

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A011201-23**

Data emiterii **04 iulie 2023**

Valabil pînă la **04 iulie 2024**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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

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

Crupe de grâu șlefuit Nr. 1, Nr. 2;
Crupe de grâu mărunțit Nr. 1, Nr. 2.
Ambalaj: saci de polipropilenă, pachete polimerice.
Fabricate în serie.

Codul NCM
1104

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa 1 punctele: 11, 76;
Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 alineatul (1).

PRODUCĂTOR

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

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600057789

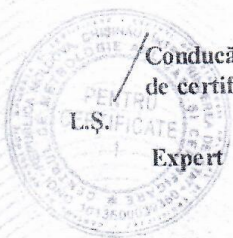
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1209-RE din 04.07.2023, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău;
Rapoarte de încercări Nr. 3650, 3651 din 04.07.2023, eliberate de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Nr. SP 962 din 17.04.2019, eliberat de ANSA S.T.S.A Chișinău.

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 al fiecărui ambalaj conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8982/2023 din 04.07.2023. Dosar Nr. 5497.

Nr. RO 011201



Conducătorul organismului
de certificare

Expert



Ghidirimschi L.

Cononiuc T.

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A011202-23**

Data emiterii **04 iulie 2023**

Valabil pînă la **04 iulie 2024**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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

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

Arpacaș de orz Nr. 1, Nr. 2;
Arpacaș de orz mărunțit Nr. 1, Nr. 2.
Ambalaj: saci de polipropilenă, pachete polimerice.
Fabricat în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa 1 punctele: 49, 92;

Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR

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

SOLICITANT

Producătorul.

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

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

Rapoarte de încercări Nr. 3655, 3656 din 04.07.2023, eliberate de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;

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

INFORMAȚIE 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 al fiecărui ambalaj conform legislației în vigoare. Acord-Nr. 8982/2023 din 04.07.2023. Dosar Nr. 5497.

Codul NCM
1104

Codul țării
MD

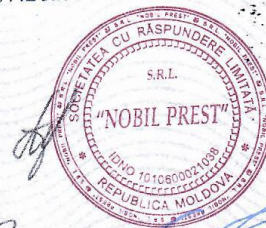
Codul IDNO
1003600057789

Nr. RO 011202



Conducătorul organismului
de certificare

Expert



Ghidirimschi L.

Cononiuc T.

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A011206-23**

Data emiterii **04 iulie 2023**

Valabil până la **04 iulie 2024**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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

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

Crupe de porumb Nr. 2, Nr. 5.
Ambalaj: saci de polipropilenă, pachete polimerice.
Fabricate în serie.

Codul NCM
1103

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa 1 punctele: 11, 92; GOST 6002-69 punctul 2.2 tabelul 2, punctul 2.3 tabelul 3; Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR

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

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600057789

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1209-RE din 04.07.2023, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău;
Raport de încercări Nr. 3654 din 04.07.2023, eliberat de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Nr. SP 962 din 17.04.2019, eliberat de ANSA STSA Chișinău.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

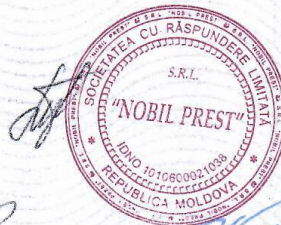
Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul Î.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat al fiecărui ambalaj conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8982/2023 din 04.07.2023. Dosar Nr. 5497.

Nr. RO 011206



Conducătorul organismului
de certificare

Expert



Ghidirimschi L.

Cononiuc T.

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 013111 – 2023**
 Valabil până la:
06 aprilie 2024



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"
 Adresa juridică: MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 15,
 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 IMD

vezi anexa

Produse cerealiere și leguminoase m.c. "Delcon", m.c. "Oii Pref Mic",
 m.c. "Morarița" m.c. "Lanul de Aur", m.c. "Gătim cu..." în sortiment,

a se vedea anexa nr. 002052 pe o filă, total – 22 denumiri.
 Ambalaj: pungi din polipropilenă / polietilenă cu masa netă (0,5 ± 0,0) kg;
 saci din polipropilenă a câte (10,0 ± 0,0) kg.

Produse preambalate în serie.

