

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 3S 013720 – 2024

Data emiterii:
30 aprilie 2024

Valabil pînă la:
29 aprilie 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

Codul NC MD

Făină în sortiment:

- | | |
|--|------|
| 1. Făină de grâu albă pentru panificație de calitate superioară; | 1101 |
| 2. Făină de porumb, calitatea întâi. | 1102 |

m.c.: "Bunetto", "Perlina", "Bun Străbun", "Tieș", "Family Market",
"Slavena-Megamarket", "Nr. 1", "Casa Mare", "Natur Fruct", "Trimadio", "Gurmania",
"Lanul de aur", "Linella", "Lotus", "Lander", "Uniproduct", "O! Preț Mic".

Ambalaj: pachete, saci din polipropilenă / polietilenă cu masa netă (0,5 + 50,0) kg.
Produse preambalate în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică "Făină, grîșul și fărișă de cereale" – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 68 din 29.01.2009;
"Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p. 41 – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: Preambalator: S.R.L. "VITALCOMUS",
(secția de preambalare - str. Uzinelor, 90, mun. Chișinău, Republica Moldova)
Producător și țara de origine – Ucraina.

Codul țării
MD

SOLICITANT: S.R.L. "VITALCOMUS",
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 90, tel: (022) 473659.

Codul IDNO
1002600004476

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 024b din 12.04.2024, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raport de încercări nr. 00500 din 24.04.2024, eliberat de către "Laboratorul Central Fitosanitar" I.P a Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor"; certificat de acreditare nr. L1 – 022; str. Meșterul Manole, nr. 4, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2044.
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA0004303 din 09.12.2019, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor mun. Chișinău, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3 cu evaluarea a procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.
Data fabricării, data ambalării, termen de valabilitate și condiții de păstrare – indicate pe ambalaj. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.

Seria A Nr. 006816



Adj. Producătorul organismului de certificare

I. Ulianoschi
L. Potorac

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

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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 00189 din / from 16.02.2024

Beneficiar: GHEVEN-SERVICE FPC SRL
 or. Stefan Voda, str. S. Lazo 73

Produs: Faina pentru furnizare
 Cantitate lot/suprafață: 500 t
 Cantitate batch/suprafață:

Esanționare: Autocontrol Locul esanționării: Chiuleni, s. Magdaestri
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: din 13.02.2024
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: _____
 Seal Nr.: _____

Nr./cantație probă: 1 most/5 kg Data recepției: 13.02.2024
 Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: 00189/1
 Sample code:

Informație suplimentară: Făină de grâu.
 Data producerii: 13.02.2024.
 Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe
 propria răspundere a agentului economic.

Solicitare: Analize privind calitatea produselor
 Request: Product quality test analysis
 Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțuc Svetlana
 Directoare adjunată / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. 00189 din / from 16.02.2024

Cod Proba Sample code	Parametru Parameter	Metoda de încercare Test method	Condiții de admisibilitate Admissibility conditions	DN ND	Rezultate Results	U
00189/1	Umiditatea	GOST 3404-88 (AM)	---	---	13,7 %	---
00189/1	Conținutul de cenășă raport la s.u.	GOST 27494-87 (AM)	---	---	0,50 %	---
00189/1	Gluca uscată cantitativ	GOST 27839-88 (AM)	---	---	23,0 %	---
00189/1	Gluca uscată calitativ	GOST 27839-88 (AM)	---	---	70 m. IDC, gr.I	---
00189/1	Aciditatea	GOST 27493-87 (AM)	---	---	2,3 grade	---
00189/1	Impurități particulare cu dimensiuni max. 0,3mm și (sau) masa max. 0,4mg	GOST 20235-74 (AM)	---	---	0,0 mg/kg	---
00189/1	Impurități neionizante cu dimensiuni max. 0,3mm și (sau) masa max. 0,4mg	GOST 20235-74 (AM)	---	---	Nu s-a depistat.	---
00189/1	Deoxivalenol	MU 8177-96, p.1, p.2 (AM)	max 750 µg/kg	IG 520/2016, Modified IG 1017 din 28.11.17, Acesta, secțiunea 4, p.41	Nu s-a depistat	---

