

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.



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. 397 din 18.06.2024

Expeditor - "OLEINEAC" SRL

Destinatar - "PRODAGROTRADE" SRL

Transport - \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Factura fiscală / Aviz /

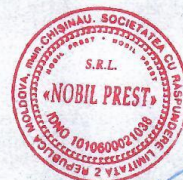
Nr. crt.	Denumirea produsului	Data fabricării	Termen de valabilitate	Nr. lotului	Tip ambalaj	Cantitate a, bucăți	Masa netă/ Unitate	Actul normativ ce reglementează investigarea produsului
1.	Făină calit. Extra	27.05.2024	12 luni	3	Pachet	20 000 buc	2 kg	Raport de încercări

Prezentul certificat de calitate este eliberat în baza raportului/rapoartelor de încercări de laborator nr. 3390-A din 27.05.2024 (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

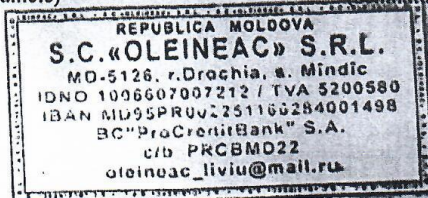
Starii Elena

(funcția)

(numele, prenumele)

(semnătura)

*Starii*



# Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 3390-A din 27 mai 2024



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

Făină de grâu, lot. 500 tone, nr. de sigiliu 067436

SC "Oleineac" SRL

SC "Oleineac" SRL, r-l. Drochia, s.Mindic

Cererea Nr. 1072 din 22.05.2024, Proces verbal nr. 8635 din 21.05.2024 de la ANSA

SC "Oleineac" SRL, r-l. Drochia, s.Mindic

Inspectorul - Leah N.

2 kg

22 mai 2024

Data începerii încercărilor

22.05.2024

Data finisării încercărilor

27.05.2024

8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

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	$U_k=2$ $P=95\%$
<b>Caracteristici cromatografice</b>				
Aflatoxina B1, $\mu\text{g}/\text{kg}$ , max.	5.1/PL-3/15.1 (IM RIDASCREEN)	2,0	<1,0	-
<b>Caracteristici fizico-chimice (panificația)</b>				
Umiditatea, %, max.	GOST 9404-88	15,0	12,6	$\pm 0,2$
Infestare cu daunatori ai cerealelor	GOST 27559-87	nu se admit	nu s-a depistat	-
<b>Caracteristici radiologice</b>				
Cesiu-137, Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	$\leq 60$	0,22	$\pm 2,22$

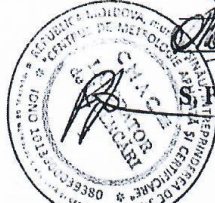
Responsabili de încercări:

S. Rudacov

O. Smerea

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

CENTRUL DE CERTIFICARE "CONSERVSTANDARD"

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

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



**ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"**  
 Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90  
 Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,  
 GSM 069122779, 079541979, e-mail: cons\_cert@mail.ru

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

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

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:**

Reglementarea tehnică "Gemuri, juleuri, dulceturi, pineuri și alte produse similare", anexa nr. 2, tabelul 2.1, p. 6, h, / anexa nr. 3, tabelul 3.1, p. e, / j, k - Hoartaștea Guvernului Republicii Moldova nr. 216 din 27.06.2019, "Regulamentul privind condițiile din produse alimentare", pp. 35, 80, 88 - Hoartaștea Guvernului Republicii Moldova nr. 2206 din 27.06.2019 - Normele fundamentale de radioprotecție, Cernop 2000 din 27.02.2001, GESI 30425-97 - Conserv. Metoda de determinare a sterilității în produse alimentare", pp. 270 din 15.12.2017 privind informarea consumatorilor cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1);  
 \* Reglementarea Tehnică a Uniunii Vamale TP TC 021/2011 "O tehnologie unică de siguranță"  
 din 09.12.2011 nr. 880, anexa nr. 2, p.2; anexa nr. 3, p. 6; anexa nr. 4, p. 13

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

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

**Codul țării**  
MD

**SOLICITANT:** Producătorul.

**Codul IDNO**  
1006615000106

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

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

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

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

**Conducătorul organismului de certificare**  
 L. Potoraș - N. Ulianovschi



Știa B Nr. 002125

REPUBLICA MOLDOVA

**Anexă**

la certificatul de conformitate

Nr. OCpr-004 3S 014111 - 2022 din 27 mai 2022

Lista produselor concrete

asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Fila File 1 1



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

Total: 8 denumiri.

