

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A011207-23**

Data emiterii 04 iulie 2023

Valabil pînă 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. LI-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

L.S.

Expert

Ghidirimschi L.

Cononiuc T.

Nr. RO 011207





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0305PA din 19.09.2023

- | | | |
|---|--|--|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0305PA. Mere uscate |
| 2 | Solicitant | Mostra ambalată în pungă de polietilenă sigilată, sigiliu nr. 00004975
G.Ț. „Ababii Ion Ion ” |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Republica Moldova, r-nul Drochia, s. Ochiul Alb
Producător - G.Ț. „Ababii Ion Ion ” |
| 4 | Eșantionarea | Republica Moldova, r-nul Drochia, s. Ochiul Alb
Mărimea lotului – 70 tone. Data fabricării: 12.09.2023
De către inspector STSA Drochia, Natalia Leah, conform procesului verbal
nr. 12081 din 12.09.2023. |
| 5 | Cantitatea de mostră | Cererea nr. 0228PA din 13.09.2023
2,0 kg |
| 7 | Scopul încercărilor | 6 Data primirii mostrei LÎ 13.09.2023
Coresponderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010
HG nr. 1523 din 29.12.2007 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 14.09.2023 |
| 9 | Data finisării încercărilor | 18.09.2023 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Fracția masică de umiditate	%	GOST 28561-90	max. 22	6,2±0,7
Dioxid de sulf (E 220-228)	mg/kg	GOST 25555.5-2014 p. 6	-	<19,2
Suma aflatoxinelor	μg/kg	PS-17-IAC-HPLC ed.2	max. 4,0	<1,0
- aflatoxina B ₁			max. 2,0	<0,5
- aflatoxina B ₂				<0,1
- aflatoxina G ₁				<1,0
- aflatoxina G ₂				<0,1

* Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare. Rezultatele încercărilor cu semnul “<” reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de emiterea RÎ



Doina Morari

Doina Morari

Șef de laborator

Zoia BOICO

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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1434DA din 08 septembrie 2023

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

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



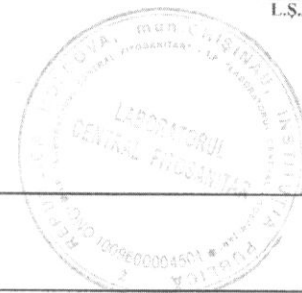
/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

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: Caușeni
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:

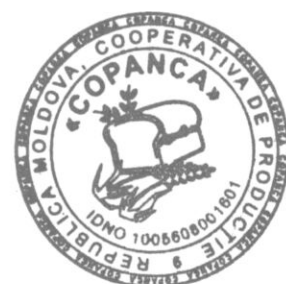
Informație suplimentară: ---
Additional information:

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





AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-13345/2022
Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов
din/or 11 martie 2022

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor
Настоящим санитарным заключением подтверждается что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудования
Acid acetie alimentară diluat de masă 6%, 9%, aromatizat 4% m.c.COLVAS, m.c.GURMANIA

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a
Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов))
IT MD 67-0040053-025:2011 Reglementărilor tehnice "Oțeturi și acid acetie de uz alimentară" aprobat prin HG
1403/2008, Regulamentului sanitar privind contaminanții din produsele alimentare aprobat prin HG 520/2010

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация-производитель, страна происхождения

"COLVAS" SRL, Republica Moldova

Destinatarii avizului sanitar / получатели санитарного заключения

COLVAS S.R.L., Republica Moldova, mun. Chișinău, s. Bubuici, str. Gospodarilor, 9, MD2081

Teamei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit /

Отметки для признания продукции соответствующему (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило

Демонстр, certificat de înregistrare, conformitate, aviz sanitar nr.P-4942/2020 din 24.03.2020

(to enunța documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные доку, протоколы тестов.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar / санитарный норматив

Indicii de inofensivitate conform Reglementărilor tehnice "Oțeturi și acid acetie de uz alimentară" HG 1403/2008

Regulamentului sanitar privind contaminanții din produsele alimentare HG 520/2010

Domeniu de utilizare / Область применения

producere, plasarea pe piață, consum uman

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования, хранения,

транспортировки, меры безопасности

producerea, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova, termenii de valabilitate

condițiile de păstrare

AVIZUL SANITAR este valabil până la / Санитарное заключение действительно до: 31.03.2025

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Nicolae Jelamschi

(numele, prenumele și I.O.)