Declarația de conformitate: Produsul este conform cu cerințele după parametrul Deoxivalenol
 Declaration of conformity: The product is conform with the requirements after the parameter Deoxivalenol

Notă/Note: _____

Responsabil încercare/Test responsible person: Untilov Svetlana /
 Romanenco Alla
 Ursu Xenelia

Director Laborator / Head of Laboratory: _____

Accreditation: AN - acreditat MOLDAC / ANI - acreditat by MOLDAC
 NM - necreditat MOLDAC / NNI - unaccredited by MOLDAC

parametri: temperatura / temperature
 umiditate relativă / relative humidity
 concentrația de aer / radiation uncertainty
 precizie / precision
 reproductibilitate / reproducibility

DN - document normativ ce reglementează condițiile de admisibilitate / ND - normative document that regulates the admissibility conditions
 * nu s-a depistat - rezultatul este mai mic decât limita de detecție a metodei: 1,25 µg/kg pentru Aflatoxin B1; 1,75 µg/kg pentru Aflatoxin B2; 200 µg/kg pentru Deoxivalenol
 * nu s-a depistat - rezultatul este mai mic decât limita de detecție a metodei: 125 µg/kg pentru Aflatoxin B1; 175 µg/kg pentru Aflatoxin B2
 * nu s-a depistat - rezultatul este mai mic decât limita de detecție a metodei: 125 µg/kg pentru Aflatoxin B1; 175 µg/kg pentru Aflatoxin B2

Referințe: Se prezintă raportul de încercări pe fișă conform cerințelor ordinului (OJ). Evidențierea factorilor de incertitudine este permisă doar în cazul în care este necesară pentru a demonstra că rezultatul este în conformitate cu cerințele. Reproducibilitatea este permisă doar în cazul în care este necesară pentru a demonstra că rezultatul este în conformitate cu cerințele. Reproducibilitatea este permisă doar în cazul în care este necesară pentru a demonstra că rezultatul este în conformitate cu cerințele.

The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only refer to the analyzed sample. Laboratory
 Any expanded comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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

Copie electronică / Electronic copy: _____
 Solicitantului





SRL "OLEINEAC"

C/F 1006607007212

TVA 5200580

IBAN MD95PR002251166284001498

cod bancar BIC PRCBMD22

Adresa: MD 5126, s. Mindic, raionul Drochia,

Mob. 068088003 mail: oleineac_liviu@mail.ru

Anexa nr. 1

AGENTUL ECONOMIC

SC "OLEINEAC" SRL

CERTIFICAT DE CALITATE nr. 677 din 24.09.2024

Expeditor – S.C "OLEINEAC" SRL

Destinatar - „NOBIL PREST” SRL

Transport – _____ Factura fiscală – EAR 000597063

Nr. crt.	Denumirea produsului	Data fabricării	Termen de valabilitate	Nr. lotului	Tip ambalaj	Cantitatea, bucăți	Masa netă/ Unitate	Actul normativ ce reglementează investigarea produsului
1.	Făină EXTRA	16.09.2024	12 luni	4	Pachete	880	1 kg	Raport de încercări
2.	Făină EXTRA	16.09.2024	12 luni	4	Pachete	768	2 kg	Raport de încercări

Prezentul certificat de calitate este eliberat în baza raportului/rapoartelor de încercări de laborator nr. 4786-A din 30.07.2024 (se anexează), prin care se atestă că produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.

ISO 22000:2018 Nr. 4158749

ISO 9001:2015 Nr. 4158748

Temperatura de transportare de la _____ până la _____

De păstrat la temperatura de la + 5° până la + 25° și umiditatea relativă maximă 75 %.

