



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 investigație
Aflatoxina B1	<1,0	µg/kg		De facto	POS 1.91
Data începerii investigației	29/02/2024				
Data finisării investigației	15/03/2024				

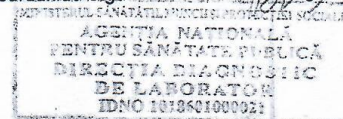
- Amendamente:
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
  2. Parametrii marcați cu simbolul \* nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu\* sunt anulate.
  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



REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 013001 – 2023**

Data emiterii:  
15 februarie 2023

Valabil până la:  
14 februarie 2026



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

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

**Ulei de floarea soarelui în sortiment (3 denumiri). Neambalat și ambalat** 1512

1. Ulei de floarea soarelui nerafinat m.c. "Cristal", m.c. "Uniflor";
2. Ulei de floarea soarelui rafinat nedeodorizat m.c. "Cristal";
3. Ulei de floarea soarelui rafinat deodorizat m.c. "Gurmand", m.c. "Uniflor".

Ambalaj: butelii PET cu volumul : 955 ml; 3000 ml; 5000 ml; în vrac.  
Produsele fabricate în serie.

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

Reglementarea tehnică "Uleiuri vegetale comestibile", anexa nr. 1 – nr. 3 (tabelul I) – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 434 din 27.05.2010; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p. 82 – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; "Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice" (NDRP-2000) din 27.02.2001; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

**PRODUCĂTOR:** S.R.L. "UNIFLOR AGRO",

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Industrială, 14/1, tel: (022) 421567.

**SOLICITANT:** Producătorul.

Codul țării  
MD

Codul IDNO  
1017600021277

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 009b din 06.02.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Buletin de analiză nr. 015/23 din 14.02.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard".
- Autorizația sanitară de funcționare a producătorului nr. 3625 din 02.10.2017, eliberată de către Centrul de Sănătate Publică mun. Chișinău, Republica Moldova;
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA 0010400 din 29.08.2022, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor mun. Chișinău, Republica Moldova.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.  
Certificatul de conformitate este valabil cu condiția respectării cerințelor de certificare, condițiilor de depozitare a produsului: temperatura de la +2°C până la +25°C și umiditatea relativă a aerului max 75%.  
Termen de valabilitate al certificatului - indicat pe ambalaj. Titularul deține dreptul și este obligat să aplice marca de conformitate pe produsele specificate în prezentul certificat.

Produsătorul organismului

de certificare

de certificare

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări / Buletinul de analiză a produselor.

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

Seria A Nr. 005082



*L. Potorac*  
*N. Ulianoschi*

L. Potorac

N. Ulianoschi

REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 3S 013421 – 2023

Data emiterii:  
03 noiembrie 2023

Valabil pînă la:  
02 noiembrie 2024



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

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

Codul NC MD  
1512

*Ulei de floarea soarelui în sortiment:*

1. Ulei de floarea soarelui presat la rece nerafinat "Ideal";
2. Ulei de floarea soarelui rafinat "Ideal Clasic";
3. Ulei de floarea soarelui rafinat deodorizat "Ideal Premium".

Ambalaj: butelii PET cu volumul: 900 ml; 955 ml; 1000 ml; 1500 ml; 2000 ml; 3000 ml; 5000 ml.  
Produse fabricate în serie.

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

Reglementarea tehnică "Uleiuri vegetale comestibile", anexa nr. 1 – nr. 3 (tabelul I) – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 434 din 27.05.2010; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

**PRODUCĂTOR: S.C. "OLIUM GOGU" S.R.L.,**  
Republica Moldova, r-nul Ialoveni, com. Mileștii Mici, tel: 068404044.  
**SOLICITANT: Producătorul.**

Codul țării  
MD  
Codul IDNO  
1003600041421

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

- Raport de evaluare a procesului de producere nr.081b din 18.10.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raport de încercări nr. 01727 din 26.10.2023, 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.
- Autorizația sanitar-veterinară de funcționare Seria ASVF nr. AS1\*VF\*0047208VF din 21.05.2019 și
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA din 30.07.2018, eliberate de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Ialoveni, Republica Moldova.

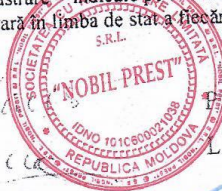
**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.  
Data îmbutelierii, termen de valabilitate al produsului și condițiile de păstrare, indicate pe ambalaj.  
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație suplimentară în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.

Seria / Nr. 005623



Conducătorul organismului  
de certificare  
Expert



Plăcintă  
L. Potorac

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

În atenția antreprenorilor și a autorităților de control!  
Copie cert. de conformitate și rapoartele se furnizează în mod gratuit.

REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 3S 018120 – 2023

Data emiterii:  
11 aprilie 2023

Valabil pînă la:  
10 aprilie 2026



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

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

*Ulei de floarea soarelui in sortiment*

Codul NC MD  
1512

a se vedea anexa nr. 002058 pe o filă, total – 3 denumiri.  
Ambalaj: butelii PET cu volumul: 500 ml; 900 ml; 920 ml; 955 ml;  
1000 ml; 3000 ml; 5000 ml.

Produs fabricat în serie.

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

Reglementarea tehnică "Uleiuri vegetale comestibile", anexa nr.1 – nr.3 (tabelul I) – Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 434 din 27.05.2010; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 82 – Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; „Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001; „Regulament Sanitar privind limitele maxime admise de reziduuri ale produselor de uz fitosanitar din sau de pe produse alimentare și hrană de origine vegetală și animală pentru animale” - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 1191 din 23.12.2010  
Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

**PRODUCĂTOR: S.A. "FLOAREA SOARELUI",**

Codul țării  
MD

Republica Moldova, mun. Bălți, str. 31 August, 6, tel: (0231) 80280.

**SOLICITANT: Producătorul.**

Codul IDNO  
1002602001837

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 023b din 24.03.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Buletin de analiză nr. 055/23 din 24.03.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard";
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA0008264 din 07.04.2021, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, mun. Bălți, Republica Moldova

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Ambalaj: butelii PET cu volumul: 500 ml; 900 ml; 920 ml; 955 ml; 1000 ml; 3000 ml; 5000 ml.  
Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea o dată pe an.  
Data producerii, termen de valabilitate al uleiului și condiții de păstrare – indicate pe ambalaj.  
Certificatul de conformitate este valabil cu condiția respectării cerințelor de certificare și condițiilor de depozitare a produsului: temperatura de la 2°C pînă la 25°C și umiditatea relativă a aerului max 75%.