SINT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

1. Legea nr. 112 din 12.06.2010 privind asigurarea calitatii produselor alimentare, art. 6, alin. (1);
 2. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 3. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 4. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 5. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 6. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 7. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 8. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 9. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 10. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 11. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 12. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 13. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 14. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 15. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 16. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 17. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 18. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 19. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 20. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 21. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);
 22. Legea nr. 130 din 22.06.2010; 1. legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea
 consumatorilor în legătură cu produsele alimentare; art. 6, alin. (1);

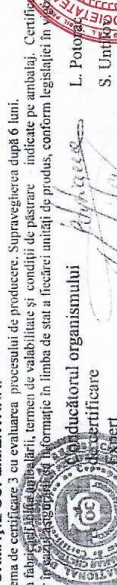
PRODUCĂTOR: **Preambalator: "ALMIDEC GRUP" S.R.L.,**
 Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 15, tel: 079240383.
 Producător și țara de origine – indicate pe ambalaj.

SOLICITANT: "ALMIDEC GRUP" S.R.L.,
 Republica Moldova, mun. Chișinău, or. Crișova, str. Chișinăului, 93, ap. 40.
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

• Raport de evaluare a procesului de producere nr. 0259 din 27.03.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
 • Raport de încercări nr. 1047 din 04.04.2023, eliberat de către Laboratorul de încercări a produselor alimentare al I.P.
 "Centrul Republican de Diagnostic Veterinar", certificat de acreditare nr. LI – 094, str. Murelor, 3, mun. Chișinău,
 Republica Moldova, MD 2051.
 • Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA0007188 din 02.03.2021, 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.
 Data eliberării este valabilă în termen de valabilitate și condiții de păstrare – indicate pe ambalaj. Certificatul
 este însoțit de un raport de evaluare a procesului de producere și de un raport de încercări a produselor alimentare.
 Informații suplimentare în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.
 Informații suplimentare în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.
PRODUCĂTORUL ORGANISMULUI
 L. Potorac
 S. Umiltov
 Expert



Seria A Nr. 002052
 În baza prezentului document de conformitate se eliberează în mod automat
 Certificatul de conformitate și organigrama de control
 Copiile certificatelor de conformitate se eliberează în mod automat.

Anexă

Fila File la **certificatul de conformitate**

Nr. OCpr-004 3S 013111 – 2023 din 07 aprilie 2023

Lista produselor concrete
 asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

n/o	Codul NC, MD	Denumirea produselor
Produse cerealiere și leguminoase m.c. "Delcon", m.c. "Oii Pref Mic", m.c. "Morarița", m.c. "Lanul de Aur", m.c. "Gătim cu..." în sortiment:		
1.	1104	Crupe de hrișcă
2.	1904	Muși cu fructe
3.	1006	Crupe de orez "Krasnodarskii"
4.	1006	Crupe de orez cu bob rotund
5.	1006	Crupe de orez cu bob lung
6.	1006	Crupe de orez "Camolino", "Extra", "Parboiled"
7.	1006	Crupe de orez spart
8.	0713	Mazăre uscată boabe întregi slefăiță
9.	0713	Mazăre uscată boabe despicate slefăiță
10.	0713	Fasole alimentară
11.	0713	Lințe
12.	0713	Năut
13.	1104	Arpacas de orz mărunțit
14.	1104	Crupe de grâu "Arnautca"
15.	1104	Crupe de grâu mărunțit
16.	1104	Arpacas de orz
17.	1102	Crupe din porumb "Malai Extra"
18.	1103	Crupe de porumb
19.	1104	Crupe de mei
20.	1104	Crupe de grâu
21.	1104	Fulgi de orz
22.	1104	Amestec din fulgi

Total: 22 denumiri.

Preambalator: "ALMIDEC GRUP" S.R.L.,
 str. Chișinăului – mun. Chișinău, str. Uzinelor, 15)

Republica Moldova, mun. Chișinău, or. Crișova, str. Chișinăului, 93, ap. 40.