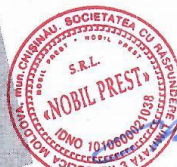
Reprezentantul legal al agentului economic

Laborantă

(funcția)

Starii Elena

(numele, prenumele)




(semnătura)

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Coca, 28; fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email: lpaemo@cmac.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 4786-A din 30 iulie 2024



E-CMAC

Făină de grâu, lot. 500 tone, d/f 16.07.2024, t/v 16.07.2025, nr. sigiliu CF 067784

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

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)

SC "Oleineac" SRL, r-l. Drochia, s.Mindic		
SC "Oleineac" SRL, r-l. Drochia, s.Mindic		
Cererea Nr. 1594 din 18.07.2024, Proces-verbal nr.13436 din 16.07.2024 de la ANSA Raport de încercări nr. 1091DA din 25.07.2024 de la I.P. „LCTBANPC”		
SC "Oleineac" SRL		
Inspectorul Natalia Leah		
2,0 kg		
18 iulie 2024	Data începerii încercărilor	18.07.2024
	Data finisării încercărilor	30.07.2024

Adresare
HG nr. 520 din 22.06.10, anexa 1, punctul 11
HG nr. 68 din 29.01.2009 anexa 2, tabelul 2.1,
NFRP 2000 din 27.02.2001 anexa F punctul 2.3

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U _{P=2} P=95%
Caracteristici cromatografice				
Aflatoxin B ₁ , Aflatoxin B ₂ , Aflatoxin G ₁ , Aflatoxin G ₂ Suma aflatoxinelor, μg/kg. max.	*PS-17-IAC-HPLC ed 2 Calcul	2,0 - - - 4,0	<0,5 <0,1 <1,0 <0,1 <1,0	-
*Notă: Informația din Raport de încercări nr. 1091DA din 25.07.2024 de la I.P. „LCTBANPC”				
Caracteristici fizico-chimice (panificația)				
Umiditatea, %, max.	GOST 9404-88	15,0	11,5	-0,2
Aciditate, grade, max.	GOST 27493-87	2,5	2,4	-0,1
Infestare cu daunatori ai cerealelor	GOST 27559-87	nu se admite	nu s-a depistat	-
Caracteristici radiologice				
Cesiu-137, Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	≤ 60	< 2	-

Responsabili de încercări:

Șef de laborator



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 reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat

Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A012455-24
 Data emiterii 28 octombrie 2024 Valabil până în 28 octombrie 2027

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001
 ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (I.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 AȘTEI:

DENUMIREA / DISCRIBEREA	Codul NCM
Pâine, produse de franzelărie, produse din aluat foietaj cu drojdie, produse de covrigărie și pesneji de cozonac conform anexei 11 poziiți. Ambalate și în vrac. Fabricate în serie.	1905

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
 HG Nr. 775 din 03.07.2007 anexa 1 litere: a), b), f), e), anexa 2 litere: a), b), f), e),
 NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F p. 2-4 Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).
 PRODUCĂTOR
 ÎNTRINDEREA COOPERATIVĂ DE PANIFICAȚIE „PANIFCOOP”
 A URECOOP DIN STRĂȘENI, MD-3701, str. Calea Orheiului, 10, or. Strășeni,
 Republica Moldova.
 SOLICITANT
 Producătorul
 Codul IDNO
 1003600132567

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA
 Raport de evaluare final Nr. 2262-RE din 28.10.2024, eliberat de OCpr din cadrul I.S. CMAC,
 MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2022,
 Raport de încercări Nr. 6950 - 6957 din 25.10.2024, eliberate de LIPA din cadrul I.S. CMAC,
 MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LI-086 din 05.09.2024.
 Certificat de înregistrare Oficială pentru Siguranța Alimentației Seria CSA Nr.: CSA0000758
 din 19.04.2019, eliberată de ANSA, Direcția Teritorială pentru Siguranța Alimentației Strășeni.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARE:
 Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul I.S. CMAC.
 Certificatul este valabil doar în cazul asigurării în limba de sursă a încercărilor unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 9515/2024 din 28.10.2024. Dosar Nr. 6033.
 Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Nr. RO 012455
 Ghidirimșchi L.