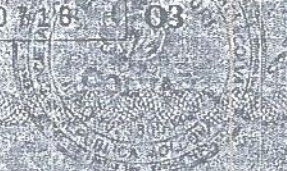
L.S.

SP. 10.XVI.09
Digitally signed by Nicolae Jelamschi
Date: 2022.03.11 13:45:54 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



ANSP/HA03

0000718 03



REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 1L 014539 – 2023

Data emiterii:
29 noiembrie 2023

Valabil pînă la:
05 octombrie 2026



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",

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

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

GSM: 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

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

Conserve. Pasta de tomate 25% substanțe uscate,
calitatea superioară. Produs sterilizat

Codul NC MD
2002

Data fabricării: 05.10.2023.

Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 720 g). Lotul – 25300 buc.

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. 77, 89 – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010;
GOST 30425-97 "Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale"; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art.8, alin (1)

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

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

Codul țării
MD

SOLICITANT: Producătorul.

Codul IDNO
1004600069437

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Buletin de analiză nr. 164 din 28.11.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard"
- Certificat de calitate al producătorului nr. 18 din 26.10.2023.
- 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 – 3 ani.

Seria A Nr. 005709



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

L. Pototac

I. Casianenco

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.



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A010394-22**

Data emiterii 12 august 2022

Valabil pînă la 12 august 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

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

Paste făinoase grupa C', calitate superioară (clasa 1), în sortiment.
Ambalate în pachet de polipropilenă și în vrac.
Produse fabricate în serie.

Codul NCM
1902 19 000

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 775 din 03.07.2007 anexa 1 litera g), anexa 2 litera g);
HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa punctele: 11, 42; NFRP -2000 din 27.02.2001 anexa F p. 2.3;
Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR

„GARMA-GRUP” S.R.L., MD-3427, s. Fîrlădeni, rl. Hîncești, Republica Moldova.
Producerea - mun. Hîncești, str. Cogălniceanu, nr. 1.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003605004560

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1617-RE din 12.08.2022, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun.Chisinau, MD-2064, certificat de acreditare Nr.OCpr - 001 din 10.09.2018;
Raport de încercări Nr. 4542 din 08.08.2022, eliberat de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chisinau, MD-2064, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA Nr. CSA0005203 din 13.03.2020, eliberat de ANSA DTSA Hîncești.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

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 a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8663/2022 din 12.08.2022. Dosar Nr. 5175.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat



Conducătorul organismului
de certificare

Muzîca S.



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A011348-23**

Data emiterii **27 iulie 2023**

Valabil până la **27 iulie 2024**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE **OCpr - 001**

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

Pesmeți de cozonac în sortiment.
Pesmeți măcinați.
Preambalați și în vrac.
Fabricați în serie.

Codul NCM
1905 40 100

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 775 din 03.07.2007 anexa 1 litera f), anexa 2 litera f); NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F p. 2.4;
HG Nr. 520 din 22.06.2010, anexa 1, p. 51; Legea Nr. 279 din 15.12.2017 art. 8 alin. (1).

PRODUCĂTOR

„SAVI-PLUS” S.R.L., MD-2037, str. Sarmizegetusa, 12, mun. Chișinău,
Republica Moldova.
Producerea: str. Voluntarilor, 15/2, mun. Chișinău.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1002600007341

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1381-RE din 27.07.2023, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2022.
Raport de încercări Nr. 4186, 4187 din 26.07.2023, 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 Seria CSA Nr. CSA 0005309 din 11.05.2020, eliberat de ANSA, Subdiviziunea Teritorială pentru Siguranța Alimentelor mun. Chișinău.