Seria A Nr. 002052
 L. Potorac
 S. Umiltov
 Expert

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

MIC DEJUN

CERTIFICAT

de calitate

Standard de referinta

SF 40529762-001:2017

Nr. 149 din 16.12.2022

Produs: FULGI de CEREALE in sortiment:

Ambalaj 0,4kg, 0,5kg, 0,9kg, 1kg, 5kg, 15kg, 25kg

Fulgi de orz, fulgi de ovaz, fulgi de grau, fulgi de secara

Fulgi 4 componente, 5 componente, 7 componente, 9 componente

Fara gluten:

Fulgi 3 componente, fulgi de porumb, fulgi de sorg, fulgi de mei, fulgi de hrisca

Musli

Termen de valabilitate: 8 luni



Societatea cu Răspundere Limitată CAROM-RS

cif 1008668001587

Sr. Rodica Ecaterina

tel: 079-11-09-24, 0794-055-42

Primarie Comuna

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare 11 A011203-23

Data emiterii 04 iulie 2023

Valabil pînă la 04 iulie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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

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

Crupe de ovăz turtite;
Crupe de ovăz nesfărîmate.
Ambalaj: saci de polipropilenă, pachete polimerice.
Fabricate în serie.

Codul NCM
1104

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa 1 punctele: 41, 92;
Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR

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

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600057789

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1209-RE din 04.07.2023, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău;
Rapoarte de încercări Nr. 3657, 3660 din 04.07.2023, eliberate de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Nr. SP 962 din 17.04.2019, eliberat de ANSA STSA Chișinău.

INFORMAȚIE 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 al fiecărui ambalaj conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8982/2023 din 04.07.2023. Dosar Nr. 5497.

Nr. RO 011203



Conducătorul organismului
de certificare

L.Ș.

Expert



Ghidirimschi L.

Cononiuc T.

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A011207-23**

Data emiterii 04 iulie 2023

Valabil pînă la 04 iulie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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

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

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

Codul NCM
0713

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

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

PRODUCĂTOR

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

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600057789

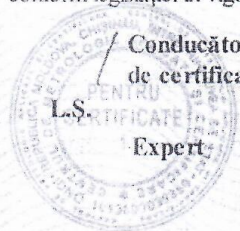
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1209-RE din 04.07.2023, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău;
Rapoarte de încercări Nr. 3652, 3653 din 04.07.2023, eliberate de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Nr. SP 962 din 17.04.2019, eliberat de ANSA STSA Chișinău.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

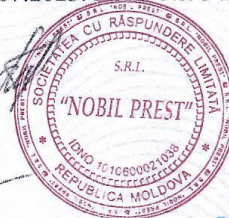
Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul Î.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat al fiecărui ambalaj conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8982/2023 din 04.07.2023. Dosar Nr. 5497.

Nr. RO 011207



Conducătorul organismului
de certificare

Expert



Ghidirimschi L.

Cononiuc T.



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR



NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. 3 in 15.02 2022
№ 01 от _____

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
în producția alimentară de origine vegetală
on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) for pesticides and nitrates in food of plant origin
о соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

Eliberat / Issued / Выдан: **F.P.C. "GHENVEN-SERVICE" S.R.L., or. Ștefan Vodă, str. S. Lazo, 73,**
(denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)

Denumirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac: **Făină de grâu**
Name of foodstuffs in assortment, regardless of the type of packing/bulk: **Făină de grâu**
Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/насыпи: **Făină de grâu**

Pentru consumul uman / For human consumption / Для потребления человеком: **Consum uman**

Pentru hrana animalelor / For animal feed / На корм животных: **Producător: F.P.C. "Ghenven Service" S.R.L., s. Măgdăcești, rl. Criuleni, RM**

Țara de origine / Country of origin / Страна происхождения: **Condiții de păstrare în conformitate cu reglementările tehnice în vigoare**
Condiții de plasare pe piață în conformitate cu Legea 279/2017

Lotul, numărul / Batch number / Партия №: **În scop de producere și plasare pe piață**

Numărul de ambalaj / Number of packages / Номер упаковки: **saci de polipropilenă**

Tipul de ambalaj / Type of package / Вид упаковки: **Raport de încercări nr.00136 din 09.02.2022**

Prezentul certificat atestă că lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator, respectă limitele maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația națională.
This is to certify that the current lot of foodstuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum residue levels (MRL) for pesticides and nitrates, approved by the national legislation.
Настоящий сертификат удостоверяет, что указанный партия продукции согласно результатам отчета о лабораторных испытаниях соответствует предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов, одобренной национальным законодательством.