Nr. OCpr - 001 11 A012455-24
 din 28 octombrie 2024

Lista produselor concrete
 asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NCM	Denumirea produselor
1	1905 40 100	Pesmeți din făină de grâu de calitate superioară „Simpli”.
2	1905 40 100	Pesmeți de cozonac din făină de grâu de calitate superioară în sortiment.
3	1905 90 300	Pâine „Grășor” din amestec de făină de grâu de calitate întâi și de calitate a doua.
4	1905 90 300	Pâine „Împiețită”, „Romană” din făină de grâu de calitate superioară.
5	1905 90 300	Pâine „La priză” din făină de grâu de calitate întâi.
6	1905 90 300	Pâine „Cu secară” din amestec de făină de grâu de calitate întâi și făină de secară scântăbă.
7	1905 90 700	Ciulcă de cozonac din făină de grâu de calitate superioară sau întâi „Comișor cu măgăruș”, „Cu scortişoară”, „Cu stafac”, „Cu nuc”, „Cu aromă de vanilie”, „Neluș cu susan”.
8	1905 90 300	Produse de franzelărie din făină de grâu de calitate superioară sau întâi: „Împiețită”, „Șpăteșor”, „Bagheți” cu amestec de semințe, franzelă „Simpli”, „Franzeluța de Strășeni”, colaci înpleticiți.
9	1905 90 700	Produse foietaj cu drojdie din făină de grâu de calitate superioară: „Croissant” cu cremă de cacao, măgăruș, vișni, crenă cu aromă de vanilie.
10	1905 90 800	Chifle foietaj; cu arabic, cașcaval, brinză proaspătă de vaci, cu halva.
11	1905 90 300	Covrigi uscați din făină de grâu de calitate superioară în sortiment.

Nr. RO 012405
 Ghidirimșchi L.

Anerca nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate.

E-CMAC I.S., Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A012142-24**
 Data emiterii **05 iulie 2024** Valabil până la **05 iulie 2026**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE
 ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (I.S. CMAC), Adresa: str. E. Cocea, 28, MD-2064, mun. Chișinău
 tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.
 PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE SUNT:
 DENUMIREA / DESCRIEREA
 Cnape de portar Nr. 2, Nr. 5.
 Ambalaj: saci de polipropilenă, pachete polimerice.
 Fabricată în serie.

Codul NCM 1103

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
 HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa 1 punctul 92; GOST 6002-69 punctul 2.2 tabelul 2, punctul 2.3 tabelul 3; Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR
 „ȘTEVIPROD” S.R.L., MD-2029, Șoseaua Muncșii 799, mun. Chișinău, Republica Moldova.
 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. 1354-RE din 05.07.2024, eliberat de OCpr din cadrul I.S. CMAC MD-2064, str. E. Cocea, 28, mun. Chișinău;
 Raport de încercări Nr. 4211 din 05.07.2024, eliberat de LIPA din cadrul I.S. CMAC MD-2064, str. E. Cocea, 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.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARE:
 Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul I.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat al fiecărui ambalaj conform legislației în vigoare. Acord Nr. 9381/2024 din 05.07.2024. Dosar Nr. 5895.

Nr. RO 012142

Directorul organismului de certificare
 Ghidirimșchi I.
 Cononiuc T.

E-CMAC I.S., Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A012144-24**
 Data emiterii **05 iulie 2024** Valabil până la **05 iulie 2026**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE
 ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (I.S. CMAC), Adresa: str. E. Cocea, 28, MD-2064, mun. Chișinău
 tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.
 PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE SUNT:
 DENUMIREA / DESCRIEREA
 Mazare boabe șlefuită.
 Mazare despicată 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: 2, 6, 7; HG Nr. 520 din 22.06.2010, anexa 1 punctele: 11, 76; HG Nr. 867 din 08.11.2023 capitolul II, punctele 6, 7, anexa 2; NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F p. 22; Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR
 „ȘTEVIPROD” S.R.L., MD-2029, Șoseaua Muncșii 799, mun. Chișinău, Republica Moldova.
 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. 1354-RE din 05.07.2024, eliberat de OCpr din cadrul I.S. CMAC MD-2064, str. E. Cocea, 28, mun. Chișinău;
 Rapoarte de încercări Nr. 4209, 4210 din 05.07.2024, eliberate de LIPA din cadrul I.S. CMAC MD-2064, str. E. Cocea, 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.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARE:
 Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul I.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat al fiecărui ambalaj conform legislației în vigoare. Acord Nr. 9381/2024 din 05.07.2024. Dosar Nr. 5895.

