

STEVIPROD SRL

19.12.2023
Chişinău

Scrisoare

Prin prezenta, vă aducem la cunoştinţă că certificatele de conformitate pe poziţiile de "paşiserie" sunt în proces de prelungere depuse la "Centrul de Metrologie Aplicată şi Certificare" (cererea depusă la data de 22.11.2023), respectiv garantăm că prezentăm ulterior tot pachetul de documente .



scrisoare



Republica Moldova, MD-2029, str. Cişinău, şos. Muncesci, 799
TEL: (022) 24.90.10, (022) 24.90.26; (373) 691.293.66
MD27M02224ASSV66530427100RCMOBIBANCA S.A.
c/ă 1003600057789, TVA 0307065

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



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A010846-22
Data emiterii 19 decembrie 2022 Valabil până la 19 decembrie 2023

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001
ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată şi Certificare” (I.S. CMAC), Adresă: str. E. Coca, 28, MD-2064, mun. Chişinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA/DESCRIEREA
Biscuiţi din aluat fraged în sortiment. Biscuiţi de ovăz.
Preambalaţi şi în vac.
Fabricaţi în serie.

SUNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGAŢIILOR STABILITE ÎN:
SM DSTU 3781:2005 punctul 4.2.2, punctul 4.2.3 tabelul 2;
HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa punctul 51;
NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F punctul 2.5;
Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR
„ŞTEVIPROD” S.R.L., MD-2029, şos. Muncesci, 799, mun. Chişinău,
Republica Moldova.

SOLICITANT
Producătorul.

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2731-RE din 19.12.2022, eliberat de OCpr din cadrul I.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chişinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2022.
Raport de încercări Nr. 7504, 7505 din 16.12.2022, eliberate de LIPA din cadrul I.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chişinău, certificat de acreditare Nr. L1-086 din 04.12.2020.
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranţa alimentelor Seta CSA Nr. CSA 0009625 din 24.12.2021, eliberat de ANSA, Direcţia Teritorială pentru Siguranţa Alimentelor mun. Chişinău.

INFORMAŢIILE SUPPLEMENTARE:
Sc. hena de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul I.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informaţii în limba de sursă a fiecărei unităţi de produs conform legislaţiei în vigoare. Acord Nr. 8793/2022 din 19.12.2022. Dosar Nr. 5308.

Nr. RO 010846
Muzicla S.
Colin M.



Codul IDNO
1003600057789

Codul ţării
MD

Codul INCM
1905 90 450

CMAC I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”

Fila Fila **ANEXĂ**
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Nr. OCpr - 001 11 A008518-21 din 25 martie 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NCM	Denumirea produselor
1	1905 90 450	Biscuiți glăturoși cu adaos de cacao.
2	1905 90 450	Biscuiți glăturoși cu adaos de mac.
3	1905 90 450	Biscuiți glăturoși tapetați.
4	1905 90 450	Biscuiți glăturoși glăturați.
5	1905 90 450	Biscuiți glăturoși cu umplutură pe bază de grăsime, glăturați sau neglăturați.
6	1905 90 450	Biscuiți glăturoși cu umplutură de marshmallow glăturați.
7	1905 90 450	Biscuiți glăturoși cu umplutură de caramel moale glăturați.
8	1905 90 450	Biscuiți zaharoși glăturați.
9	1905 90 450	Biscuiți glăturoși.
10	1905 90 450	Biscuiți de ovăz.
11	1905 90 450	Biscuiți zaharoși tapetați.
12	1905 90 450	Biscuiți zaharoși cu umplutură pe bază de grăsime glăturați sau neglăturați.
13	1905 90 450	Biscuiți zaharoși cu umplutură de marshmallow glăturați sau neglăturați.

Nr. RO.008757

Conducătorul organismului de certificare: Ivasiuc D.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

CMAC I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”

Fila Fila **ANEXĂ**
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Nr. OCpr - 001 11 A008518-21 din 25 martie 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NCM	Denumirea produselor
14	1905 90 450	Biscuiți zaharoși cu umplutură de jeleu glăturați sau neglăturați.
15	1905 90 450	Biscuiți zaharoși.
16	1905 90 450	Biscuiți zaharoși cu adaos de susan.
17	1905 90 450	Biscuiți zaharoși cu adaos de cacao.
18	1905 90 450	Biscuiți din aluat fraged.
19	1905 90 450	Biscuiți din aluat fraged cu cremă de cacao.
20	1905 90 450	Biscuiți din aluat fraged cu umplutură de fructe.
21	1905 90 450	Biscuiți din aluat fraged cu adaos de cereale.
22	1905 90 450	Biscuiți din aluat fraged cu adaos de cacao.