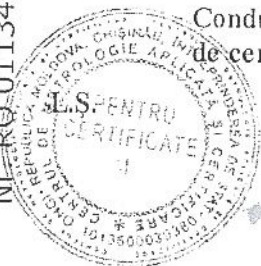
INFORMAȚII SUPPLEMENTARĂ:

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 a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 9011/2023 din 27.07.2023. Dosar Nr. 5527.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Conducătorul organismului
de certificare

Nr. RG-011348



Ghidirimschi L.

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:

NUTIMO SRL

Applicant:

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

Detalii produs:

Portocale

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

10 585 kg

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Locul eșantionării: Chisinau, com. Gratiești

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: ----

din 17.02.2023

Accompanying document:

from

Origine: Grecia

Destinație lot: Autocontrol

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Data recepției: 17.02.2023

Nr./sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 00138/1

Sample code:

Informație suplimentară:

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

Additional information:

Solicitare:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content

Request:

00138/1 - Acetamiprid

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoare adjuncată / Deputy-Director: Zuza Elena



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



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!

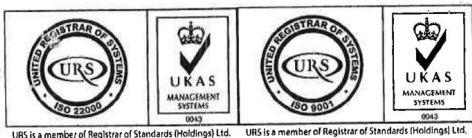
Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reproduș sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.



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-CHEMICE

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.

CONTINUTUL 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%.

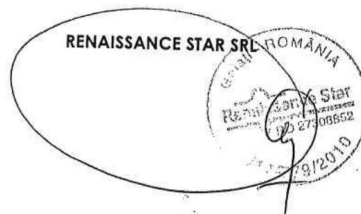
VALORI NUTRITIONALE

Calorii 0
Proteine 0
Lipide 0
Carbhidrați 0
Fibre 0

Declarația emisă către VITACOMUS SRL

Invoice Nr. MS11645 din 16.04.2023

CAMION: TXC 560 / M 61525



1.3. Referință locală
1.4. Poziția de însușire în formă
1.5. Scurt-circuit
1.6. Distribuitor/importator

1.7. Locul de destinație
1.8. Operator responsabil cu locul
1.9. Documente de însoțire

1.10. Prior notificare
1.11. Tip
1.12. Regiunea de origine

1.13. Mijloc de transport
1.14. Data de expediere
1.15. Inițiale de origine

1.16. Condiții de transport
1.17. Număr container / Număr sigiliu
1.18. Adăstori certificate Crepi

1.19. Conformitatea bun. filier
1.20. Formă de transport
1.21. Mijloc de transport după punct de inspecție în frontieră/departare

1.22. Tip
1.23. Data eliberării
1.24. Descrierea și conținutul

1.25. Marca
1.26. Specie
1.27. Cantitate

1.28. Număr color
1.29. Culoare
1.30. Tip de ambalaj

1.31. Marca
1.32. Cantitate
1.33. Culoare

1.34. Număr color
1.35. Culoare
1.36. Tip de ambalaj

1.37. Marca
1.38. Cantitate
1.39. Culoare

Republica Argentina
Ministerio de Agroindustria
Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria

Modelo de certificado sanitario para las importaciones de productos de productor a consumidor humano
Model health certificate for imports of fishery products intended for human consumption