Nr. RO 012144

Directorul organismului de certificare
 Ghidirimșchi I.
 Cononiuc T.

E-CMAC I.S., Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A012138-24**
 Data emiterii **05 iulie 2024** Valabil până la **05 iulie 2026**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE
 ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (I.S. CMAC), Adresa: str. E. Cocea, 28, MD-2064, mun. Chișinău
 tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.
 PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE SUNT:
 DENUMIREA / DESCRIEREA
 Cnape de grâu șlefuit Nr. 1, Nr. 2.
 Cnape de grâu mărunțit Nr. 1, Nr. 2.
 Ambalaj: saci de polipropilenă, pachete polimerice.
 Fabricate în serie.

Codul NCM 1104

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
 HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa 1 punctele: 11, 76;
 Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR
 „ȘTEVIPROD” S.R.L., MD-2029, Șoseaua Muncșii 799, mun. Chișinău, Republica Moldova.
 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. 1354-RE din 05.07.2024, eliberat de OCpr din cadrul I.S. CMAC MD-2064, str. E. Cocea, 28, mun. Chișinău;
 Rapoarte de încercări Nr. 4207, 4208 din 05.07.2024, eliberate de LIPA din cadrul I.S. CMAC MD-2064, str. E. Cocea, 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.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARE:
 Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul I.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat al fiecărui ambalaj conform legislației în vigoare. Acord Nr. 9381/2024 din 05.07.2024. Dosar Nr. 5895.

Nr. RO 012138

Directorul organismului de certificare
 Ghidirimșchi I.
 Cononiuc T.

E-CMAC I.S., Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A012139-24**
 Data emiterii **05 iulie 2024** Valabil până la **05 iulie 2026**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE
 ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (I.S. CMAC), Adresa: str. E. Cocea, 28, MD-2064, mun. Chișinău
 tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.
 PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE SUNT:
 DENUMIREA / DESCRIEREA
 Apatiaj de orez Nr. 1, Nr. 2.
 Apatiaj de orez mărunțit Nr. 1, Nr. 2.
 Ambalaj: saci de polipropilenă, pachete polimerice.
 Fabricat în serie.

Codul NCM 1104

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
 HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa 1 punctele: 49, 9E;
 Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR
 „ȘTEVIPROD” S.R.L., MD-2029, Șoseaua Muncșii 799, mun. Chișinău, Republica Moldova.
 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. 1354-RE din 05.07.2024, eliberat de OCpr din cadrul I.S. CMAC MD-2064, str. E. Cocea, 28, mun. Chișinău;
 Rapoarte de încercări Nr. 4212, 4213 din 05.07.2024, eliberate de LIPA din cadrul I.S. CMAC MD-2064, str. E. Cocea, 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.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARE:
 Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul I.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat al fiecărui ambalaj conform legislației în vigoare. Acord Nr. 9381/2024 din 05.07.2024. Dosar Nr. 5895.

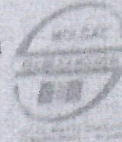
Nr. RO 012139

Directorul organismului de certificare
 Ghidirimșchi I.
 Cononiuc T.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



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



Дата выдачи:
10 октября 2024

Действителен до
09 октября 2027

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

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

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

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

- SM ГОСТ 34114-2022 «Консервы овощные. Кукуруза сахарная. Технические условия»; Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010 «в исторический регламент о производителях в пищевых продуктах», от 79.88.113.
- SNFS-2000 от 27.02.2001 «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила».
- ГОСТ 30425-87 «Консервы. Методы определения асептической стерильности», Закон № 279 от 15.12.2017 об информативности потребителей относительно пищевых продуктов, Статья 8, параграф (1).
- Технический Регламент Таможенного Союза ТУ ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов» от 09.12.2011 № 882, приложение № 2, п. 2, приложение № 3, п. 6, приложение № 4, п. 13.