Nr. RO.008758

Conducătorul organismului de certificare: Ivasiuc D.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

CMAC I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A008518-21
Data emiterii 25 martie 2021
Valabil până la 25 martie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001
ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (I.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD-2064, mun. Chișinău;
tel.: 022 719279; 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE AȘTEFL DENUMIREA / DESCRIEREA:
Biscuiți: zaharoși, glăturoși, din aluat fraged conform anexei la certificat,
22 denumiri (2 file).
Ancheta: pungi de peliculară polimerică, saci de polietilenă, cutii de carton cu fereastră, certificate prin termosealare în peliculară polimerică.
Fabricați în serie conform scrierilor SF 38653087-002.2015.

SINT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa punctele: 11, 51; NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F. p. 2-5.
SM DSTU 3781:2005, p. 4.2.2, tabelul 1.

PRODUCĂTOR
„NEFTIS” S.R.L., MD-2024, str. Calea Moșilor, 15, mun. Chișinău, Republica Moldova.
Producerea: str. Revaz Lomiadze, 2/3, s. Cojucna, r-nul Strășeni.

SOLICITANT
Producătorul.
Codul IDNO
1005600044307

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA
Raport de evaluare final Nr. 161-RE din 25.03.2021, eliberat de OCP al I.S. CMAC,
MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018;
Raport de încercări Nr. 0949-0955 din 01.03.2021, Nr. 1452-1455 din 23.03.2021, eliberate
de LIPA al I.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare
Nr. LI-086 din 04.12.2020;
Certificat de înregistrare Oficială pentru Siguranța Alimentelor Seria CSA Nr. CSA 0000799 din 24.02.2021,
eliberat de Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor din r-nul Strășeni.
Certificat al Sistemului de Management al Siguranței Alimentelor ISO 22000:2005 Nr. AJAEU/13/12957
din 23.04.2019, eliberat de AJA, Europae Ltd Unit 5 Middle Bridge Business Park Bristol Road, Portlisshead,
BRISTOL BS20 6PN UK.

INFORMAȚII SUPLEMENTARE:
Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al I.S. CMAC.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de producție
conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8023/2021 din 25.03.2021. Dosar Nr. 45/19.

Nr. RO 008759

Conducătorul organismului de certificare: Ivasiuc D.

E-CMAC Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A009948-22

Data emiterii 16 februarie 2022

Valabil până la 16 februarie 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) 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

Biscuiți zaharoși în sortiment.
Preambalați și în vrac.
Fabricați în serie.

Codul NCM
1905 31 990

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 24901-89 p. 1.2.3 tab. 1, p. 1.2.4 tab. 2; HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa p. 43, p. 51;
Legea Nr. 279 din 15.12.2017 art. 8 alin. (1).

PRODUCĂTOR

„DARON-LUX” S.R.L, MD-2023, str. Varnița, 14/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600032623

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 203-RE din 16.02.2022, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018;
Raport de încercări Nr. 0702 din 14.02.2022, 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 Seria CSA Nr. CSA0008774 din 04.08.2021, eliberat de Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor Subdiviziunea teritorială pentru siguranța alimentelor Chișinău.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP 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. 8444/2022 din 16.02.2022. Dosar Nr. 4943.



Conducătorul interimar al
organismului de certificare

Expert



Sili V.

Turcan T.