Seria A N1905225



Producătorul organismului  
de certificare  
Cert

L. Potorac

N. Ulianovschi

In atenția antreprenorilor și organelor de control  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în mod oficial în baza  
"LUX PROBA GRUP" S.R.L.  
Chișinău, str. N. Dimo, 21/4, of. 105  
TVA 0604579  
IBAN MD85V122510000290747MDL

SGS



## ICS METRO CASH & CARRY MOLDOVA SRL

MD-4839, Str. Chișinăului 5, com. Stăuceni, mun. Chișinău, Republica Moldova  
 Tel: (Metro 1) +373 22 405 213; (Metro 2) +373 22 400 113; (Metro Băiți) +373 231 544 13

### DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. MD/2022/029  
 Data eliberării: 29.03.2022  
 Valabil până la: 31.12.2024

Compania: ICS Metro Cash&Carry Moldova SRL  
 cu adresa juridică: str. Chișinăului 5, com. Stăuceni, mun. Chișinău, Republica Moldova

În persoana: MANAGER CALITATE, Rodica Chirilus

declară pe propria răspundere că produsele: Produse alimentare în sortiment conform anexei.

Exportator: Feracim SPA, ITALIA, F/A METRO International Supply GmbH, GERMANIA

Tipul ambalajului: ambalaj în sortiment: Cutii carton; cutii de înălț. P/E

Conform: Legii 306 din 30.11.2018 cap. III; Legii 279 din 15.12.2017 cap. IV; V

la care se referă această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele Reglementări tehnice sau standarde:

Condiții de păstrare în conformitate cu Reglementările Tehnice în vigoare: HG Nr.206 din 11.03.2009 cu privire la aprobarea Reglementărilor tehnice „Cafea, Extracte de cafea și de cacao, Cesturi și produse de ceai”, HG Nr. 174 din 02.03.2009 cu privire la aprobarea Reglementărilor tehnice „Fructe de cultură nuciferă. Cerințe de calitate și comercializare”, HG Nr. 204 din 11.03.2009 cu privire la aprobarea Reglementărilor tehnice „Produse de cofetărie”

Declarația este întocmită în baza:

Certificate de calitate  
 Rapoarte de încercări nr. 2901/AP - 29016/AP din 16.06.2021, autocontrol

Declarația conține anexa:

Conducătorul organizației

L.S.



SGS



## ANEXA 1 DIN 29.03.2022 LA DECLARAȚIA DE CONFORMITATE NR. MD/2022/029 DIN 29.03.2022

Lista produselor asupra cărora se extinde acțiunea declarației de conformitate

Nr. d/o	Denumirea produsului/masa	Tara de origine
1.	1L ULEI MASLINE POMAGE ARO	Italia (IT)
2.	1L ULEI MASLINE EXTRA VIRGIN ARO	Spania (ES)
3.	400/800/2500/5000 PULPA DE ROSII ARO	Italia (IT)
4.	1L ULEI MASLINE EXTRA VIRGIN ARO	Iran (IR)
5.	500/1000/2000/3000/4000/5000/6000/7000/8000/9000/10000/11000/12000/13000/14000/15000/16000/17000/18000/19000/20000/21000/22000/23000/24000/25000/26000/27000/28000/29000/30000/31000/32000/33000/34000/35000/36000/37000/38000/39000/40000/41000/42000/43000/44000/45000/46000/47000/48000/49000/50000/51000/52000/53000/54000/55000/56000/57000/58000/59000/60000/61000/62000/63000/64000/65000/66000/67000/68000/69000/70000/71000/72000/73000/74000/75000/76000/77000/78000/79000/80000/81000/82000/83000/84000/85000/86000/87000/88000/89000/90000/91000/92000/93000/94000/95000/96000/97000/98000/99000/100000	Indonezia (ID)
6.	500/1000/2000/3000/4000/5000/6000/7000/8000/9000/10000/11000/12000/13000/14000/15000/16000/17000/18000/19000/20000/21000/22000/23000/24000/25000/26000/27000/28000/29000/30000/31000/32000/33000/34000/35000/36000/37000/38000/39000/40000/41000/42000/43000/44000/45000/46000/47000/48000/49000/50000/51000/52000/53000/54000/55000/56000/57000/58000/59000/60000/61000/62000/63000/64000/65000/66000/67000/68000/69000/70000/71000/72000/73000/74000/75000/76000/77000/78000/79000/80000/81000/82000/83000/84000/85000/86000/87000/88000/89000/90000/91000/92000/93000/94000/95000/96000/97000/98000/99000/100000	Indonezia (ID)
7.	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64/65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100	Italia (IT)
8.	250/1KG CAFEA MACINATA GOLD/PLAT ARO	Italia (IT)
9.	1L LEMON ARO	Italia (IT)
10.	1L LIME ARO	Italia (IT)
11.	400G FASOLE IN AMESTEC ARO	Italia (IT)
12.	16 pcs Capsule OG GRANDE INTEN ESPRESSO/AMERICANO/LATE MACCHI/LUNGO/	Italia (IT)
13.	16 pcs Capsule NES. FORTE/CREMOSO/LUNGO ARM/DECAFF/DELICATO/ROBA	Italia (IT)
14.	1KG CAFEA BOABE CREMA DOLCE/GOLD/CLASSICO/ROBA	Italia (IT)
15.	250G CAFEA MACINATA ESPRESSO 100% ARABICA/ROBA	Italia (IT)
16.	500/750KG CAFEA BOABE GOLD/PLATINUM SILVER/ROBUSTA/ROBA/CLASSICO	Italia (IT)
17.	1 KG CAFEA GOLD 5-1 PROMO BOX/ROBA	Italia (IT)
18.	1 KG CAFEA MACINATA GOLD/PLAT/ROBA	Italia (IT)
19.	500/750KG CAFEA BOABE 100% GOLD/PLATINUM SILVER/ROBUSTA/ROBA	Italia (IT)
20.	ARABICA/ETHIOPIA/COLUMBIA/INDONESIA/SUMATRA/ROBA	Polanda (PL)
21.	0.7L SIROP DIVERSE GUSTURI/ROBA	Franta (FR)
22.	500/750KG FUSILLI FL.	Italia (IT)
23.	500/750KG FUSILLI TRICOLORE FL.	Italia (IT)
24.	500/750KG PENNE RIGATE FL.	Italia (IT)
25.	500/750KG LINGUINE FL.	Italia (IT)
26.	500/750KG CAPPELLINI FL.	Italia (IT)
27.	250/500KG FARFALLE FL.	Italia (IT)
28.	500G TA GLIA TELLE YELLOW FL.	Italia (IT)
29.	500G LASAGNE FL.	Italia (IT)
30.	500G GNOCCHI FL.	Italia (IT)
31.	500G LADY FINGER/SPONGE FINGER FL.	Italia (IT)
32.	500/750KG FARFALLE FL.	Italia (IT)
33.	250/500ML CREMA OTIET BALSAMIC MC	Italia (IT)
34.	250/500/1000ML CREMA DE OTIET BALSAMIC DE MODENA MC	Italia (IT)
35.	1L OTIET BALSAMIC DE MODENA MC	Italia (IT)
36.	0.5L OTIET BALSAMIC ALB CVS	Italia (IT)
37.	250ML OTIET BALSAMIC SPRAY MC	Italia (IT)
38.	0.5L OTIET DI MERE MC	Italia (IT)
39.	500/750KG PENNE RIGATE MC	Italia (IT)
40.	500G PENNE INTEGRALE MC	Italia (IT)
41.	3KG PENNE RIGATE 13.5% PROTEINE MC	Italia (IT)
42.	3KG PENNE RIGATE 13.5% PROTEINE MC	Italia (IT)
43.	500G PENNE FARA GLUTEN MC	Italia (IT)
44.	500/750KG SPAGHETTI MC	Italia (IT)
45.	3KG SPAGHETTI 13.5% PROTEINE MC	Italia (IT)
46.	1KG SPAGHETTI MC	Italia (IT)
47.	500G SPAGHETTI INTEGRAL EBRONZO MC	Italia (IT)
48.	3KG SPAGHETTI INTEGRAL EBRONZO MC	Italia (IT)
49.	500/750KG FARFALLE MC	Italia (IT)
50.	500/750KG FARFALLE MC	Italia (IT)
51.	3KG FARFALLE 13.5% PROTEINE MC	Italia (IT)
52.	500G FUSILLI FARA GLUTEN MC	Italia (IT)
53.	500/750KG FUSILLI TRICOLORE MC	Italia (IT)
54.	500G FUSILLI INTEGRAL MC	Italia (IT)
55.	3KG FUSILLI 13.5% PROTEINE MC	Italia (IT)
56.	500/750KG LINGUINE MC	Italia (IT)
57.	250/500KG CAPPELLINI MC	Italia (IT)
58.	1KG TORTIGLIONI MC	Italia (IT)
59.	500KG PAPPARDELLE CU OU MC	Italia (IT)
60.	500KG PAPPARDELLE CU OU MC	Italia (IT)

REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 014357 + 2023**  
Valabil până la: **29 mai 2026**  
Data emiterii: **30 mai 2023**



**ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"**  
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Bucurăștii, 90  
Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,  
SSM 065122779, 079841979; e-mail: cons\_cert@mail.ru

## PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE AȘTEFEL

### DENUMIRE/DESCRIERE

**Conserva, Sicuri și nectare de fructe, de legume, de fructe și legume**  
de sorbitol, a se vedea anexa nr. 000545 pe o fișă, total - 15 denumiri.  
Produse fabricate în serie.

Codul NG MD  
2009  
2202

### SINT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Regulamentul tehnic "Sicuri și nectare de fructe și legume de fructe și legume de sorbitol" aprobat de Guvernul Republicii Moldova nr. 111 din 06.12.2010; Regulamentul tehnic "Nectare de fructe și legume de fructe și legume de sorbitol" aprobat de Guvernul Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2019; "Norme tehnice de fabricație ale produselor alimentare, produse în cadrul întreprinderii (NTPR-2009) din 27.02.2001; SSM 06455-07 "Conserva, Mecedă de desumbrare a sterilizării industriale"; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului asupra produselor alimentare, art. 8, alin. (1);  
Norma Tehnică aplicabilă în domeniul "Nectare de fructe și legume de fructe și legume de sorbitol" aprobat de Guvernul Republicii Moldova nr. 419 din 09.12.2011 nr. 880, anexa nr. 24 pe pagina nr. 34 și 41 și anexa nr. 4, p. 13

### PRODUCĂTOR: I.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,

Republica Moldova, r-nul Edineț, or. Cupșina, str. Chișinău, 43, tel: (+373 246) 71603.

Codul țării  
MD

### SOLICITANT: Producătorii.

Codul IDNO  
100360001211

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 007 din 20.04.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Buletine de analiză nr. 26 din 27.04.2023 și nr. 26 din 26.05.2023, eliberate de către Organismul de certificare "ConservStandard";
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA.0003665 din 28.07.2020, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Edineț, Republica Moldova

### INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ: Ambalaj: probete "Term-Pak" cu volumul: 200 ml; 1000 ml.

Sechestrul certificatului este evaluat în conformitate cu cerințele din anexa nr. 2 la Regulamentul tehnic "Sicuri și nectare de fructe și legume de fructe și legume de sorbitol" aprobat de Guvernul Republicii Moldova nr. 111 din 06.12.2010 și anexa nr. 24 pe pagina nr. 34 și 41 și anexa nr. 4, p. 13. La eliberarea certificatului s-a verificat și s-a confirmat faptul că produsele sunt produse în condiții de igienă și siguranță alimentară în conformitate cu cerințele din anexa nr. 2 la Regulamentul tehnic "Sicuri și nectare de fructe și legume de fructe și legume de sorbitol" aprobat de Guvernul Republicii Moldova nr. 111 din 06.12.2010 și anexa nr. 24 pe pagina nr. 34 și 41 și anexa nr. 4, p. 13.