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

Код страны
MD
Код IDNO
1006615000100

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

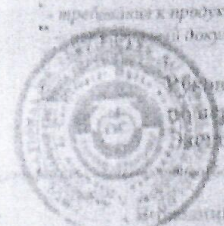
- Акт обследования производства № 05 от 10.09.2024, выданный Органом по сертификации "Conservstandard";
- Бюллетень анализа № 072 от 10.10.2024, выданный Органом по сертификации "Conservstandard";
- Санитарное разрешение производителя на право деятельности № 25 от 26.08.2021, выданное Министерством Гигиены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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

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



Серия B Nr 002689



Уполномоченный представитель органа по сертификации
Alina

П. Пляшину
Л. Потожан

Копии сертификата ответственности передаются в установленном порядке.



ОСсрг-004

Дата выдачи:

27 июля 2022

ОСсрг-004 3S 014139 - 2022

Действителен до:

26 июля 2025
(для экспорта)



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

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ
Наименование/Описание

Консервы овощные. Гордшеч зеленый из мозговых сортов, стерилизованный

Код НК
2005

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

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

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

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

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

Код страны
MD

ЗАЯВИТЕЛЬ: Изготовитель

Код IDNO
1006615000

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

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

Серия В №: 002135



Изготовитель органа
по сертификации
эксперт

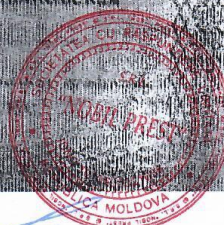
[Handwritten signature]
N. Tolos

Д. Потокая
И. Ульяновская

• требования к продукции, предъявляемой для экспорта в страны ЕС

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

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



[Handwritten signature]



Directorate LCF IP / Director CPL PI
 Zuzana Rotari



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

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

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

Exanționare: **Vînceanu Viortca - inspector ANSA** Locul exanționării: **Florești**
 Sampling by: _____ Sampling location:
 Document însoțire: **11669** din **25.06.2024**
 Accompanying document: _____ from

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

Sigiliu: **00018904**
 Seal Nr.: _____

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

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

Informație suplimentară: _____
 Additional information:

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

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

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. 01177 din / from 27.06.2024

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

Notă / Note: _____

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

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

Rezumatele în prezenta raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine statistică (U). Rolul unui factor de acoperire k=2, nivelul de încredere p=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de esanționare și nu poartă răspundere pentru informațiile limitate de solicitant sau persoane care a efectuat esanționarea și validarea rezultatelor. Orice conținut sau sondă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar de apărătorii testului laboratorului / The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level p=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling, which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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

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



„Podgoreni” SRL
CIF 100360300371
Aprob
„05” iulie 2024

Nr. 05

CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: Cirese uscate cu simhuri
Data fabricării: iunie 2024
Lotul: 500 kg
Termen de valabilitate: 12 luni
Ambalaj: pachete din polietilenă cîte 1000 gr., 25 kg, 10kg, 40 kg
Conformitatea: SF 38778908-001:2008
Producător: „Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura
Produsele sus-numite corespund cerințelor SF 38778908-001:2008

Tehnolog
„Podgoreni” SRL

J. Bărb

Balan Lilia

„Podgoreni” SRL
CIF 1003603003 71
Aprob
„03” iulie 2024

Nr. 03

CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: Prune uscate cu simhuri cu umiditatea maxima 70%
Data fabricării: iunie 2024
Lotul: 500 kg
Termen de valabilitate: 12 luni
Ambalaj: pachete din polietilenă cîte 1000 gr., 25 kg, 10kg, 40 kg
Conformitatea: SM 248:2004; GOST 28501-90
Producător: „Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura
Produsele sus-numite corespund cerințelor SM 248:2004; GOST 28501-90

Tehnolog
„Podgoreni” SRL

J. Bărb

Balan Lili



FPC „Podgoreni” SRL
CIF 100360300371
Aprob
„04” iulie 2024

Nr. 04

CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: Mere uscate, tăiate necurățate, cu camera de semințe, umiditatea maximală 22% neprelucrate

Data fabricării: iunie 2024

Termen de valabilitate: 12 luni

Lotul: 20 tone

Ambalaj: saci din polietilenă a cîte 1,5, 7, 9, 10, 15 kg.