1.1. Expeditor
1.2. Destinatar
1.3. Destinatar
1.4. Local Competent Authority

1.5. Destinatar
1.6. Destinatar
1.7. Destinatar
1.8. País de destino

1.9. País de origen
1.10. País de origen
1.11. País de origen
1.12. País de origen

1.13. País de origen
1.14. País de origen
1.15. País de origen
1.16. País de origen

1.17. País de origen
1.18. País de origen
1.19. País de origen
1.20. País de origen

1.21. País de origen
1.22. País de origen
1.23. País de origen
1.24. País de origen

1.25. País de origen
1.26. País de origen
1.27. País de origen
1.28. País de origen

1.29. País de origen
1.30. País de origen
1.31. País de origen
1.32. País de origen

1.33. País de origen
1.34. País de origen
1.35. País de origen
1.36. País de origen

1.37. País de origen
1.38. País de origen
1.39. País de origen
1.40. País de origen

1.1. Expeditor
1.2. Destinatar
1.3. Destinatar
1.4. Local Competent Authority

1.5. Destinatar
1.6. Destinatar
1.7. Destinatar
1.8. País de destino

1.9. País de origen
1.10. País de origen
1.11. País de origen
1.12. País de origen

1.13. País de origen
1.14. País de origen
1.15. País de origen
1.16. País de origen

1.17. País de origen
1.18. País de origen
1.19. País de origen
1.20. País de origen

1.21. País de origen
1.22. País de origen
1.23. País de origen
1.24. País de origen

1.25. País de origen
1.26. País de origen
1.27. País de origen
1.28. País de origen

1.29. País de origen
1.30. País de origen
1.31. País de origen
1.32. País de origen

1.33. País de origen
1.34. País de origen
1.35. País de origen
1.36. País de origen

1.37. País de origen
1.38. País de origen
1.39. País de origen
1.40. País de origen

1.41. País de origen
1.42. País de origen
1.43. País de origen
1.44. País de origen

1.45. País de origen
1.46. País de origen
1.47. País de origen
1.48. País de origen

1.1. Expeditor/Exportator
1.2. Destinatar
1.3. Destinatar
1.4. Local Competent Authority

1.5. Destinatar
1.6. Destinatar
1.7. Destinatar
1.8. País de destino

1.9. País de origen
1.10. País de origen
1.11. País de origen
1.12. País de origen

1.13. País de origen
1.14. País de origen
1.15. País de origen
1.16. País de origen

1.17. País de origen
1.18. País de origen
1.19. País de origen
1.20. País de origen

1.21. País de origen
1.22. País de origen
1.23. País de origen
1.24. País de origen

1.25. País de origen
1.26. País de origen
1.27. País de origen
1.28. País de origen

1.29. País de origen
1.30. País de origen
1.31. País de origen
1.32. País de origen

1.33. País de origen
1.34. País de origen
1.35. País de origen
1.36. País de origen

1.37. País de origen
1.38. País de origen
1.39. País de origen
1.40. País de origen

1.41. País de origen
1.42. País de origen
1.43. País de origen
1.44. País de origen

1.45. País de origen
1.46. País de origen
1.47. País de origen
1.48. País de origen

1.1. Expeditor/Exportator
1.2. Destinatar
1.3. Destinatar
1.4. Local Competent Authority

1.5. Destinatar
1.6. Destinatar
1.7. Destinatar
1.8. País de destino

1.9. País de origen
1.10. País de origen
1.11. País de origen
1.12. País de origen

1.13. País de origen
1.14. País de origen
1.15. País de origen
1.16. País de origen

1.17. País de origen
1.18. País de origen
1.19. País de origen
1.20. País de origen

1.21. País de origen
1.22. País de origen
1.23. País de origen
1.24. País de origen

1.25. País de origen
1.26. País de origen
1.27. País de origen
1.28. País de origen

1.29. País de origen
1.30. País de origen
1.31. País de origen
1.32. País de origen

1.33. País de origen
1.34. País de origen
1.35. País de origen
1.36. País de origen

1.37. País de origen
1.38. País de origen
1.39. País de origen
1.40. País de origen

1.41. País de origen
1.42. País de origen
1.43. País de origen
1.44. País de origen

1.45. País de origen
1.46. País de origen
1.47. País de origen
1.48. País de origen

Seria SV 0068161

Aprobat: Ordinul ANSA Nr.57
din 08.02.2023

Anexa