### Validatorul organismului de certificare

N. Uliamovschi  
L. Petrac



Seria B Nr. 000545

Seria B Nr. 0022

Certificat de conformitate în baza raportului de evaluare nr. 007 din 20.04.2023 și buletinelor de analiză nr. 26 din 27.04.2023 și nr. 26 din 26.05.2023, eliberate de către Organismul de certificare "ConservStandard".

Conținutul documentului este în conformitate cu legislația în vigoare în domeniul siguranței alimentare.

REPUBLICA MOLDOVA

# AIXOXĂ

Fișa Fișe la certificatul de conformitate

OCpr-004 3S 014357 - 2023 din 30 mai 2023



Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Denumirea produselor	
Nr	Codul NC MD
1	2
2	3
Conserve, Sicuri și nectare de fructe, legume, fructe și legume sterilizate sau pasteurizate în sorbitol.	
1.	2009
2.	2009
3.	2009
4.	2009
5.	2009
6.	2009
7.	2202
8.	2202
9.	2202
10.	2202
11.	2202
12.	2009
13.	2202
14.	2202
15.	2202

Total: 15 denumiri

Producător: I.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,  
Republica Moldova, r-nul Edineț, or. Cupșina, str. Chișinău, 43, tel: (0246) 71603.



Seria B Nr. 000545

N. Uliamovschi  
L. Petrac

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

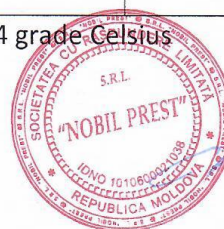
**Fabricat in Moldova**

Certificat de Calitate nr. 55 din 14.05.2024

Nr.	Denumirea marfii	Anul fabricarii	Data ambalarii	Termen de valabilitate
1.	Castraveti murati – 1.0 kg	2023	14.05.2024	30 zile
2.	Castraveti murati – 0.5 kg	2023	14.05.2024	30 zile
3.	Rosii murate – 1.0 kg	2023	14.05.2024	30 zile
4.	Rosii murate – 0.5 kg	2023	14.05.2024	30 zile
5.	Varza cu morcov murate- 2-10 kg.	2023	14.05.2024	30 zile

Condițiile de pastrare a produselor – de la 0 la +4 grade Celsius

Preambalator – SRL “Lovis Angro”





**I.P.CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR  
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE**

Chișinău, str. Mureșilor 3, MD 2051, Email: labor@md.gov.md, Tel: 0-22-93-01-84 Codul fiscal: 005600030818  
Contul IBAN: MD64TRFCCC518430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr: 7343**

din 14.12.2022

**I. Informații furnizate de solicitant:**

Denumire probă/c: *Castraveți murzi.*

Lotul: *200 kg.*

Ambalare: *vid.*

Data fabricării: *noiembrie 2022.*

Solicitantul: *persoana juridică, SRL „Lovis Agro”*

Cantitatea mostrei: *1.0 kg.*

Prelevat: *de către solicitant.*

Scopul încercărilor: *autocontrol.*

**II. Informații furnizate de laborator:**

Cerere la încercări din: *14.12.2022.*

Temperatură recepție/ stare termică: *(+6,1°C).*

Data începutului încercărilor: *14.12.2022.*

Data încheierii încercărilor: *14.12.2022.*

Conformitatea DN: *NERP-2000 din 27.02.2001 "Norme fundamentale de radioprotecție".*

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:**

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative/ Parametri de performanță	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
7343	<i>Radiologic:</i>			
	<i>Cesiu-137, Bq/kg max</i>		<i>SM GOST R 54016:2013</i>	<i>160.0</i>
	<i>Stronțiu-90, Bq/kg max</i>		<i>SM GOST R 54017:2013</i>	<i>&lt;1*</i>
				<i>&lt;10*</i>

Remarca: \* - 1; 10 - LOQ-Limita de cuantificare a metodei; < LOQ - nu s-a depistat.

Responsabil de încercări: S. Batanov

Lista de distribuție a Raportului de încercări:

Solicitant:	ANSA, Direcție comerț internațional și inspecție la frontieră
Original:	1 Căminul nr. 292 (N. 1001 L. 002)
Copie:	
Scanat:	

ANSA, Direcție sanitar-veterinară, siguranța și calitatea produselor alimentare de origine animală

Original: Copie: Scanat:

ANSA, Direcția planificare strategică și managementul calității, analiza și evaluarea riscurilor și planificarea controlurilor

Original: Copie: Scanat:

STSA:

Original: Copie: Scanat:

ANSA, Direcție unități de comerț, alimentație și protecția consumatorilor

Original: Copie: Scanat:

I.P.CRDY din subdiviziunii:

Original: Copie: Scanat:



Rezultatele încercărilor se referă numai la probele analizate. Se interzice reproducerea parțială sau integrală a raportului dat fără aprobarea laboratorului emitent. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Laboratorul nu poartă răspundere pentru acțiunea de prelevare, responsabilitatea eșantionării probelor și a diastelor furnizate o are solicitantul cererii pentru încercări. Li nu furnizează decizii de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurare se ia în considerare, atunci când rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicițarea clientului. Încercări marcate cu semnul - \* nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.



**CERTIFICAT DE CALITATE**

**DETALII PRODUCATOR**

SC "Paninella" SRL  
IDNO: 1003600167381  
Cod TVA: 0606448  
Adresa juridica: mun. Chisinau, str. Columna 170  
Banca: MOLDDMD2X309  
SWIFT:  
IBAN: MD23ML000000022519094666

**CUMPARATOR**

Nobil Prest SRL  
IDNO: 1010600021038  
Cod TVA: 0508119  
Adresa juridica: Chisinau, str. Prunului, 19/1  
Punct de lucru: M-Nobil Prest SRL  
Nr. facturii: AAU7192866 din

Denumire produs	Unitate de masura	Cantitate, buc.	Masa neto/ unitate, kg	LOT, nr.	Data producerii	Termen de valabilitate	Umiditate, %	Temperatura de depozitare, °C	Tip ambalaj
Rosii murate "Din Camara", kg	Kg	3	1,00	01102024	01.10.2024	30 zile	75,0	0°C - +4°C	pungi
<b>TOTAL:</b>		<b>3</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>

<b>CONDITII DE DEPOZITARE</b>	A se depozita în încăperi uscate, curate, bine aerisite, neinfestate cu dăunători, la temperatura de la 0°C pînă la +4°C (fără oscilații bruște de temperatură) și umiditatea relativă a aerului max. 75%.
<b>TERMEN DE GARANTIE</b>	Termen de garanție este valabil cu respectarea condițiilor de depozitare și transportare. Produsele la vrac sunt valabile 10 zile din momentul deschiderii, în condițiile de păstrare a produselor la temperatura de la 0°C pînă la +4°C

Organul de Certificare: OCPR-001. Prezentul certificat de calitate este eliberat în baza certificatului de conformitate nr nr. OCpr - 0061-C din 15.01.2024; (se anexează), prin care se atestă că produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.