Conformitatea: GOST 28502-90

Producător: „Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura

Produsele sus-numite corespund cerințelor GOST 28502-90

Tehnolog
FPC „Podgoreni” SRL

J. Bărb

Balan L.



ȘIR DE SPORIȘTE: 150582818
 TESTING: 14-022

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

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

Beneficiar: AGROADRIES SRL
 s. Prăjila

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

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

Document însoțitor: 11667
 Accompanying document:

Origine: Republica Moldova
 Origin: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova
 Destination of batch:

Număr de înregistrare: 00018976
 Registration number:

Număr de probă: 1 most./2 kg
 Sample number: 1 most./2 kg

Data recepției: 25.06.2024
 Receiving date: 25.06.2024

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

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

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

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

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 01180 din / from 26.06.2024

Cod probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
01180/1	Conținutul de nitrați-AM	181	mg/NO3/kg	300	PS-LCP-RN-04
					U
					#40

Notă / Note:

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

Abrevieri / Abbreviations:
 AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
 NM - necreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
 LC.MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 GC.MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 LMA - limita maxime admisibilă / MRL - the maximum residue level
 U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
 LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 0.01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC.MS/MS și GC.MS/MS și LOQ pentru metoda LC.MS/MS și GC.MS/MS methods
 36 mg/kg - LOQ pentru metoda toxicologică / LOQ for the toxicological method
 Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / Referințe - see the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), în funcție de nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de echivalența sau de aplicabilitatea informațiilor furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Once contents are not in accord report are accepted of accordance. Reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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

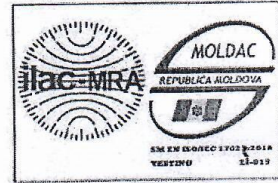
Copie electronică: Vîntescu Virginia - Inspector ANSA
 Electronic copy:



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



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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1248DA din 20 august 2024

1	Obiectul încercat (identificare, descriere)	Mostra nr. 1248DA. Mere proaspete		
2	Solicitant	G.Ț., „TODIREAN RADU MIHAIL” Republica Moldova, r-nul Soroca, s. Vasilcău		
3	Informație furnizată de solicitant	Producător - G.Ț., „TODIREAN RADU MIHAIL” Republica Moldova, r-nul Soroca, s. Vasilcău		
4	Eșantionarea	De către solicitant. Cererea depusă nr. 0582DA din 19.08.2024		
5	Cantitatea de mostră	2,0 kg	6 Data primirii mostrei LÎ	19.08.2024
7	Scopul încercărilor	Corespunderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010, anexa nr. 1		
8	Data începerii încercărilor	20.08.2024	9 Data finisării încercărilor	20.08.2024

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	26 ± 4
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed. 3	max. 0,1	< 0,02

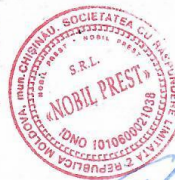
* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Doina MORARI

Șef de laborator

Zoia BOICO



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

LÎ LCTBANPC

Cod: RÎ-7.8/3

Editia: 1/ 15.05.2023

Pagina 1 din 1

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

DECLARATION OF CONFORMITY

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

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

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

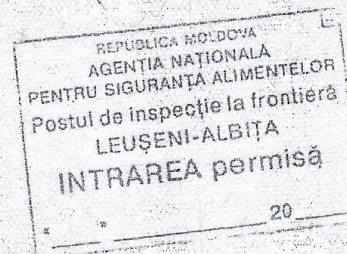
Nr	Statical Number	Product Description (English)	Origin	Net weight (Kg)	Gross weight (kg)
1	0805509010	Limes	BR	960,00	1.080,00
2	0705110000	Iceberg Lettuce	ES	750,00	870,00
3	0805102410	Oranges	ZA	1.200,00	1.264,00

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

Company Name, Signature and Stamp

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

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





Directoarea LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

13.03.2024

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00140 din / from 01.03.2024



Detalii solicitant:

A.N.S.A.