Inspector principal D.S.A. Criuleni: **Lucia Ceban**
(cu raza de acoperire și a raionului Dubăreni)
Manager (numele, prenumele, semnătura și stampila) / (name, prename, signature and stamp) / (фамилия, имя, подпись и печать): **Lucia Ceban**
Date: **15.02.2022**

Data eliberării / Date of issuance / Дата выдачи: _____
I.Ș./ S.R./ M.I.: _____



CERTIFICATUL Nr. 436
 УДОСТОВЕРЕНИЕ

Al calitatii fainii si grisului
 О качестве муки и манной крупы

<< 12 >> 10 2023

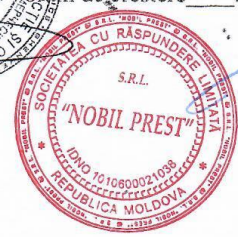
Expediator SRL Ghenven Service
 Отправитель
 Locul de expediere Moldova
 Пункт отправления
 Vagon, autocamion UWE 365
 Вагон, автомашина
 Foaie de trasura AAP8658154
 Накладная
 Greutatea 3000 kg Numarul de locuri scara 120
 Вес
 Data de producere 14.09 Umeditatea 14 %
 Дата выработки Влажность

Faina denumiri Calitatea Виски
 Вид муки сорт
 Culoare castru
 Цвет
 Gust, Miros castru
 Вкус, Запах
 Umeditate 14 % Cenușa 9,50 %
 Влажность Зольность
 Ramasite pe sita Nr. 43 5 %
 Остаток на сите
 Trecerea prin sita Nr. _____ %
 Проход через сито
 Gluten cruda:
 Клейковина сырая
 Cantitatea 25 % Calitatea 77 unitatea grupa _____

Locul de destinatie Kishinev
 Пункт назначения

Certificat de confirmare Nr. _____
 Сертификат соответствия

Maladia cortofului: net



Качество Единица группа
 la panificatie:
 Сопекарные показания
 Stabilitatea formei

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 2C 013195 – 2023

Data emiterii:
19 mai 2023

Valabil până la:
18 mai 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 : 069122779, 079541979; e-mail : cons_cert@mail.ru

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

Codul NC MD

*Paste făinoase de diferite tipuri grupa A,
calitatea superioară (clasa întâi) m.c. "BUNETTO"*

1902

Ambalaj: pungi din polipropilenă cu masa netă (500 + 1000) g; saci din polipropilenă a câte (25,0 + 50,0) kg.
Contract f/nr. din 05 iulie 2019.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică "Produse de panificație și paste făinoase", anexa nr. 1, p. g); anexa nr. 2, p. g) – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 775 din 03.07.2007; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p. 42 - Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare" – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.03.2009; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: Turcia.

Codul țării
TR

SOLICITANT: Importator: S.R.L. "VITALCOMUS",
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Miron Costin, 25, tel: (022) 473659.

Codul IDNO
1002600004476

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Act de evaluare/identificare și prelevare a mostrelor nr. 231b din 03.05.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Buletin de analiză nr. 086/23 din 18.05.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2 (certificare în baza unui contract). Supravegherea după 6 luni.
Data fabricării, 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. 005309



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

L. Potorac

I. Vacarenco

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

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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1647DA din 03.10.2023

- | | | | | |
|---|--|---|--------------------------------|------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 1647DA. Cartofi | | |
| 2 | Solicitant | G.Ț. "Drucioc Galina"
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca | | |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - G.Ț. "Drucioc Galina"
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca | | |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0899DA din 02.10.2023 | | |
| 5 | Cantitatea de mostră | 5 kg | 6. Data primirii mostrei LÎ | 02.10.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Determinarea indicilor de inofensivitate | | |
| 8 | Data începerii încercărilor | 02.10.2023 | 9. Data finisării încercărilor | 02.10.2023 |

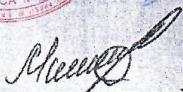
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici


Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89	-	102±17

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

Responsabil de emiterea RÎ


Doina Morari

Șef de laborator


Zoja BOICO



/Director LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 02131 din / from 15.08.2023

Detalii solicitant:
 Applicant: A.N.S.A.
 mun. Chișinău, str. M. Koga Inceanu, nr. 63

Detalii produs:
 Product details:
 Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface: 50 t