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



Știa B Nr. 000496

L. Potoraș  
 N. Ulianovschi

Conducătorul organismului de certificare



Știa B Nr. 002125



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:   
51015420

Denumirea probei: Praf de cacao dark

Beneficiar: CAZANTIP SRL

Producătorul Melt Ex Ptel Singapur

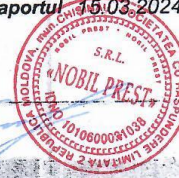
Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Ciocana,  
str. Industrială. 59/4A

Data și ora prelevării: 29.02.2024

Livrat în laborator: 29.02.2024 13:08:58

Data eliberării raportului: 15.03.2024 11:14:02

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



ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Încertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Aflatoxina B1	<1,0	µg/kg		De facto	POS 1.91
Data începerii investigației	29/02/2024				
Data finisării investigației	15/03/2024				

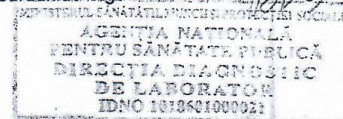
- Amendamente:
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
  2. Parametrii marcați cu simbolul \* nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu\* sunt anulate.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

Notă:

Responsabili:  
Ala Gheorghieva; Jana Oloinic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc.Olga



-"CONDIPROD - COM" SRL  
 of 100260001475, TVA 0503666, IBAN MD7840000002251580019605, MAO: AGRNMD2X723, BC "Moldova-Agroindbank" SA  
 R. Moldova, of. Chisinau, str. Vamita, 14/1, MD 2023, email: condiprod@mail.ru, ce/fix - 22421190

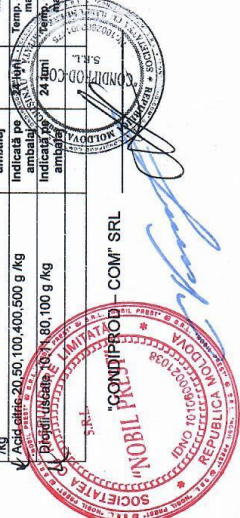
**CERTIFICAT DE CALITATE - CONDIMENTE / MIRODENII - Nr 310124**

Elaborat la produsele menționate mai jos, produse de "CONDIPROD - COM" SRL  
 "CONDIPROD - COM" SRL deținea pe propria răspundere, ca produsele enumerate mai jos consumul cerințelor documentelor  
 normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

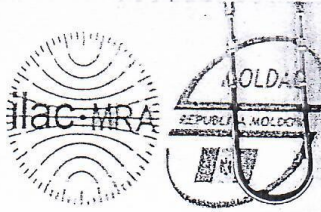
**Produse livrate pentru realizare:**

Denumirea produsului	Data de expirare	Condiții de păstrare	Cantitate	Conformitatea documentelor
Busuioac 10g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 118DA din 24.01.2023
Cardamon 10g, 100g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Chimen 15g, 20g, 50g, 100g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 011DA din 26.01.2023
Cimbriu 10g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	10 cut	Raport de încercări nr. 011DA din 26.01.2023
Culsoare 10g, 30g, 50g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 011DA din 26.01.2023
Curcuma 20g, 50g, 100g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 126DA din 24.01.2023
Curry 100g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 126DA din 24.01.2023
Fenhel 100g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1500 cut	Raport de încercări nr. 118DA din 24.01.2023
Fenugrek 50g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1500 cut	Raport de încercări nr. 118DA din 24.01.2023
Ghimbir 15g, 100g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 118DA din 24.01.2023
Leustean 8g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 118DA din 24.01.2023
Maghiran 10g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 118DA din 24.01.2023
Mintă 200g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 118DA din 24.01.2023
Oregano 10g, 200g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 118DA din 24.01.2023
Rozmarin 10g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	700 cut	Raport de încercări nr. 126DA din 24.01.2023
Semințe de chimen (nigella) 100g, 200g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 126DA din 24.01.2023
Usturoi 15g, 100g, 200g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 126DA din 24.01.2023
Zira 20g, 100g, 200g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 126DA din 24.01.2023
Coriandru 20g, 100g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 00148 din 27.01.2023
Scorțișoara belisoare 25g, 50g, 100g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0198DA din 16.02.2023
Scorțișoara machinata 20g, 100g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0198DA din 16.02.2023
Frunza de dețin 10g, 20g, 50g, 100g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 047DA din 10.04.2023
Nucsoara intrăsega 15g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 186DA
Nucsoara machinata 10g, 200g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1900 cut	Raport de încercări nr. 186DA
Paprica 20g, 100g, 400g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Raport de încercări nr. 0118DA din 16.11.2023
Cili 50g, 100g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Raport de încercări nr. 0118DA din 16.11.2023
Patrunjel 8g, 30g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 085DA din 16.11.2023
Marar 8g, 30g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	400 cut	Raport de încercări nr. 0118DA din 16.11.2023
Mustar boabe 20g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 086DA din 16.11.2023
Praf de muștar 90g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 186DA din 16.11.2023
Praf de copt 10g, 15g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2800 cut	Raport de încercări nr. 0160DA din 25.01.2023
Mac albastru alimentar 100g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 086 din 16.04.2023
Fulgi de cocos albi 100g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 012DA din 24.01.2023