Applicant:

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

Instalii produs:

Banane

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

23 160 kg

Quantity batch/surface:

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

Local esantionare: PIP Giurgiulești

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: 2446

data: 24.02.2024

Accompanying document:

from

Origine: Lipsa informație

Destinație lot: monitorizare de stat

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: CF-033650

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,1 kg

Data recepției: 28.02.2024

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod probă: 00140/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

Ordinul ANSA Nr.55 din 25.01.2024

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

00140/1 - reziduuri pesticide

Responsabil recepție / Reception manager: Băbuț Svetlana

Directoarea adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena





PERIOADA ANALIZELOR / ANALYTICAL PERIOD
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 00274 din / from 05.04.2024

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

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

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

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

Rezultate în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu încredințare extinsă (U), soluțiat un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere p=95%, Reamintimese sceneri documente de referință pentru a confirma faptul că rezultatul este corect și nu poate să apară din cauza erorilor de laborator. Reproducerea rezultatelor este posibilă 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 analytical quality of the result. Any reported comment have not to be considered part of accreditation. The parent reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Original: 1
 LCF IP / CPL PI Nr. 1
 Copie electronică / Electronic copy: Solicitantului



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

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

Detalii produs: Ardei dulci
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 6 000 kg
Quantity batch/surface:

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

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

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

Signilur: ----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most/0,56 kg **Data recepției:** 01.04.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00274/1
Sample code:

Informație suplimentară: ----
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrati
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content

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

Responsabil recepție / Reception manager: Belențuc Ala
Director adjunct / Deputy-Director: Zuzana Elena



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 6605-C din 07 octombrie 2024

Mărar

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

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

Importator Uzbekistan

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

Cererea Nr. 2228 din 02.10.2024

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,1 kg

02 octombrie 2024

Data începerii încercărilor 02.10.2024

Data finalizării încercărilor 07.10.2024

Pe contract

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

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

Caracteristici toxicologice

Responsabili de încercări: E. Movilă

Șef de laborator



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

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 6606-C din 07 octombrie 2024

Pătrușel

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

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

Importator Uzbekistan

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

Cererea Nr. 2228 din 02.10.2024

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,1 kg

02 octombrie 2024

Data începerii încercărilor 02.10.2024

Data finalizării încercărilor 07.10.2024

Pe contract

De facto

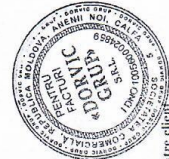
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

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

Caracteristici toxicologice

Responsabili de încercări: E. Movilă

Șef de laborator



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



INSTRUMENTE CROȘĂȚAR
TESTING 13-022

Directorate LCF IP / Director: CBL PI
Trigăna Rotari



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

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

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

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

Document însoțitor: 11673 din 25.06.2024
Accompanying document: _____
Origin: Republica Moldova
Destination lot: Republica Moldova
Origin: _____
Destination of batch: _____

Sigiliu: 00018932
Seal Nr.: _____
Nr./cantație probă: 1 most./2 kg Data recepției: 25.06.2024
Nr/sample mass: _____ Receiving date: _____

Cod proba: 01178/3
Sample code: _____
Informație suplimentară:
Additional information: _____

Solicitare:
Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Determination of pesticide residues and nitrate content
01178/3 - Clorantraniliprol

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

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

Perioada analitică / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 01178 din / from 27.06.2024

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

Notă / Note: _____

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

Bulet îna
Bocva Maria

Abrevieri / Abrevii:
AM - metoda MQLD/C (validată) de MQLD/C
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - Limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
LOQ - Limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS și LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS methods
38 mg/kg
Referințe - referințele documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele acestui raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de echilibrare și nu poartă răspundere pentru informații furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eşantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Once consimțăm sau înțeleg în acest raport nu este scopul de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), followed an factor of coverage k=2, the confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is responsible for sampling and does not accept any responsibility for information applied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any report comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Original:
LCF IP / CPL PI Nr. 1
Beneficiar / Applicant Nr. 1
Copia electronică: Vînceana Viorica - inspector ANSA
Electronic copy:



