

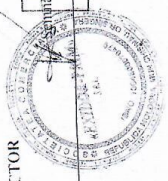
Seria SV 3055941
 Aprobat: Ordinul ANSA Nr. 57
 din 08.02.2023
 Anexa Nr. 10

Certificat sanitar-veterinar
 pentru ouă destinate consumului uman

Partea I: Detalii despre produsul certificat 1.1. Fumizorul: SRL "ADALVA" cfr 1009600024189 Adresa: r-nut Ialoveni, satul Tăpala Tel. nr. +373 068533357	
1.2. Destinația: SRL "Exidor-prim" Denumirea: SRL "Exidor-prim" Adresa: mun. Chișinău	
1.3 Locul de origine a ouălor: Denumirea exploatarei: SRL "ADALVA" Adresa: raionul Ialoveni, satul Tăpala Autorizare sanitară veterinară: Seria ASVF Nr. 0028165 din 27 martie 2017	
1.6. Categorie A * B □	1.7. Categoriile de greutate: <input type="checkbox"/> XL - foarte mare: cel puțin 73 g; <input type="checkbox"/> L - mare: de la 63 la 73 g; <input checked="" type="checkbox"/> M - medie: de la 53 la 63 g; <input type="checkbox"/> S - mică: mai puțin de 53 g
1.8 Locul de încălzire: r-nut Ialoveni, satul Tăpala	1.9 Data plectării: 06.11.2023.
1.10 Mijloacele de transport Vehiculul rutier * Identificarea: OUA 303	
1.11. Ouă de: Gâină *	1.12 Numărul Cantității (bucăți/ouă) 36000 bucăți
1.13 Temperatura de păstrare și transportare: De la 5 până la 20 grade.	1.14 Data durabilității minimele: 01.12.23 - 03.12.23. 1.15 Numărul de ambalaje: 100 cutii 1.16 Tipul de ambalare: cutii carton

II.1. Certificatul de sănătate animală
 Subsemnatul, medic veterinar certificat prin prezenta că ouăle descrise în prezentul certificat provin din elveche de păsări care:
 1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta virus boală.

1.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3%, într-o săptămână), sau a scăderii aportului de hrană și de apă (peste 20%);
 1.3 nu amază să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea holților;
 1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, erau îndemne de gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;
 1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat niciun focar de gripă aviară înalt patogenă sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;
 1.6 în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplineau condițiile prevăzute mai sus.
 1.7 provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobarea unor norme sanitare-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efective de animale, și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform raportului de încercări nr. 5585 din 20.10.2023, emis de I.P. Centrul Republican de Diagnostic Veterinar..... rezultatele au fost:
 Negative *
 Positive *
 1.9 nu au fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența negativ starea de sănătate a animalelor sau siguranța produselor și subproduselor obținute de la acestea. La fel, pasările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare a administrării medicamentelor de uz veterinar.
II.2. Certificatul de sănătate publică
 Subsemnatul, medic veterinar, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Legii nr.306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare, Hotărârii Guvernului nr.435/2010 privind aprobarea Reguliilor specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărârii Guvernului nr.1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitare-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certifice prin prezenta că, ouăle descrise în prezentul certificat au fost obținute în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:
 2.1. provin dintr-o unitate din unități care punte în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;
 2.3. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 435/2010;
 2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr.5/2021 privind aprobarea listei substanțelor active din punct de vedere farmaceutic și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală.
 Medic veterinar:
 Numele/Prenumele (cu majuscule): PUTIN VICTOR
 Locul stampării:
 PUTIN VICTOR
 Medic veterinar în biroc
 Medic veterinar
 Căminul Chișinău
 CMV 034
 Data: 06.11.23.



Seria SV 0013786

Certificat sanitar-veterinar
pentru ouă destinate consumului uman

Partea I: Detalii despre produsul certificat	
1.1. Furnizorul : S.R.L. DIAGROSOL c/1010604002433	
Denumirea S.R.L. DIAGROSOL	
Adresa s. Gordinești r. Edineț	
Tel. nr.0246-60-920	
1.2. Destinatarul : Divimex-Grup SRL #/EAA5 04260007	
Denumirea: Divimex-Grup SRL	
Adresa, or. Edineț.	
1.3 Locul de origine a ouălor:	
Denumirea exploatarei: DIAGROSOL SRL	
Adresa s. Gordinești r. Edineț	
Autorizație sanitară veterinară P-1713/2023	
1.6 Categoria:	1.7 Categoriile de greutate:
A + B □	+ XL – foarte mare: cel puțin 73 g; + L – mare: de la 63 la 73 g; + M – medie: de la 53 la 63 g; + S – mică: mai puțin de 53 g.
1.8 Locul de încrețire : DIAGROSOL SRL	
1.9 Data plicării 06-11-2023	
1.10 Mijlocul de transport	
Vehiculul/măcar + Altele -	
Identificarea: Mercedes, FX 1330	
1.11. Ouă de:	Gâina □ Prepelițe □
alte specii □ (se indică)	
1.12 Numărul/Cantitatea (bucăți/ouă)	21600 buc./14400 buc.
1.13 Temperatura de păstrare și transportare:	1.14 Data durabilității minimeale:
>+5° C – mediu răcoros	01.12.23/02.12.2023
1.15 Numărul de ambalaje	
100 - cutii	
1.16 Tipul de ambalare	
CUTII din carton	
II.1. Certificatul de sănătate animală	
Subsemnatul, medic veterinar certific prin prezenta că ouăle descrise în prezentul certificat provin din efective de păsări care:	
1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vreo boală;	
1.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau a scăderii aportului de hrană și de apă (peste 20%);	

1.3 nu urmează să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;

1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, erau indemne de gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;

1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat niciun focar de gripă aviară înalt patogenă sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;

1.6 în cele 30 de zile premergătoare expediției, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplinesc condițiile prevăzute mai sus.

1.7 provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobarea unor norme sanitar-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelilor în efective de animale și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări nr....572..... din.....27-07-23....., emls de...Centrul Republican De Diagnostică Veterinară Subdiviziunea Drochia, rezultatele au fost:

Negative: □

Positive: □

1.9 nu au fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența noiciu starea de sănătate al animalelor sau siguranța produselor și subproduselor obținute de la acestea. La fel, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare a administrării medicamentelor de uz veterinar.

II.2. Certificatul de sănătate publică

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

2.1. provin dintr-o unitate/din unități care pun(e) în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;

2.3. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 435/2010;

2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr.5/2021 privind aprobarea listei substanțelor și concentrațiilor de vedere farmaceutice și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produse de origine animală.

Medic veterinar : Platon Vasile
Numele/Prenumele (cu majuscula):
Data: 06-11-2023

PLATON VASILE
Medic Veterinar
S.C. S.P. S.R.L. DIAGROSOL
Seraștii, Edineț
Semnătura



MOBIL PRESTY

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



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

Data emiterii:
15 februarie 2023

Valabil până la:
14 februarie 2026



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

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

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

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

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

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

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

PRODUCĂTOR: S.R.L. "UNIFLOR AGRO",

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

SOLICITANT: Producătorul.

Codul țării
MD

Codul IDNO
1017600021277

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

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

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

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

Produsătorul organismului

de certificare

de certificare

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

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

Seria A Nr. 005082



L. Potorac
N. Ulianoschi

L. Potorac

N. Ulianoschi

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr-004 3S 010279 - 17

Data emiterii: 06 iulie 2023

Valabil până la: 05 iulie 2024

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",
ACREDITAT CONFORM STANDARDULUI SM SR EN ISO/CEI 17065:2013
PENTRU CERTIFICARE PRODUSE, CERTIFICAT DE ACREDITARE nr. OCpr-004**
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90
Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,
tel/fax (022) 47 71 93, GSM 069122279, e-mail: cons_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL

DENUMIRE/DESCRIERE

Acid acetic diluat de masă de uz alimentar în sortiment:

1. Acid acetic diluat de masă de uz alimentar 6%;
2. Acid acetic diluat de masă de uz alimentar 9%;
3. Acid acetic diluat de uz alimentar aromatizat cu aromă de mare 4%.

Fabricat în serie.

Codul NC MD
2209

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică „Oțeturi și acid acetic de uz alimentar” – Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 1403 din 09.12.2008; “Normele privind etichetarea produselor alimentare” – Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 996 din 20.08.2003

PRODUCĂTOR: S.R.L. „ANIOANS”,

(sediul de producere – str. Alexandru cel Bun, 9/1, or. Ialoveni)

Republica Moldova, or. Ialoveni, str. Testenițanu, 10, tel: 069919697.

Codul țării

MD

SOLICITANT: Producătorul.

Codul IDNO

1011600003635

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 024b din 12.06.2017, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raport de încercări nr. 342 din 27.06.2017, eliberat de către Laboratorul de încercări al Centrului pentru Standardizare și Experimentarea Calității Producției de Conserve, certificat de acreditare nr. LI – 063, str. Uzinelor, 19, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2023;
- Autorizația sanitară de funcționare nr. 405 din 17.09.2012, eliberată de către Centrul de Servicii Sanitare, str. Alexandru cel Bun, 19, or. Ialoveni, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Ambalaj: butelii PET cu volumul: 500 ml;

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea din

Data fabricării, termen de valabilitate al producției, condițiile de păstrare - indicație pe

Prezentul certificat este valabil pe termenul de valabilitate al producției. Titularul prezentului

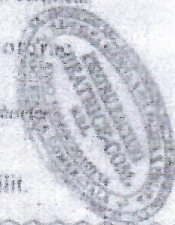
se aplică marea națională de conformitate (SM 004) pe produsele specificate în prezentul certificat.

Conducătorul organismului

de certificare

[Signature]
S.R.L. „NOBIL PREST”
SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ
S.C. NOBIL PREST S.R.L.
C.A. 1011600003635
REPUBLICA MOLDOVA

Seria A Nr. 001400



Copilele certificate de conformitate care s-au emis în baza acestui document sunt valabile doar în baza Raportului de încercări a produselor
de către întreprinderile și organele de control
Copiile certificate de conformitate se legalizează în modul stabilit.

FABRICAT IN MOLDOVA
EZIO GRUP SRL
MD-2011 mun.Chisinau str.Haiducilor ,44
Tel. 079483054

Documentatie de calitate
eliberat in baza Avizului sanitar din
29.06.2022 nr/01-13/1-2590
La nr.1916. din 10.06.2022

CERTIFICAT DE CALITATE

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE NR. P02/2023

Prin prezentul certificate se confirma ca producerea ,importul,utilizarea si desfacerea produselor

Acid acetic diluat de masa 6% ,9 % , 70%

Acid acetic diluat de mar 4%

Acid acetic diluat de strugure 4%

Sunt conforme Regulamentului sanitar :

HG nr.1403 din 09.12.2008 Regulamentari tehnice "Oteturi si acid acetic de uz alimentar"

Intreprinderea producatoare ,tara, locul

EZIO GRUP SRL Republica Moldova, str. Puhoi 54/1

Ca temei:

Aviz sanitar eliberat de Agentia Nationala pentru Sanatate Publica in conformitate cu prevederile art.17 si 23 din Legea 10/2009 privind Supravegherea de Stat a Sanatatii Publice ,pct 56 din Regulamentul sanitar privind aditivii alimentari,aprobat prin HG 229/2013, instruction tehnologice IT MD67-40600939-01:2022 pentru fabricarea acidului acetic diluat ,de uz alimentar ,aprobat prin HG 1403/2008 si proiectele etichetelor pentru produsele in care au fost adaugati aditivi alimentari

Domeniu de utilizare:

Plasare pe piata, consum uman

Conditii necesare de utilizare ,depozitare ,transportare,masurile de securitate.

Plasarea pe piata in conditiile respectarii legislatiei in vigoare in Republica Moldova,

Termenii de valabilitate

Certificatul este valabil pentru perioada de 12 luni de la data producerii produsului.

DIRECTOR EZIO GRUP SRL

IOVU ROMAN





Ministerul Sănătății al Republicii Moldova
Agenția Națională pentru Sănătate Publică
www.ansp.md



DOCUMENTAȚIE
MEDICALĂ
Formular 343/e
Aprobat de MS RM
Nr. 828 din
31.10.2011

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51008677

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

Denumirea probei: Aditiv alimentar - bicarbonat de sodiu,

Beneficiar: SRL POLICONTRACT

Adresa juridică: mun. Chișinău, str. Lunca Bicului,
33/3

Data și ora prelevării: 07.06.2023

Livrat în laborator: 07.06.2023 14:20:18

Data eliberării raportul 14.06.2023 17:37:54

Producătorul: Turcia, ETI SODA A.S.