S.C. Paninella SRL  
Tehnolog Plesca E.



Proiect: Ordinul ANSA nr. 57 din 03.02.2023

Anexam. 10  
la Regulamentul de stabilire a normelor privind certificarea sanatatii veterinare

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

Seria SV 0080677

<b>Partea I: Detalii despre produsul certificat</b>	
1.1. Furnizorul Denumirea: SC ROM-CRIS SRL Adresa: r-ul Donduşeni, s. Timova. Tel. nr. +37325123475, +37368067367	
1.2. Destinatarul Denumire: SRL ROSAURA-PRIM F.F. AAU6022300 Adresa: or. Chisinau	
1.3. Locul de origine a ouălor: Denumirea exploatarei: SC ROM-CRIS SRL Adresa: r-ul Donduşeni, s. Timova Autorizaie sanitar veterinară: ASVF VF 0073396 DIN 24.03.22	
1.6. Categoria A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>	1.7. Categoria de greutate: <input type="checkbox"/> XL - foarte mare: cel puţin 73 g; <input type="checkbox"/> L - mare: de la 63 la 73 g; <input checked="" type="checkbox"/> M - medie: de la 53 la 63 g; <input type="checkbox"/> S - mică: mai puţin de 53 g.
1.8. Codul producătorului 3MD/DN005	Codul centrului de ambalare MDP/C/DN05
1.9. Data plicării: 26.08.2024	
1.10. Mijloacele de transport Vehicul rutier <input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> Identificare: DNAL209	
1.11. Ouă de: Gâmbă <input checked="" type="checkbox"/> Prepelit <input type="checkbox"/> Alte specii <input type="checkbox"/> (se indică)	1.12. Numărul/Cantitatea (bucăți) ouă Oua M: 34360
1.13. Temperatura de păstrare și transportare: > +5 C, mediu răcoros	1.14. Data durabilității minimă: 23.09.2024
	1.15. Numărul de ambalaje: Căuți cu oua M-101

**II.1. Certificatul de sănătate animală**

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

- 1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat nici un semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vreo boală;
- 1.2. nu făc obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau
- 1.3. nu urmează să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;
- 1.4. care, la data emiterii prezentului certificat, erau infectate de gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;
- 1.5. provin dintr-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări în vecinătate, nu a existat nici un focar de gripă aviară înalt patogenă sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;
- 1.6. în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplinesc condițiile prevăzute mai sus.
- 1.7. provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobarea unor norme sanitare-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efective de animale, și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări Nr. 5332 din 08.04.2024 emis de CRDY CHISINAU
- 1.9. nu te a fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența negativ starea de sănătate ai animalelor sau siguranța produselor și sub produselor obținute de la acestea. La fel, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca umar a administrării medicamentelor de uz veterinar.

**II.2. Certificatul de sănătate publică**

Subsemnatul, medic veterinar, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Legii nr. 306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr. 296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare, Hotărârii Guvernului nr. 435/2010 privind aprobarea Regulilor specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărârii Guvernului nr. 1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitare-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certifice prin prezenta că, ouăle descrise în prezentul certificat a fost în conformitate cu aceste cerințe și, în special, că:

- 2.1. provin într-o unitate/din unități care pun(ă) în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr. 296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;
- 2.3. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 435/2010;
- 2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr. 5/2021 privind aprobarea listei substanțelor active din punct de vedere farmacologic și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală.



Medic veterinar:  
Numele (Prenumele (cu majuscula): BICU VIORELA  
Data: 26.08.2024

SERMANATURA *Bicu*



OCpr-001

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A011786-24**

Data emiterii 16 februarie 2024 Valabil până la 16 februarie 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

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

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

Ouă de găină pentru consum uman din categoria „A” cu categoria de greutate: S, M, L, XL.  
Fabricate în serie.

Codul NCM  
0407

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 1208 din 27.10.2008 capitolul II; HG Nr. 221 din 16.03.2009 anexa punctul 1.15;  
HG Nr. 867 din 08.11.2023 cap. II punctele: 6, 7, Anexa II; NFRP-2000 din 27.02.2001  
anexa F punctul 1.3; Legea Nr. 279 din 15.12.2017 art. 8 alin. (1).

PRODUCĂTOR

S.R.L. „AVITON AGRO”, MD-7427, s. Valea Perjei, r-nul Taraclia,  
Republica Moldova.

Codul țării  
MD

SOLICITANT

Producător.

Codul IDNO  
1013603002264

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 152-RE din 16.02.2024, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. „CMAC”,  
MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2022.  
Raport de încercări Nr. 0661 din 16.02.2024, eliberat de LÎPA din cadrul Î.S. „CMAC”, MD-2064,  
str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare LÎ-086 din 04.12.2020.  
Autorizație sanitar-veterinară de funcționare Nr. AS1\* VF \*0061434VF din 18.03.2021, eliberată de  
ANSA Subdiviziunea teritorială pentru siguranța alimentelor Taraclia.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul Î.S. „CMAC”.  
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform  
legislației în vigoare. Acord Nr. 9196/2024 din 16.02.2024, Dosar Nr. 5710.

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

2024021780



Conducătorul organismului  
de certificare

Ghidirimschi L.