**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. Destinatarii		
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 ASI*VF*0012512VF		
I.6. Categoria	I.7. Categoriile de greutate:	I.8. Codul producătorului
<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> XL – foarte mare: cel puțin 73 g;	3MDAN026
Data Ouatului:	<input checked="" type="checkbox"/> L – mare: de la 63 la 73 g;	Codul centrului de ambalare
18.12.2023	<input checked="" type="checkbox"/> M – medie: de la 53 la 63 g;	MDEPC-026-AN
	<input checked="" type="checkbox"/> S – mică: mai puțin de 53 g.	
I.8. Locul de încărcare	I.9. Data plecării	
Satul Floreni str Chisinaului 1	18.12.2023	
I.10. Mijloacele de transport		
Vehicul rutier <input checked="" type="checkbox"/> Altele <input type="checkbox"/>		
Identificarea: VHW308 IYB058 NHY 884		
I.11. Ouă de:		I.12. Numărul/Cantitatea (bucăți ouă)
Găină <input checked="" type="checkbox"/> Prepelițe <input type="checkbox"/>alte specii <input type="checkbox"/> (se indică) _____		90000
I.13. Temperatura de păstrare și transportare	I.14. Data durabilității minime:	I.15. Numărul de ambalaje
De la 5 până la 20 grade	14.01.2024.	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 cărora, 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 îndeplinesc condițiile prevăzute mai sus.
- 1.7. provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii 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 8559 din 04.12.2023 emis de I.P Centru Republican de Diagnostic Veterinar rezultatele au fost:

Negativ 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, Hotărârii Guvernului nr. 435 din 28 mai 2010 „Privind aprobarea Regulilor specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărârii Guvernului nr. 1208 /2008 cu privire la aprobarea Normei sanitar-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certific prin prezenta că, ouăle descrise 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 Hotărârea 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: **18.12.2023**

Semnătura

DUMITRAS Ivan
Medic veterinar
Stampă nr 1
CMV 454

PAȘAPORT de calitate

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

specificarea întreprinderii-productoare

CUMPĂRĂTOR

M. Y. Prokhorovski Lillian

destinatarul- punctul de destinație

Pentru producere și comercializare

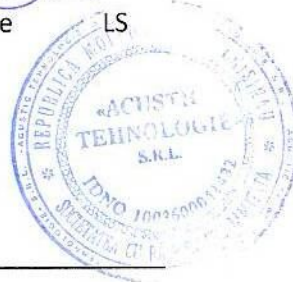
Nr. crt	Debumirea și categoria produsului	Starea tehnică, temperatura în profunzimea produsului	Masa netă	Număr locuri	Tipul ambalajului	Data, luna, de fabricație	Termen de transportare, comercializare (se barează după caz)
1	2	3	4	5	6	7	8
	Oua de găina	5+ 20 C	buc	10800	Cutii de carton	2023 decembrie	3MDAN026 28 zile
	proaspete						
	Categoria						
	" A "						

14 .01.2024

Data Durabilității Minimale

Semnatura
funcția, numele de familie

Control Sanitar Veterinar LS





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0166DA din 02 februarie 2023

- | | | |
|---|--|--|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0166DA. Sfeclă roșie |
| 2 | Solicitant | G.Ț. „Alexeionoc Valentina”
Republica Moldova, or. Criuleni |
| 3 | Producător | G.Ț. „Alexeionoc Valentina”
Republica Moldova, or. Criuleni |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr.0090DA din 31 ianuarie 2023 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 1,0 kg |
| 6 | Data primirii mostrei | LÎ 31.01.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | 6. Data primirii mostrei LÎ 31.01.2023
Corespunderea cerințelor: Regulamentul sanitar privind
contaminanții din produsele alimentare – HG nr. 520 din 22.06.2010 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 31.01.2023 |
| | | 9. Data finisării încercărilor 02.02.2023 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 0,1	<0,02

* Rezultatele încercărilor cu semnul "<" reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

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