilor maxime de contaminanți din alimente .

CONȚINUTUL DE PESTICIDE - conform Directivei 76/895/CE privind conținutul maxim de anumite reziduuri de pesticide din alimente.

STATUTUL OMG: produsul nu conține organisme modificate genetic. Produsul nu conține aditivi sau coloranți interziși prin lege.

TRATAMENT PRIN IRADIERE: produsul nu este tratat cu radiații ionizante, produsul este verificat la nivel de radioactivitate la IISPV în momentul importului în România.



Renaissance Star

finding new ways to improve

AUTENTICITATEA PRODUSULUI Nu este permis ca produsul să fie falsificat sau substituit.
ALERGENI: produsul Sare extrafina marina iodată nu conține alergeni.

REGULI DE VERIFICARE A CALITĂȚII ȘI SALUBRITĂȚII: Verificarea calității și salubrității produsului Sare marina extrafina iodată, se face pe fiecare lot recepționat. Se fac inspecții la recepție, conform „Procedurii de recepție și depozitare materii auxiliare” și anume:

- se verifică documentele însoțitoare - să fie prezente, corecte, complete: declarația de conformitate, buletin de analiză obligatoriu la prima comandă;
- starea de igienă a camionului (care trebuie să fie atestată prin aplicarea ștampilei "SPĂLAT – DEZINFECTAT" pe foaia de parcurs); Sarea se transportă cu mijloace de transport autorizate, special destinate transportului de produse alimentare, care să permită menținerea calității și integrității produselor pe toată durata transportului.
- integritatea paleților și a ambalajelor;
- identificarea ambalajelor (fiecare ambalaj trebuie să fie identificat, printr-o etichetă);
- dacă datele de pe declarație/certificat corespund cu datele înscrise pe etichetele de identificare de pe ambalaje;

Pentru verificarea caracteristicilor organoleptice se aleg randomizat mai multe probe din ambalaje diferite și se analizează din punct de vedere al caracteristicilor organoleptice (culoare, miros, aspect).

Pentru verificarea parametrilor fizico-chimici, se prelevează o probă din fiecare lot recepționat și se analizează.

AMBALAREA Produsul – Sare extrafina marina iodată, se ambalează în saci de PE, PP (25-50 kg), cutle/punga 1kg pentru transport, manipulare și depozitare.

ETICHETAREA se face în conformitate cu Reg UE 1169/2011- fiecare sac trebuie să fie identificat, iar eticheta trebuie să conțină următoarele informații: denumirea produsului, denumirea furnizorului, masa netă, lotul, data producției, data expirării, condiții de păstrare și alergenii din compoziție.

DEPOZITAREA Produsul ambalat trebuie depozitat în spații uscate, ferit de lumină și căldură excesivă, la temp de max 25 °C și umiditate relativă a aerului de max 70% .

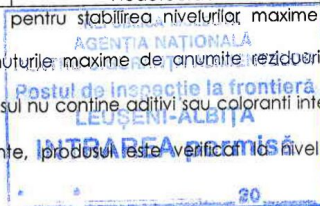
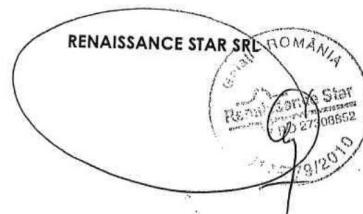
VALORI NUTRITIONALE

Calorii 0
 Proteine 0
 Lipide 0
 Carbohidrați 0
 Fibre 0

Declarația emisă către VITACOMUS SRL

Invoice Nr. MS11645 din 16.04.2023

CAMION: TXC 560 / M 615-25



REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 1L 013272 – 2023

Data emiterii:
13 iulie 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 – 14.09.2023.

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 – Hotărîrea 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.,

Codul țării
MD

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

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

Codul IDNO
1012600030162

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

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

• Raport de încercări nr. 3762-C din 10.07.2023, eliberat de către Laboratorul de încercări produse alimentare al I.S. "Centrului de Metrologie Aplicată și Certificare", certificat de acreditare nr. L1-086; 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 păstrare: temperatura de la 0 pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%.

Termen de valabilitate al produsului - 3 ani.

Seria A Nr. 005422



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

N. Uliș
N. Ulianovschi
L. Potorac

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