19.12.2023
Chişinău

STEVIPROD SRL

Scrisoare

Prin prezenta, vă aducem la cunoştinţă că certificatele de conformitate pe poziţiile de "paţiserie" sunt în proces de prelungire depuse la "Centrul de Metrologie Aplicată şi Certificate" (cererea depusă la data de 22.11.2023), respectiv garantăm că prezentăm ulterior tot pachetul de documente.



scrisoare

Republica Moldova, MD-2029, str. Chişinău, sos. Muncetti 799
Tel. + (022) 24-90-10 / (022) 24-91-26 / (373) 691 295 66
MD27MC02224ASY64530427100 BCMOBIASBANCASA.
CPI: 1003600057789, TVA: 0307065



E-CMAC I.S., Centrul de Metrologie Aplicată şi Certificate

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A010845-22
Data emiterii 19 decembrie 2022 Valabil până la 19 decembrie 2023

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001
ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată şi Certificate” (I.S. CMAC), Adresa: str. E. Cocea, 28, MD-2064, mun. Chişinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA
Ture dulci cu diverse adaosuri şi cu diverse arome în sortiment.
Preambălate şi în vrac.
Fabricate în serie.

Codul NCM
1905 20 300

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
GOST 15810-96 punctul 3.2.3 tabelul 1, punctul 3.2.4 tabelul 2, punctul 3.2.5;
HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa punctul 11;
Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 alinatul (1).

PRODUCĂTOR
„STEVIPROD” S.R.L., MD-2029, șos. Muncetti, 799, mun. Chişinău,
Republica Moldova.

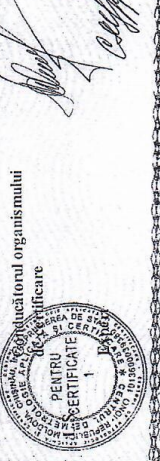
SOLICITANT
Producătorul.

Codul IDNO
1003600057789

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA
Raport de evaluare final Nr. 273 I-RE din 19.12.2022, eliberat de OCpr din cadrul I.S. CMAC, MD-2064, str. E. Cocea, 28, mun. Chişinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2022.
Raport de încercări Nr. 7502, 7503 din 16.12.2022, eliberate de LIPA din cadrul I.S. CMAC, MD-2064, str. E. Cocea, 28, mun. Chişinău, certificat de acreditare Nr. LI-086 din 04.12.2020.
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranţa alimentelor Seria CSA Nr. CSA 0009625 din 24.12.2021, eliberat de ANSA, Direcţia Teritorială pentru Siguranţa Alimentelor mun. Chişinău.

INFORMAȚIILE SUPPLEMENTARĂ:
Schema de certificate 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul I.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informații în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8793/2022 din 19.12.2022. Dosar Nr. 5308.

Notar public
Muzicea S.
Alin M.



Nr. RO 010845

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 |

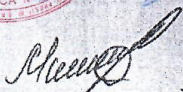
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

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:
 Sampling by: **Yvineanu Viortca - inspector ANSA**

Document însoțitor:
 Accompanying document: **7760** din **08.08.2023** from

Origine:
 Origin: **Republica Moldova**

Destinație lot:
 Destination of batch: **monitorizare de stat**

Seal Nr.: **00006096**

Nr./cantitate probă:
 N/sample mass: **1 most./2 kg** Data recepției: **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
02131/1 - reziduurilor de pesticide

Responsabil recepție / Reception manager:
 Director: **Bobuțac Svetlana**
 Director adjuncț / Deputy-Director: **Zuza Elena**



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. 02131 din / from 15.08.2023

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



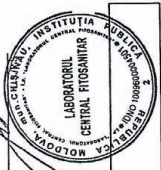
Abrevieri/Abbreviation:
 AN - analize MOLDAC / accredited by MOLDAC
 NN - inspecție MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
 LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică lichidă cu spectrometrie de masă tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic 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 metodele LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOQ for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods
 36 mg/kg - LOQ pentru metoda biometrice / LOQ for the biometric method
 Referințe - reprezintă documentele în care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods
 Referințele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredere extinsă (UE), folosită un factor de acoperire ≥ 2 , nivelul de încredere $\geq 95\%$. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de estimarea și nu poate răspunde pentru informațiile limitate de soluționare sau persoane care alocă o anumită sumă de bani pentru a efectua teste în laboratorul / The results in the test report can be presented with extended uncertainty (UE), using a coverage factor ≥ 2 , confidence level $\geq 95\%$. 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 persons who performed the sampling and analysis of the results. Any repeated comments have to be considered part of accreditation. The partial independence of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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



Directorul LCF IP / Director of 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: Morcov
 Product details:
 Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface: 50 t

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

Document însoțire: 14913
 din 27.09.2023
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: CF-030322
 Seal Nr.:

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

Cod probă: 03180/1
 Sample code:

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: Beleniac Alina
 Directorul adjunct / Deputy-Director: Zuză Elena

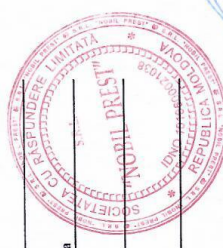
Cod Proba / Sample code	Parametri / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
03180/1	Cipermetrin -AM	<0,010	mg/kg	0,050	GC-MS/MS	PS-LGR-IP-01

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 /neacreditată de MOLDAC
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie la masă
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie la masă
 Referințe: - Metodele de încercare utilizate în acest raport sunt în conformitate cu metodele de încercare în vigoare la momentul prezentării documentului.
 - reprezentă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / Referințe - are the internal documents for the test methods



E-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5970-A din 17 octombrie 2023

tipul produselor,
tipul, volumul partidei,
tipul de valabilitate
de producător
solicitantul
documente de însoțire
la momentul prelevării probei
prezentat de către
autoritatea probei
la data primirii probelor

Sfeclă roșie, r.a.2023

G.Ț. "Cecoi Tamara", r-l Anenii Noi, s. Gura Bîcului

Cererea Nr. 2171 din 16.10.2023

G.Ț. "Cecoi Tamara"

Solicitant

1,5 kg

16 octombrie 2023

Data începerii încercărilor

16.10.2023

Data finisării încercărilor

17.10.2023

tipul încercărilor
documente normative (DN)

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

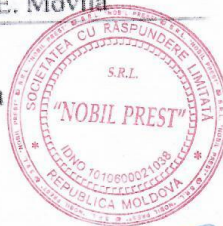
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
Caracteristici toxicologice			
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1031

Responsabili de încercări:

E. Movilă / E. Movilă

Șef de laborator

S. Paicu / S. Paicu



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client
Atenție producătorilor și organelor de control!
 Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.
 Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Date Of Loading
Invoice No
Receiver

27.10.2023
RCI2023000000008
FRUCTCOMLUX S R L
RL IALOVENIS ALEXANDROVCA CHISINAU STR
PETRICANI 19/5 N O: REPUBLICA MOLDOVA

Truck No
Goods

11 DR 006 / 11 DL 007

PRODUCTS	Marks (brand, packaging)	BOXES Qty	Palet Qty	TOTAL NET WIGHT(KG)
FRESH POMEGRANATE	<i>Rodie</i> P.CASES	799	11	8100
FRESH SQUASH	<i>dovlece</i> P.CASES	85	1	520
FRESH CUCUMBER	<i>castravele</i> P.CASES	94	1	858
FRESH TOMATO	<i>rosii</i> P.CASES	224	2	1391
FRESH TOMATO	<i>rosii</i> P.CASES	289	2	1880
FRESH KIWI	P.CASES	104	1	950
FRESH EGGPLANT	<i>vineta</i> P.CASES	72	1	292
FRESH PEPPER	P.CASES	87	1	600
FRESH LETTUCE	P.CASES	207	2	550
FRESH PEAR	P.CASES	208	2	1980

All the products mentioned in Invoice No **RCI2023000000008** are meant for human consumption. This is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU /REBUPLIC OF MOLDOVA doesn't contain slates of heavy metal nitrates or nitrates and in pesticides used, the residuum's that it may contain are products and quantities that are below the authorities by EEC. All Products in above mentioned Invoice are meant for human consumption..

I. Preparation (Synonyms) of pesticides Group

	Max Level Permitted(mg/kg)
1-Carbaril(Sevin)	Not admitted
2-Richlorphon(Chlorpyrifos)	0,05
3-Benornil(Baniate) Fungicide	0,1
4-Carbendazine(Derozal, BMK)	0,1
5-Thiophoonatethyl(TopsineM)	0,1
6-Diphioicarbamate Cineb	0,1
7-Mancozeb(Ditain)	0,5
8-Nitrates (N03)	600

II. Concentrations Of Heavy Metals

	Max Level Permitted(mg/kg)
1-Lead	0,07
2-Arsenic	0,15
3-Cadmium	0,01
4-Mercury	0,00
5- Copper	0,00

MUSTAFA TARIM HAR / INS. GID. NAK IHR
KUMLUCA HAL NO: 25 TIC LTD STI
KUMLUCA / ANTALYA

Max Level Permitted(mg/kg)