Denumirea produsului	Data de expirare	Condiții de păstrare	Cantitate	Conformitatea documentelor
Badian (Anis) 10g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 006DA din 26.01.2024
Semințe de in 100g, 200g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 108DA din 27.10.2023
Semințe de susan 100g, 200g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 086DA din 07.06.2023
Semințe de susan negru 100g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 086DA din 07.06.2023
Semințe de susan Natural 200g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 086DA din 07.06.2023
Ardel dulce rosu, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 012DA din 26.01.2023
Ardel dulce verde, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 012DA din 26.01.2023
Ceapa uscata macinata, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Ceapa uscata fulgi, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Ceapa uscata petale, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Estragon uscat, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 039C-31A
Acid glutamic, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0198DA din 16.02.2023
Morcov uscat, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0113DA din 26.01.2023
Pastilmac granule, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 039C-31A
Pastilmac radacinai, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 039C-31A
Telina frunze, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 039C-31A
Telina radacina, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 039C-31A
Tomate uscate bucate, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0195DA din 27.10.2023
Tomate uscate macinate, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0195DA din 27.10.2023
Sumac macinat, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 039C-31A
Praj uscat fulgi, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 039C-31A
Piper alb boabe, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper alb macinat, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper negru boabe 10g, 15g, 20g, 50g, 100g, 250g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0041DA din 26.01.2024
Piper negru macinat 10g, 20g, 50g, 100g, 250g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0041DA din 26.01.2024
Piper rosu macinat 20g, 100g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper roz boabe, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper verde boabe, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper Sichuan boabe, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper LONGUM, kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Jasmin, Cacao praf intunecat 50, 100 g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1600 cut	Raport de încercări nr. 0198DA din 16.02.2023
Mango, Cacao praf intunecat 50, 100 g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2100 cut	Raport de încercări nr. 0198DA din 16.02.2023
Aditivii: 20, 50, 100, 400, 500 g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3900 cut	Raport de încercări nr. 5007166 din 04.04.2023
Produsul este livrat în ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3900 cut	Raport de încercări nr. 1603DA din 11.10.2023



L.S.



SR EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING LI-022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-1001, str. Măgistrațelor, nr. 4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. +373-22-87-87-87, e-mail: centru@infecaromina.gov.md



Directoare LCF IP / Director CPI  
Tatiana Ro



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00403 din / from 26.04.2024

Detalii solicitant:  
Applicant: FALA MAXIM  
R-nul Sîngerei, s. Pepeni

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

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

Document însoțire: --- din 24.04.2024  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 24.04.2024  
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00403/1  
Sample code:

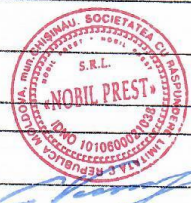
Informație suplimentară: Teren protejat  
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
00403/1- 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

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuzva Elena





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00626 din / from 27.05.2024

Detalii solicitant: Strungaru Ion Nicolae GT  
Applicant: r-nul Ungheni, s. Chirileni

Detalii produs: Morcov  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: 1 t  
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Stiopca Mariana - inspector A.N.S.A. Locul eșantionării: Ungheni  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 8710 din 22.05.2024  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00017857  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,2 kg Data recepției: 22.05.2024  
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00626/1  
Sample code:

Informație suplimentară: \_\_\_\_\_  
Additional information:

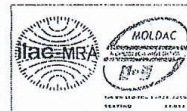
Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
00626/1 - Trifloxystrobin

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: Beleniuc Ala

Directoare adjuncată / Deputy-Director: Zuza Elena





Directoare LCF IP / Director CPL PI

*Liana Rotari*

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00720 din / from 31.05.2024

Detalii solicitant:  
Applicant:

ȚIGULEA VEACESLAV VICTOR s. Coșnița GT  
r-ul Dubasari, s. Coșnița



Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Ceapa

---

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Dubasari

Sampling location:

Document însoțire: ---

Accompanying document:

din 29.05.2024

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,1 kg

Nr/sample mass:

Data recepției: 29.05.2024

Receiving date:

Cod proba: 00720/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

Câmp deschis

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

00720/1- conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunetă / Deputy-Director: Zuza Elena

*Diana Negru*

*Elena Zuza*

# Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2796-A din 24 aprilie 2024



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

Varză proaspătă, r.a.2024

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)

GT "Tudor Chiriac, or. Strășeni, str. Mateevici, 7

Cererea Nr. 889 din 22.04.2024

G.T "Tudor Chiriac"

Solicitant

2 buc

22 aprilie 2024

Data începerii încercărilor

22.04.2024

Data finisării încercărilor

24.04.2024

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.2013, anexa I

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

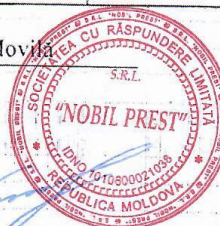
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
<b>Caracteristici toxicologice</b>				
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95; IM 5048-89	600	2308	±577

Responsabili de încercări:

E. Movila

Șef de laborator

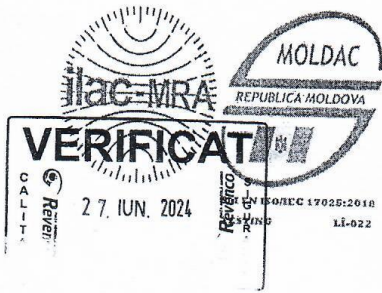
S. Paiu



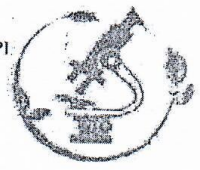
**Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client**

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



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
 tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP, Director CPL PI  
 Tatiana Rotari



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
 Nr. 00867 din / from 11.06.2024

Detalii solicitant: **TRANDAFIR BORIS**  
 Applicant: **R-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului**

Detalii produs: **Sfeclă roșie**  
 Product details:  
 Cantitate lot/suprafață: ---  
 Quantity batch/surface:

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Anenii Noi, s. Gura Bicului**  
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din **05.06.2024**  
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: ----  
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./1,23 kg** Data recepției: **05.06.2024**  
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **00867/1**  
 Sample code:

Informație suplimentară: **Soi timpuriu**  
 Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**00867/1 - Cipermetrin**

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: **Beleniuc Ala**  
 Directoare adjunetă / Deputy-Director: **Zuza Elena**



**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: Fudisozonil.  
 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 / mentioned by MOLDAC  
 NM - neamoliu MOLDAC / unmentioned 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 masă / unit of measurement  
 U.M. - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
 LOQ - LOQ pentru metoda LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for the LC MS/MS and GC MS/MS methods  
 0.01 mg/kg  
 35 mg/kg  
 Referințe  
 - reprezintă documente interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosită un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere p=95%, Reamintimese sceneri documente de referință pentru a fi utilizate în scopul de a stabili limitele maxime admisibile limitate de aplicabilitate pentru metoda de aplicare. Reproducerea rezultatelor este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului  
 The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level p=95%. The results only referred to the analytical sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling. Any reported comment have not to be considered part of accreditation. The 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  
 Beneficiarul / Applicant Nr. \_\_\_\_\_

**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:

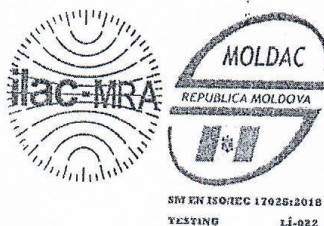
Informație suplimentară: \_\_\_\_\_  
 Additional information:

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

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

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

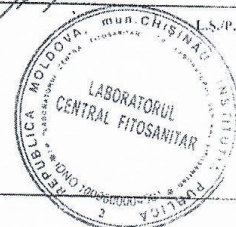




AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
 tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
 Nr. 00979 din / from 14.06.2024

Detalii solicitant: CIOCA VASILE  
 Applicant: R-nul Soroca, s. Vasilecău

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Soroca, s. Vasilecău  
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 12.06.2024  
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---  
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,1 kg Data recepției: 12.06.2024  
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00979/1  
 Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat  
 Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
00979/1- 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

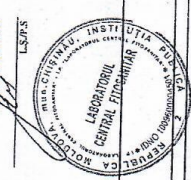
Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

[Signature]  
[Signature]



Directorul LCF IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari



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

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

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

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

Document însoţitor: 12.038  
 Accompanying document: \_\_\_\_\_  
 Origin: Republica Moldova  
 Destinaţie lot: Romania, Federaţia Rusă  
 Destination of batch: \_\_\_\_\_

Stigilă: CF-096683  
 Seal No.: \_\_\_\_\_  
 Nr./cantitate probă: 1 most/2,4 kg  
 Data recepţiei: 12.09.2023  
 Nr./sample mass: \_\_\_\_\_  
 Receiving date: \_\_\_\_\_

Cod probă: 02871/1  
 Sample code: \_\_\_\_\_  
 Informaţie suplimentară: Sotul de toamnă.  
 Additional information: \_\_\_\_\_

Solicitare:  
 Request: Determinare reziduuri de pesticide şi conţinut de nitraţi  
 Determination of pesticide residues and nitrate content  
 02871/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

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



12.09.2023 - 18.09.2023

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

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

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

Şef Laborator/Head of Laboratory:  
 AN - secţia MOL/DAC /metodele by MOL/DAC  
 NM - secţia MOL/DAC /metodele by MOL/DAC  
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă /  
 determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry  
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă /  
 determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry  
 LMSA - metoda de masă / mass method  
 UPLC - metoda de masă / mass method  
 LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
 0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods  
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

Referinţe:  
 - prescripţie documente interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods  
 Referinţe în prezentul raport de încercare pe 6 prescripţie cu încadrările metodice (U), folosită în scopul de a încadrarea în metoda de încercare P-95%, încadrările acestor documente se referă la metoda analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare şi nu poartă răspundere pentru informaţiile furnizate de solicitant. Reproducerea acestui document este permisă doar cu producerea scrisă a laboratorului. /  
 References in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a correct factor (x2) - confidence level 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 test. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Copie electronică / Electronic copy:  
 Mirza Xenia - inspector ANSA





SM EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING LI-022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SICURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



/ Directoare LCF IP / Director CPL I  
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00266 din / from 02.04.2024

Detalii solicitant:  
Applicant: ȘPAC VASILE  
R-nul Ștefan Vodă, s. Crocmaz

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

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by: Locul eșantionării: Ștefan Vodă, s. Crocmaz  
Sampling location:

Document însoțire: --- din 29.03.2024  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./200 g Data recepției: 29.03.2024  
/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00266/1  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information: Teren deschis

Solicitare:  
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Determination of pesticide residues and nitrate content  
00266/1 - conținutul de nitrați

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: Procus Dina

Director adjunct / Deputy-Director: Zina Jena





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.lctbanpc@gmail.com



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0771DA din 31 mai 2024

1	Obiectul încercat (identificare, descriere)	Mostra nr. 0771DA. Mărar proaspăt
2	Solicitant	p/f Guțuțui Mihail Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea
3	Informație furnizată de solicitant	Producător - p/f Guțuțui Mihail Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea
4	Eșantionarea	De către solicitant. Cererea depusă nr. 0312DA din 30.05.2024
5	Cantitatea de mostră	0,5 kg      6 Data primirii mostrei LÎ      30.05.2024
7	Scopul încercărilor	Coresponderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010
8	Data începerii încercărilor	30.05.2024      9 Data finisării încercărilor      31.05.2024

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cadmiu	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed.2	0,2	0,033±0,007

\* 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.