Examinare:
 Examining by: Yvineanu Viortca - inspector ANSA

Document însoțitor:
 Accompanying document: 7760 din 08.08.2023

Origine:
 Origin: Republica Moldova

Destinație lot:
 Destination of batch: monitorizare de stat

Seal Nr.:
 Seal No.: 00006096

Nr./cantitate probă:
 N°/sample mass: 1 most./2 kg

Data recepției:
 Receiving date: 09.08.2023

Cod probă:
 Sample code: 02131/1

Informație suplimentară:
 Additional information: Ordinul ANSA Nr.130 din 28.03.2023

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

Responsabil recepție / Reception manager:
 Bobuțac Svetlana

Director adjunct / Deputy-Director:
 Zuza Elena



Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02131/1	Nici un compus depășitor ≥ LOQ	---	---	---	GC-MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02131/1	Nici un compus depășitor ≥ LOQ	---	---	---	LC-MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

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

Responsabil încercare / Test responsible person:
 Bovea Maria

Șef Laborator / Head of Laboratory:
 Bovea Maria

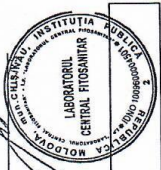


Abrevieri/Abbreviation:
 AN - analizele NOLDAC / accredited by NOLDAC
 NN - inspecțiile NOLDAC / inspected by NOLDAC
 LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică lichidă cu spectrometrie de masă tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazească cuplată cu spectrometrie de masă tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 LMA - limita maximă admisibilă / NPL - the maximum residue level
 U.M. - unitatea de măsură / the unit of measurement / 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
 36 mg/kg - LOQ pentru metoda biochimică / LOQ for the biochemistry method
 Referințe - reprezintă documentele în care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods
 Referință în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredințare extinsă (UE), folosită un factor de acoperire P=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de estimare și nu poate răspunde pentru informațiile limitate de soluționare sau persoane care alocă o anumită cantitate din probă, în vederea realizării. Orice comentariu sau notă în acest raport nu este scopul de a certifica. Reproducerea parțială a acestui document care conține date de probă este strict interzisă în laboratoriu. / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (UE), followed a factor of coverage P=2, a confidence level P=95%. The results only referred to the analysed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or persons who performed the sampling and analysis of the results. Any repeated comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document if allowed only with the written permission of the laboratory.

Originalul Origin:
 LCF IP-CPL PI G.
 Beneficiar/Beneficiary No. Copia electronică / Electronic copy: Yvineanu Viortca - inspector ANSA



Directorul LCF IP / Director IPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 03180 din / from 04.10.2023

AGROADRIEȘ SRL
 r-nul Florești, s. Prajila

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

Produs / Product details: **Morcov**
 Cantitate lot/suprafață / Quantity batch/surface: **50 t**

Eșantionare / Sampling by: **Vrinceanu Viorela - Inspector ANSA** Locul eșantionării: **Florești**
 Sampling location:

Document însoțitor / Accompanying document: **14913** din **27.09.2023** from

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

Sigiliu / Seal Nr.: **CF-030322**

Nr./cantitate probă / N/sample mass: **1 most/2,7 kg** Data recepției / Receiving date: **28.09.2023**

Cod probă / Sample code: **03180/1**

Informație suplimentară / Additional information:

Solicitare / Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați / Determination of pesticide residues and nitrate content**
03180/1 - Cipermetrin

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Alina**
 Directorul adjunct / Deputy-Director: **Zuza Elena**

Cod Proba / Sample code	Parametri / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
03180/1	Cipermetrin -AM	<0,010	mg/kg	0,050	GC-MS/MS	PS-LGR-IP-01

Notă/Note:

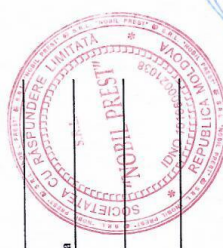
Responsabil încercare/Test responsible person: **Buova Maria**