0,07
0,15
0,01
0,00
0,00
STAMP
27.10.2023



[Handwritten signature]



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
 MD-2044, str. Măguretelui Mănuile, nr.4 Chișinău, Republica Moldova. Telefon: 122-47-1113



Directoare LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari
 L.S.P. 3

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 00833 din / from 13.06.2023



Detalii solicitant: MS-ILPEX SRL
 Applicant: mun. Chișinău, str. Petricani 21, bl.3

Detalii produs: Banane
 Product details:
 Cantitate lot suprafață: 23 546 kg
 Quantity batch surface:

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

Document însoțire: -- din 08.06.2023
 Accompanying document: from

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

Sigilui: ---
 Seal Nr.:

Nr. cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 08.06.2023
 Nr sample mass: Receiving date:

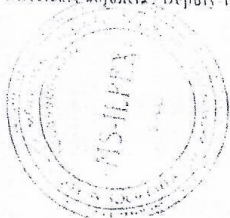
Cod proba: 00833/1
 Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe
 Additional information: propria răspundere a agentului economic.
 Vilania SA

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
 00833/1- Imazalil

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana


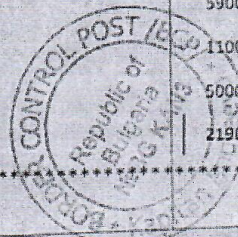
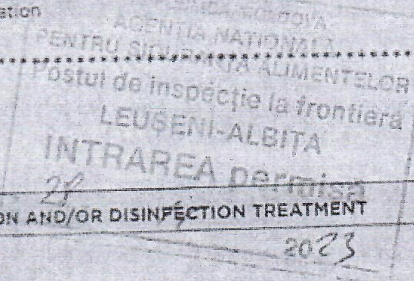

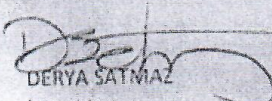
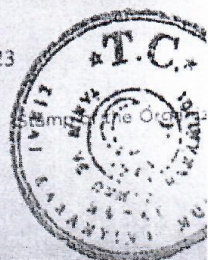
Directoare adjuncț / Deputy Director: Zuza Elena



DN

Zuza



		ORI													
Declared name and address of consignee CEHVER SRL MD.MUN.CHISINAU OR SINGERA BD STEFAN CEL MARE SI SFINT 75 MOLDOVA		4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA													
		5 - Place of origin TÜRKİYE													
Declared means of conveyance BY FRIGORIFIC TRUCK		 REPUBLIC OF TÜRKİYE MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY													
Declared point of entry MOLDOVA															
Distinguishing marks: number and description of packages: name of the product: botanical name of plants		9 - Quantity declared													
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>GROSS</th> <th>NET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5900 kg</td> <td>5400 kg</td> </tr> <tr> <td>11000 kg</td> <td>10200 kg</td> </tr> <tr> <td>5000 kg</td> <td>4500 kg</td> </tr> <tr> <td>21900 kg</td> <td>20100 kg</td> </tr> </tbody> </table>		GROSS	NET	5900 kg	5400 kg	11000 kg	10200 kg	5000 kg	4500 kg	21900 kg	20100 kg		
GROSS	NET														
5900 kg	5400 kg														
11000 kg	10200 kg														
5000 kg	4500 kg														
21900 kg	20100 kg														
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>600 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>1100 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>500 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">TOTAL</td> </tr> </tbody> </table>		600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT	1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT	500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT	TOTAL				
600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT													
1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT													
500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT													
TOTAL															
10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above: <ul style="list-style-type: none"> - have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and - are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing country, and - to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country, including those for regulated non-quarantine pests - are deemed to be practically free from other pests. 															
11 - Additional declaration NONE															
															
12 - Treatment NONE		18 - Place of issue HATAY/TURKIYE													
13 - Chemical (Active ingredient) NONE		Date 21 November 2023													
14 - Duration and Temperature NONE		Name and signature of authorized officer  DERYA SATMAZ Inspector													
15 - Concentration NONE															
16 - Date NONE															
17 - Additional information															



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1413DA din 05 septembrie 2023