SRL Raiplai Avicola  
s. Tabani r-ul Briceni  
c/f 100260400-0454  
tel.076070531  
raiplaiavicola@rambler.ru

## Certificat/ declaratie de conformitate

Nr. 18/2023 din 25.05.2023

Raiplai Avicola SRL garanteaza conformitatea

INDICATORILOR MONITORIZATI CONFORM CERINTELOR SI INSTRUCIUNILOR  
CU PRIVIRE LA MODULDE CONTROL TEHNICO- SANITAR ASUPRA PRODUSULUI  
„OUA DE GAINA,,CU CODUL PRODUCATORUL < 3MDBR004>, CONFORM

Certificatelor Sanitar Veterinare eliberate de catre ANSA


A se pastra conform indicilor de pe eticheta

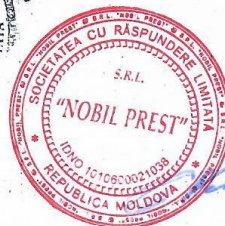
Termen de valabilitate conform etichetei de pe ambalag

Cu respect

Administrator  
SRL Raiplai Avicola



 Visotscaia Tat-na





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laborator Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2852, str. Măgisterul Măneș, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centrul@ecarsan.gov.md



Directorate LCF IP / Director CPL PI  
Eliana Rotari

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 00277 din / from 05.04.2024

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

Detalii produs: **Conopida**  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: **5 000 kg**  
Quantity batch/surface:

Examenare: **Autocontrol** Local examinare: **Chișinău**  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: \_\_\_\_\_ din **01.04.2024**  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: \_\_\_\_\_  
Seal Nr.: \_\_\_\_\_

Nr./cantitate probă: **1 most/0,97 kg** Data recepției: **01.04.2024**  
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: **00277/1**  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information:

Solicitare:  
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
**00277/1 - Bifentria**

Notă:  
Note: **Informație 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: **Beleniuc Ala**  
Directorate adjuncți / Deputy-Director: **Zuxa Elena**

LCF IP-DIO Cod F2-PG-7.8 Ed. 08/2024: 18.03.2024 PAG. 1/2



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laborator Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2852, str. Măgisterul Măneș, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centrul@ecarsan.gov.md



Directorate LCF IP / Director CPL PI  
Eliana Rotari

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 00275 din / from 05.04.2024

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

Detalii produs: **Broccoli**  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: **5 000 kg**  
Quantity batch/surface:

Examenare: **Autocontrol** Local examinare: **Chișinău**  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: \_\_\_\_\_ din **01.04.2024**  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: \_\_\_\_\_  
Seal Nr.: \_\_\_\_\_

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

Cod probă: **00275/1**  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information:

Solicitare:  
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
**00275/1 - Clorantropiliprol**

Notă:  
Note: **Informație 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: **Beleniuc Ala**  
Directorate adjuncți / Deputy-Director: **Zuxa Elena**

LCF IP-DIO Cod F2-PG-7.8 Ed. 08/2024: 18.03.2024 PAG. 1/2

Perioda analitică / Analytical period: **01.04.2024 - 05.04.2024**

**REZULTATELE ÎNCERCĂRII / TEST RESULTS**  
Nr. 00277 din / from 05.04.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00277/1	Bifentria (L)-AM	<-0,010	mg/kg	0,400	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă / Note: \_\_\_\_\_

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

Abrevieri / Abreviations: AM - scindă MOLDAC / scindă MOLDAC  
MRL - concentrația MOLDAC / concentrația 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  
LOQ - limita de calitate 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 / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods  
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method  
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudinea relativă (U), estimată în funcție de acoperirea h=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care efectuează operațiunile care pot afecta rezultatele finale. Orice comentariu sau notă în acest raport nu este acceptat de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor h=2, confidence level P=95%. The results only refer 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. \_\_\_\_\_ Copia electronică: **Solicitanții**  
Beneficiar / Applicant Nr. \_\_\_\_\_ Electronic copy: \_\_\_\_\_

Perioda analitică / Analytical period: **01.04.2024 - 05.04.2024**

**REZULTATELE ÎNCERCĂRII / TEST RESULTS**  
Nr. 00275 din / from 05.04.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00275/1	Clorantropiliprol-AM	<-0,010	mg/kg	1,500	LC MS/MS	FS-LCR-RP-03	—

Notă / Note: \_\_\_\_\_

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

Abrevieri / Abreviations: AM - scindă MOLDAC / scindă MOLDAC  
MRL - concentrația MOLDAC / concentrația 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  
LOQ - limita de calitate 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 / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods  
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method  
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudinea relativă (U), estimată în funcție de acoperirea h=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care efectuează operațiunile care pot afecta rezultatele finale. Orice comentariu sau notă în acest raport nu este acceptat de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor h=2, confidence level P=95%. The results only refer 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. \_\_\_\_\_ Copia electronică: **Solicitanții**  
Beneficiar / Applicant Nr. \_\_\_\_\_ Electronic copy: \_\_\_\_\_



SRM DE LABORATOR  
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  
F-nul Florești, s. Prajila

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

Țara de origine: Vranceana Viorica - inspector ANSA  
Locul cantonării: Florești  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: 11667  
din 25.06.2024  
from

Accompanying document:  
Origin: Republica Moldova  
Destinație lot: Republica Moldova  
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: 00018976  
Seal Nr.:

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

Cod proba: 01180/1  
Sample code:

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

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  
Directorate adjuncți / Deputy-Director: Zuzana Elena

Directorate adjuncți / Deputy-Director: Zuzana Elena

Cod Proba / 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

Nota / 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 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 maxime admisibilă / MRL - the maximum residue level  
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement  
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
0.01 mg/kg  
30 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), însoțită de un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de echivalența sau de acuratețea rezultatelor prezentate în acest document care permit doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), followed by a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for the equivalence or the accuracy of the results presented in this document which allow only with the written permission of the laboratory.