Șef Laborator / Head of Laboratory: **Buova Maria**

Abrevieri/Abreviatii: AM - secțiunea MOLDAC, acreditată de MOLDAC
 NN - secțiunea MOLDAC, înscrisă în Registrul MOLDAC
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography-Gas chromatography mass spectrometry method
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor 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. - unitate de măsură / unit of measurement
 LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 LOQ - LOQ pentru metoda de încercare / LOQ for the analytical method
 Referințe - reprezentă documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Recuzitate în prezenta raport de încercare pot fi prezentate ca încercări de nouă (U), solicitând un factor de acoperire în-2, în cazul de încercare în-95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba în sine și nu pot fi utilizate ca un punct de referință pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea concluziilor. Once commented in this report in case of recusal, the applicant or person who performed the sampling must provide a recusal document with a coverage factor of 2. The results of this document are only referred to the analytical sample. Laboratory results cannot be used as a reference point for the information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originalul/Original: **1**
 LCF IP/CPL PI Nr. **1** Copia electronică / Electronic copy: **Vrinceanu Viorela - Inspector ANSA**





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



62002341

Centrul de Sănătate Publică Comrat

Adresa: Str. Pobeda, 26

Secția Diagnostic de laborator

Denumirea probei: **Sfeclă roșie, roada 2023**
volumul lotului - 3 ha

Beneficiar: "Sadac-Agro" SRL

Adresa juridică: s.Sadaclia raionul Basarabesca

Data și ora prelevării: 05.07.2023 13:00:00

Livrat în laborator: 05.07.2023 13:39:01

Data eliberării raportul 10.07.2023 12:08:47

Producătorul: "Sadac-Agro" SRL, s.Sadaclia raionul Basarabesca

D.N produs/prelevar HG nr. 115/2013

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
HG nr. 115/2013

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigație
Nitrați	701	mg/kg		1400	POS 1.95 (IM 5048-89)
Data începerii investigației	06/07/2023				
Data finisării investigației	06/07/2023				

Declarație de conformitate:

Conținutul nitraților în proba investigată de sfeclă roșie corespunde cerințelor HG RM nr. 115/2013 privind controlul nitraților în produsele alimentare de origine vegetală.



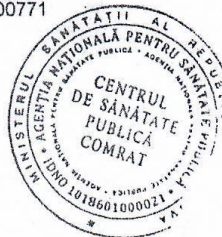
Amendamente:

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. 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 eșantionare.
3. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
4. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă: Sigiliul nu este deteriorat, Nr. 00000771

Responsabil:

Galina Apetroaei



Șef secție diagnostic de laborator:

Diulgher Elena





Director LCF IP / Director-CPU PI
Maria Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 03169 din / from 29.09.2023

Benetă subiectului /
Applicant: **A.N.S.A.**
mun. Chişinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Detalii produs:
Product details:
Cantitate proba/probă:
Quantity batch/portion: **25 t**
Cantitate de nitrați / AM
Amount of nitrate / AM: **543**



Pașionare /
Responsible by: **Yvenciu Viorica - Inspector ANSA**

Locul eşantionării /
Sampling location: **Floreşti**

Document însoțitor /
Accompanying document: **14629**

Origo: **Republica Moldova**

Destinație /
Destination of batch: **monitorizare de st.**

Ștampilă /
Stamp No.: **CF-030362**

Data recepției /
Receiving date: **27.09.2023**

Cod probă /
Sample code: **031691**

Informații suplimentare /
Additional information: **Câmp deschis**

Ordinul ANSA Nr. 130 din 28.03.2023

Determinare reziduurilor de pesticide și conținutul de nitrați /
Determination of pesticide residues and nitrate content

031691- Conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: **Negru Diana**

Director adjunct / Deputy-Director: **Zarca Elena**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 03169 din / from 29.09.2023

Simbol / Symbol	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / Unit	LMA /MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
031691	Conținutul de nitrați-AM	543	mgNO3/kg	400	Ionometrică	PS-LCR-RN-04 U #103

NOTĂ: Conținutul de nitrați în probe de Varză ferăți analizată nu depășește LMA stabilită conform IEG 115 din 08.02.2013, înălți în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare extinsă U.