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 1413DA. Usturoi |
| 2 | Solicitant | p/f Mircea Nicolae
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Medveja |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - p/f Mircea Nicolae
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Medveja |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0795DA din 01 septembrie 2023 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 0,7 kg |
| 6 | Data primirii mostrei LÎ | *01.09.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Correspondența cerințelor: HG nr. 1191 din 23.12.2010 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 04.09.2023 |
| 9 | Data finisării încercărilor | 04.09.2023 |

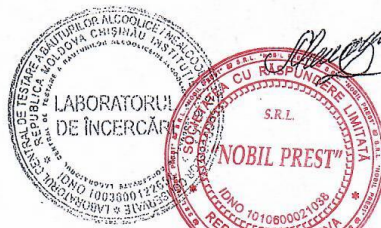
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cupru	mg/kg	PS-11-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 5	2,6±0,3

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

Responsabil de emiterea RÎ



Doina Morari

Șef de laborator

Zoia BOICO

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



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MID-1244, str. Neptunului, nr. 4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-01-1513

Directorate LCF IP / Director / CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01790 din / from 28.07.2023

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

Detalii produs: Conopida
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 3 413 kg
Quantity batch/surface:

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

Document însoțire: din 24.07.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: _____
Seal No.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2,02 kg Data recepției: 24.07.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

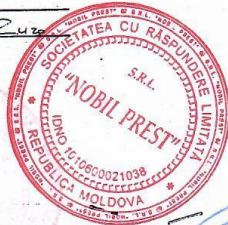
Cod probă: 01790/1
Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01790/1 - Bifentricin



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



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MID-1244, str. Neptunului, nr. 4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-01-1513

Directorate LCF IP / Director / CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01787 din / from 28.07.2023

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

Detalii produs: Broccoli
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 750 kg
Quantity batch/surface:

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

Document însoțire: din 24.07.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: _____
Seal No.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 24.07.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: 01787/1
Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01787/1 - Azoxistrobin

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

Rezultate încercări / Test Results
Nr. 01790 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01790/1	Bifentricin (L3-AM)	<0,010	mg/kg	0,200	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: _____

Responsabil încercare/Test responsible person: Bova Maria
Șefa Laborator / Head of Laboratory: Bova Maria

Abrevieri/Abreviations: ANI - analiză în laborator / analyzed by NPL/DAC
NPL - laborator în laborator / accredited by NPL/DAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor 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 cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC MS/MS și LOQ pentru metoda GC MS/MS
30 mg/kg - LOQ pentru metoda însoțită / LOQ for the in-house method
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Conținutul prezentului raport de încercări nu este responsabil de încercările efectuate în laborator și nu poate fi considerat ca fiind o declarație de răspundere a laboratorului. Laboratorul nu este responsabil de epantionare și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru orice epantionare care poate afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopuri științifice și laborator.

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/Originals:
LCF IP/CPL PI Nr.
Beneficiar/Applicant Nr.

Copie electronică: Solicitantul
Electronic copy: Solicitantul



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MID-1244, str. Neptunului, nr. 4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-01-1513

Directorate LCF IP / Director / CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01787 din / from 28.07.2023

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

Detalii produs: Broccoli
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 750 kg
Quantity batch/surface:

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

Document însoțire: din 24.07.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: _____
Seal No.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 24.07.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: 01787/1
Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01787/1 - Azoxistrobin

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

Rezultate încercări / Test Results
Nr. 01787 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01787/1	Azoxistrobin-AM	<0,010	mg/kg	1,000	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: _____

Responsabil încercare/Test responsible person: Bova Maria
Șefa Laborator / Head of Laboratory: Bova Maria

Abrevieri/Abreviations: ANI - analiză în laborator / analyzed by NPL/DAC
NPL - laborator în laborator / accredited by NPL/DAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor 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 cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC MS/MS și LOQ pentru metoda GC MS/MS
30 mg/kg - LOQ pentru metoda însoțită / LOQ for the in-house method
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Conținutul prezentului raport de încercări nu este responsabil de încercările efectuate în laborator și nu poate fi considerat ca fiind o declarație de răspundere a laboratorului. Laboratorul nu este responsabil de epantionare și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru orice epantionare care poate afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopuri științifice și laborator.

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/Originals:
LCF IP/CPL PI Nr.
Beneficiar/Applicant Nr.

Copie electronică: Solicitantul
Electronic copy: Solicitantul