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

Copie electronică: Vranceana Viorica - Inspector ANSA  
Electronic copy:





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



DEPARTAMENTUL  
TESTING  
LABOR

Directorul LCF IP / Director CPL PI  
*Zuzana Rotari*  
Zuzana Rotari

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 01181 din / from 27.06.2024

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

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

Exantionare: **Vinecannu Viitorica - inspector ANSA** Local exantionat: **Florești**  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **11665** din **25.06.2024**  
Accompanying document: from

Origine: **Republica Moldova** Destinație / ori: **Republica Moldova**  
Origin: Destination of batch:

Ștampilă: **00018922**  
Seal Nr.:

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

Cod probă: **01181/1**  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information:

Solicitare:  
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
**Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**01181/1- analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS**

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**  
Director adjuncți / Deputy-Director: **Zuza Elena**

25.06.2024 - 27.06.2024  
Perioada analizei / Analytical period  
**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**  
Nr. 01181 din / from 27.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametri / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01181/1	Nici un compus depistat $\geq$ LOQ	--	--	LC MS/MS	PS-LCR-RR-03	--
01181/1	Nici un compus depistat $\geq$ LOQ	--	--	GC MS/MS	PS-LCR-RR-01	--

Notă / Note: Lista substanțelor analizate și limita de cantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

Responsabil încercare / Test responsible person:  
Băbuț Iana  
Boeva Maria  
Boeva Maria

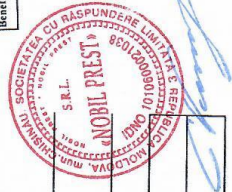
Șef Laborator / Head of Laboratory:



Abrevieri / Abreviations:  
AN - acțiunea MOLDAC / accredited by MOLDAC  
NM - acreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC  
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 Gază cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry  
LMA - limita maximă admisibilă / limit of measurement  
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement  
600 mg/kg - LOQ pentru metode LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOQ for the ionometric method  
Referințe - referința documentară internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Scopurile și precizia raportului de încercare nu pot fi garantate cu acuratețea cerută (U). Rezultatul acestui document se referă la rezultatul analizei. Laboratorul nu este responsabil de exantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate în acest document. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / validator responsabil. Orice conținut sau notă la acest raport nu este acceptat de serviciile. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / validator responsabil. 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 / Originals: **1**  
LCF IP / CPL PI Nr. **1**  
Beneficiar / Applicant Nr. **1**  
Copia electronică: **Vinecannu Viitorica - inspector ANSA**  
Electronic copy:





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Mestral Masole, nr-4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-4747-13, email: centrulcentralina@gmail.com



SEAL DE SECURITATE 15022-019  
LJ-022

Taijana Rotari  
/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 00517 din / from 16.05.2024

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

Detalii produs:  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață:  
Quantity batch/surface: **15 t**

Exanționare: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**  
Sampling by: **Loeni epantionarii: Florești**  
Sampling location:

Document însoțire: **7877** din **14.05.2024**  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: **CF-030439**  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most/3,1 kg** Data recepției: **15.05.2024**  
Nr./sample mass: Receiving date:

Cod proba: **00517/1**  
Sample code:

Informație suplimentară: **Câmp deschis**  
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținutul de nitrați**  
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**00517/1 - 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: **Beleanuc Ala**  
Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**

Perioada analitică / Analytical period  
**15.05.2024 - 16.05.2024**

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**  
Nr. 00517 din / from 16.05.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00517/1	Conținutul de nitrați-AM	848	mgNO3/kg	1.400	FS-LCR-RN-04	#78

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person:  
Șef/Laborator / Head of Laboratory: **Zolotcov Inga / Boeva Maria**

Abrevieri / Abbreviations:  
AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC  
NM - acreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC  
LC MSMS - 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 MSMS - 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  
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level  
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement  
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS și 1000 pentru metodele GC MSMS și GC MSMS methods  
Referințe - referințele documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Revoluție: în prezentul 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 pentru rezultatele obținute în urma aplicării acestui document sau pentru orice alt rezultat obținut în urma aplicării acestui document. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only refer to the analyzed samples. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information obtained in the application of this document, which can affect the validity of the results. Any reproduction of this document, in whole or in part, is not permitted. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Beneficiar / Applicant Nr. **1 1**  
LCF IP / CPL PI Nr. **1 1**  
Copie electronice: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**  
Electronic copy:







INSTRUMENTE CROȘĂȚATE  
 VERDE  
 L.S.P.S

Directorate LCF IP / Director: CBL PI  
 Tristegna Notari



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

Beneficiar: AGROADRIES SRL  
 s. Prujila

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

Țara: Republica Moldova  
 Localitatea: Florești  
 Local sampling location:

Document însoțitor: 11673 din 25.06.2024  
 Accompanying document: Origin: Republica Moldova  
 Destination: Republica Moldova

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

Cod probă: 01178/3  
 Sample code: Informație suplimentară:  
 Additional information:

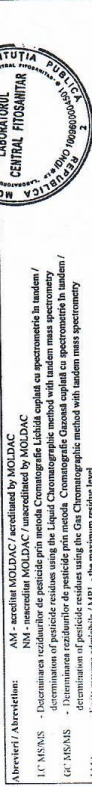
Solicitare: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați  
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
 01178/3 - Clorantraniliprol

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

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

Notă / Note:  
 Responsabil încercare / Test responsible person: Bubaș Iana  
 Șef Laborator / Head of Laboratory: Bubaș Iana



Abrevieri / Abrevii: AN - analiza MOLDAC / analized by MOLDAC  
 NM - analiza MOLDAC / analized 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  
 IMA - 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  
 38 mg/kg  
 Referințe - reprezintă documentele 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 (UE), 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 egalitatea și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eşantionarea care pot diferi de cele prezentate în acest raport sau este acceptat 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 (UE), followed an coverage factor k=2, 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.  
 Originar / Original: 1  
 LCF IP / CPL PI Nr. 1  
 Beneficiar / Applicant Nr. 1  
 Copia electronică: Vîntecanu Viorela - inspector ANSA  
 Electronic copy:





Directorate LCF IP / Director CPL PI  
 Zuzana Rotari



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

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

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

Expediție: **Vînceanu Viorica - inspector ANSA** Locul expeditiei: **Florești**  
 Sampling by: \_\_\_\_\_ Sampling location:

Document însoțitor: **11669** din **25.06.2024**  
 Accompanying document: \_\_\_\_\_ from \_\_\_\_\_

Origine: **Republica Moldova** Destinație lot: **Republica Moldova**  
 Origin: \_\_\_\_\_ Destination of batch: \_\_\_\_\_

Sigiliu: **00018904**  
 Seal Nr.: \_\_\_\_\_

Nr./cantitate 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: **Zuza 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  
 AN - acreditat MOLDAC / 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 instrumentală / LOQ for the instrumental method  
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda monoculturală / LOQ for the monoculture method  
 Referințe - reprezintă documentația internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