Responsabil încercare / Test responsible person: **Zaitsev Iga**

Șed Laborator / Head of Laboratory: **Bova Maria**



AM - metoda MODAC /
method MODAC
Determinarea reziduurilor de nitrați în probe de varză ferăți utilizând metoda MODAC /
Determination of nitrate residues in samples of fermented cabbage using the MODAC method
GC-MS /
Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică în fază gazoasă cu spectrometrie de masă /
Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography-mass spectrometry method
LMA /
Limita de reziduu /
Residue limit
LMA /
Limit of quantification /
Limit of quantification of the test method
LMA /
Limit of detection /
Limit of detection of the test method
LMA /
Limit of sensitivity /
Limit of sensitivity of the test method
LMA /
Limit of resolution /
Limit of resolution of the test method
LMA /
Limit of accuracy /
Limit of accuracy of the test method
LMA /
Limit of precision /
Limit of precision of the test method
LMA /
Limit of repeatability /
Limit of repeatability of the test method
LMA /
Limit of reproducibility /
Limit of reproducibility of the test method

Organizație /
Organization: **ANSA**

Adresa /
Address: **Chişinău, str. Nicolae Milescu, nr. 4**

Țara /
Country: **Republica Moldova**

Telefon /
Phone: **+373 22 85 21 00**

E-mail /
E-mail: **ans@ansa.md**

Website /
Website: **www.ansa.md**

Copie electronică /
Electronic copy: **Vineanu-Viorica - Inspector ANSA**



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1087DA din 20 iulie 2023

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1088DA din 20 iulie 2023

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1087DA din 20 iulie 2023

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1088DA din 20 iulie 2023

- 1 Obiectul încercat
(identificare, descriere) *Moștra nr. 1087DA, Mărar*
- 2 Solicitant *p/f Roșca Ivan*
- 3 Informație furnizată de solicitant *Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni*
- 4 Producător - *p/f Roșca Ivan*
- 5 Informație furnizată de solicitant *Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni*
- 6 Cantitatea de mostră *De către solicitant. Cereea depusă nr 0580DA din 17 iulie 2023*
- 7 Scopul încercărilor *1 x 0,5 kg 6. Data primirii mostrei LA 17.07.2023*
- 8 Data începerii încercărilor *Determinarea indicatorilor de calitate 19.07.2023*
- 9 Data finalizării încercărilor *19.07.2023*

- 1 Obiectul încercat
(identificare, descriere) *Moștra nr. 1088DA, Păruișel*
- 2 Solicitant *p/f Roșca Ivan*
- 3 Informație furnizată de solicitant *Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni*
- 4 Producător - *p/f Roșca Ivan*
- 5 Informație furnizată de solicitant *Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni*
- 6 Cantitatea de mostră *De către solicitant. Cereea depusă nr.0580DA din 17 iulie 2023*
- 7 Scopul încercărilor *1 x 0,5 kg 6. Data primirii mostrei LA 17.07.2023*
- 8 Data începerii încercărilor *Determinarea indicatorilor de calitate 19.07.2023*
- 9 Data finalizării încercărilor *19.07.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89		149±25

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89		291±49

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

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

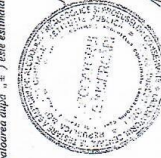


Responsabil de emiterea RÎ

Doina Morari

Doina Morari

Doina Morari



Șef de laborator

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari

Zoia Botoi

Zoia Botoi

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

Doina Morari



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: _____
 din 12.09.2023
 from _____

Origine: Republica Moldova
 Origin: _____
 Destinaţie lot: Romania, Federaţia Rusă
 Destination of batch: _____

Stigilă: CF-096683
 Seal No.: _____

Nr./cantitate probă: 1 most/2,4 kg
 Nr/sample mass: _____
 Data recepţiei: 12.09.2023
 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
 02871/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 02871 din / from 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	Fenitrovalinat (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: Mirza Xenia
 SGB Laboratory/Head of Laboratory: Bocva Maria

Abrevieri/Abbreviations:
 AM - secvenţa MQLD/CAC /residuu by MQLD/CAC
 NM - secvenţa MQLD/CAC /residuu by MQLD/CAC
 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 măsură / unit of measure - the maximum residue level
 UEL - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 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 şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda Ionometrie / LOQ for the ionometric method

Referinţe - referinţe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods
 Rezultate în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredere în raport cu metoda de încercare (U), în funcţie de nivelul de încredere (P=95%). Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare şi nu poartă răspundere pentru informaţiile furnizate de solicitant. Reproducerea acestui document este permisă doar cu permisiunea scrisă a laboratorului. / Results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor (k=2), confidence level (P=95%). The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the 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



Bobulac Svetlana
Zuza Elena