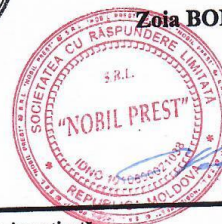
Responsabil de emiterea Rî

Adriana COJOCARU

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

Ediția: 1/ 15.05.2023

Pagina 1 din 1





Directoarea LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

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

Instanță produs: Ranane  
 Product details:  
 Cantitate lot/suprafață: 23 160 kg  
 Quantity batch/surface:

Esantionare: Curdov Gheorgha - inspector A.N.S.A. Locul esantionării: PIP Giurgiulești  
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 2446 din: 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: Bobuțac Svetlana

Directoarea adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena




## QUALITY CERTIFICATE

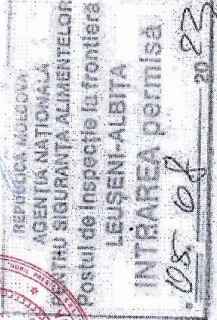
Shipment Date	29/05/2023		
Shipper	PROCESOS Y CULTIVOS MARINOS, S.A. DE C.V., CARRETERA ENSENADA A TECATE KM. 104 S/N COL. EL SAUZAL DE RODRIGUEZ, ENSENADA, BAJA CALIFORNIA MEXICO C. P. 22760 by order of Aqualine Seafoods LTD. #205-7560 A Vantage Way Delta, BC V4G 4P9 Ensenada		
Consignee	TELEMAR SRL, mun. Chisinau, sec. Ciocana, 21/1, Republica Moldova		
Transport Facility No.	CXRU1448660/0346585		
Place of Destination	CONSTANTA, RUMANIA		
Place of Shipment	Ensenada, Mexico		
Shelf Life	24 months from production date		
Producer	PROCESOS Y CULTIVOS MARINOS, S.A. DE C.V., CARRETERA ENSENADA-TECATE KM 104 S/N, EL SAUZAL DE RODRIGUEZ, C. P. 22760, ENSENADA, BAJA CALIFORNIA, MEXICO Registration number: PCM 071212 E87		

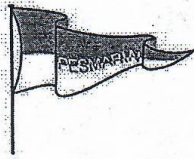
Item Name	Packing	Date of production	Quantity of Packages	Net Weight (kg)	Appearance	Texture	Smell	Fish Temperature at the moment of shipment
Frozen Hake H&G Tail-off (Merluccius productus)	Boxes	08/05/2023 12/05/2023	1,358 375	25,995	Clean surface	Dense	Fresh fish	- 18 °C

Date of issue 29/05/2023

Quality certificate issued by

  
**PROCESOS Y CULTIVOS MARINOS S.A. DE C.V.**  
 Km 104 Carretera Tecate-Ensenada  
 ENSENADA BAJA CALIFORNIA, MEXICO  
 R.F.C. PCM-071212-E-87





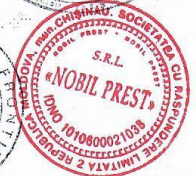
**Pesmarin, S.A.**  
Comercial de Productos Congelados  
Sociedad Unipersonal, S.A.  
C.I.F.: A-36.299.246

Puerto Pesquero, s/n  
36900 MARÍN (Pontevedra)  
☎ 986 88 33 31 - 986 88 26 88  
☎ 986 89 15 25  
Apdo. de Correos n.º 152  
www.pesmarin.es

## Cial de Prod. Cong. Pesmarin S.A.

### QUALITY CERTIFICATE

Producer : B/C Playa Pesmar Dos (ES-12.14952/PO)  
Consignee : Vietonis Prim SRL  
Cont. No. : TCLU1091003  
Temperature : -18°C  
Production Date : Dec./2023 - Mar./2024  
Expiry Date : 24 months  
Invoice No. : E-0011/24  
Cartons : 982PCS  
Net Weight : 24958,00Kgs  
Gross Weight : 25940,00Kgs  
Description : Frozen Hake HGT 100-200 gr.  
Description latin : Merluccius Hubbsi



We hereby certify that the goods mentioned above are shipped on earths where hygienic conditions. Controls of material, process and final product, which include temperature, equipment, space and employees assessment, insects and rodents controls, micro biologic and physical chemical analysis, where periodically effected, assuring that goods are fit for human consumption.

This certificate is true and correct

Date issued : 18/03/2024

Authorized Officer