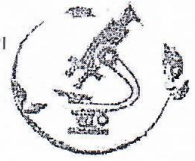
Rezultatele în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine statistică (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere p=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de expunerea și nu poartă răspundere pentru informațiile limitate de solicitant sau persoane care a efectuat echipamentele / validarea rezultatelor. Orice conținut sau sondă la acest raport nu este acceptat de necesitate. Reproducerea parțială a acestui document este permisa doar de apăsarea butonului / 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. \_\_\_\_\_  
 Copia electronică / Electronic copy: \_\_\_\_\_  
 Inspector ANSA





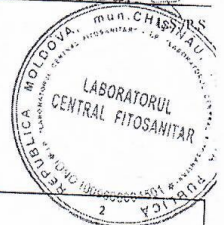
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
 tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00373 din / from 22.04.2024



Detalii solicitant:  
 Applicant: LUNGU MARIN  
 r-nul Rezina

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

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

Document însoțire: --- din 18.04.2024  
 Accompanying document: from

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

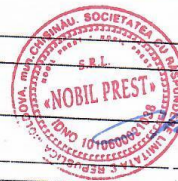
Sigiliu: ---  
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./625 g Data recepției: 18.04.2024  
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00373/1  
 Sample code:

Informație suplimentară:  
 Additional information: Teren protejat

Solicitare:  
 Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
 Determination of pesticide residues and nitrate content  
 00373/1 - 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: Prodius Dina

Director tehnic / Technical Director: Elena B. B. B.

*[Handwritten signatures]*

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.lctbanpc@gmail.com



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0771DA din 31 mai 2024

- |   |  |   |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat<br>(identificare, descriere) | Mostra nr. 0771DA. Mărar proaspăt   |
| 2 | Solicitant                                     | p/f Guțuțui Mihail<br>Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea              |
| 3 | Informație furnizată<br>de solicitant          | Producător - p/f Guțuțui Mihail<br>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                            | Corespunderea 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.

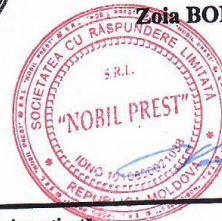
Responsabil de emiterea RÎ

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



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

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

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

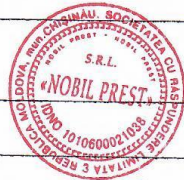
Informație suplimentară: Teren deschis  
Additional information:

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

Director adjunct / Deputy-Director: Zurab Elena





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Măjorului Măneala, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centrul@securitate.gov.md



Directorate LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari

Rezultate analitică / Analytical report  
**REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS**  
Nr. 00278 din / from 05.04.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00278/1	Azinxetrobil-AM	<0,010	mg/kg	15,000	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

**Notă / Note:** În probe analizate de țelină țelăină s-a constatat depășirea, suplimentară la solicitare, reziduurilor următoarelor substanțe:  
Difencossol.  
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisiibile, sunt necesare teste/suplimentare.

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

Abrevieri / Abbreviations: AM - analitică MOLDAC / analytical by MOLDAC  
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  
LMA - limita maximă 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 / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods  
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda cromatografică / LOQ for the chromatographic method  
Referințe - reprezentă documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rețineți în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredințarea entității (U), în funcție de factorul de acoperire h=2, nivelul de încredere P=95%. Bazați-vă asupra documentelor care se referă la probe analizate. Laboratorul nu este responsabil de apăsarea și în prezentul raport pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru o efectuare suplimentară sau pe altă adresă. Orice comentarii sau cereri de clarificări trebuie să fie prezentate în acest raport sau într-un raport de încercare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor h=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 may affect the validity of the results. Any request 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:  Solicitantul

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 00278 din / from 05.04.2024

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

Detalii produs:  Țelină țelăină  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: 4 000 kg  
Quantity batch/surface:

Egitațiune: Autocontrol Local egitațiune/ri: Chișinău  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: — din 01.04.2024  
Accompanying document: from

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

Sigla: —  
Seal Nr.:

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

Cod proba: 00278/1  
Sample code:

Informație suplimentară: —  
Additional information:

Solicitare: Determinarea reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
00278/1 - Azinxetrobil

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: Belenica Ala  
Director adjunct / Deputy-Director: Zaza Elena

LCF IP-00 Cod FS-PD-78 Ed. 06/2024 18.03.2024 PAG. 1/2



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Măjorului Măneala, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centrul@securitate.gov.md



Directorate LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari

Rezultate analitică / Analytical report  
**REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS**  
Nr. 00279 din / from 05.04.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00279/1	Tebucozant-AM	<0,010	mg/kg	0,500	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

**Notă / Note:** În probe analizate de țelină rădăcină s-a constatat depășirea, suplimentară la solicitare, reziduurilor următoarelor substanțe:  
Clorpirifos.  
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisiibile, sunt necesare teste/suplimentare.

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

Abrevieri / Abbreviations: AM - analitică MOLDAC / analytical by MOLDAC  
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  
LMA - limita maximă 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 / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods  
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda cromatografică / LOQ for the chromatographic method  
Referințe - reprezentă documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rețineți în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredințarea entității (U), în funcție de factorul de acoperire h=2, nivelul de încredere P=95%. Bazați-vă asupra documentelor care se referă la probe analizate. Laboratorul nu este responsabil de apăsarea și în prezentul raport pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru o efectuare suplimentară sau pe altă adresă. Orice comentarii sau cereri de clarificări trebuie să fie prezentate în acest raport sau într-un raport de încercare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor h=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 may affect the validity of the results. Any request 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:  Solicitantul

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
Nr. 00279 din / from 05.04.2024

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

Detalii produs:  Țelină rădăcină  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: 6 000 kg  
Quantity batch/surface:

Egitațiune: Autocontrol Local egitațiune/ri: Chișinău  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: — din 01.04.2024  
Accompanying document: from

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

Sigla: —  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most/1,4 kg Data recepției: 01.04.2024  
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00279/1  
Sample code:

Informație suplimentară: —  
Additional information:

Solicitare: Determinarea reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
00279/1 - Tebucozant

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: Belenica Ala  
Director adjunct / Deputy-Director: Zaza Elena