D.N produs/prelevar

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

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Arsen	<0,08	mg/kg		3,0	GOST 26930-86
Pfumb	<0,02	mg/kg		2,0	SM SR EN 14082:2006
Data începerii investigației	07/06/2023				
Data finisării investigației	14/06/2023				

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

Notă:

Responsabili:

Ala Gheorghieva; Raisa Scurtu; Jana Oloinic



Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burdumbeș Olga
AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SĂNĂȚATE PUBLICĂ
DIRECȚIA DIAGNOSTIC
DE LABORATOR
IDNO 1678041000021



-“CONDIPROD – COM” SRL.

CFI 100200001475, TVA 0501666, IBAN MD7840000023158019605, MEO: AGRNMD2V723, BC “Moldova-Agroindbank” SA
R. Moldova or. Chisinau, str. Vamnic, 14/1, MD 2023, email: condiprod@condiprod.md, telef: +373 – 22421190.

CERTIFICAT DE CALITATE – CONDIMENTE / MIRODENII – Nr 240123

Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de “CONDIPROD – COM” SRL

“CONDIPROD – COM” SRL declara pe propria răspundere că produsele menționate în acest certificat documentelor normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

Denumirea produsului	Data producerii	Data expirării	Condiții de păstrare	Cantitatea	Conformitatea documentelor
Busuioc 10g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Cardamon 10g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Chimen 15g, 20g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	500 cut	Raport de încercări nr. 0117DA din 26.01.2023
Cimbru 10g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	700 cut	Raport de încercări nr. 0117DA din 26.01.2023
Cuisoare 10g, 30g, 50g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 0117DA din 26.01.2023
Curcuma 20g, 50g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 124DA din 24.01.2023
Curry 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 124DA din 24.01.2023
Fenhel 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1500 cut	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Fenugrek 50g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1500 cut	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Ghimbir 15g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Leustean 5g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	500 cut	Raport de încercări nr. 112DA din 26.01.2023
Maghiran 10g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 112DA din 26.01.2023
Mintă 200g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 112DA din 26.01.2023
Mirregan 10g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	700 cut	Raport de încercări nr. 120DA din 24.01.2023
Semințe de chimen (nigella) 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 120DA din 24.01.2023
Usturoi 15g, 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 124DA din 24.01.2023
Zira 20g, 100g, 200g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 120DA din 24.01.2023
Coriandru 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 09145 din 27.01.2023
Scorțișoară bețoasă 25g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	300 cut	Raport de încercări nr. 0186DA din 16.02.2023
Scorțișoară machiată 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0196DA din 16.02.2023
Frunza de dafin 10g, 20g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 0471DA din 10.04.2023
Nucșoara întreagă 15g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Nucșoara măcinată 10g, 200g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Raport de încercări nr. 019DA din 26.01.2023
Paprica 20g, 100g, 400g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1900 cut	Raport de încercări nr. 0114DA din 26.01.2023
Clit 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Raport de încercări nr. 0114DA din 26.01.2023
Patrunjel 5g, 30g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 0114DA din 26.01.2023
Miar 8g, 30g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	400 cut	Raport de încercări nr. 0954 din 25.12.2021
Mustar boabe 20g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Aviz anbar nr. 110 din 17.01.2021
Praf de mustar 90g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Aviz anbar nr. 110 din 17.01.2021
Praf de copt 10g, 15g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2800 cut	Raport de încercări nr. 0194DA din 26.01.2023
Mac albăstru alimentară 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0161DA din 24.03.2022

Fulgi de cocos albi 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 0121DA din 24.01.2023
Badian (Anis) 10g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Semințe de in 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Aviz anbar nr. 110 din 17.01.2021
Semințe de susan 100g, 200g, 500g/kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Semințe de susan negru 100g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Semințe de susan Natural 200g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Ardei dulci roșu, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Ardei dulci verde, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Ceapa uscată machiată, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Ceapa uscată fulgi, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Ceapa uscată petale, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Estragon uscat, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Acid glutamic, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Morcov uscat, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0113DA din 26.01.2023
Pastămac granule, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 25.12.2021
Pastămac radacina, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 25.12.2021
Teiina radacina, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 25.12.2021
Tomate uscate bucati, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 25.12.2021
Tomate uscate machiate, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 25.12.2021
Sumak măcinat, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 25.12.2021
Praj uscat fulgi, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 25.12.2021
Piper alb boabe, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper alb măcinat, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper negru boabe 10g, 15g, 20g, 50g, 100g, 250g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper negru măcinat 10g, 20g, 50g, 100g, 250g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper roz boabe, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper roz măcinat 10g, 20g, 50g, 100g, 250g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper roșu boabe, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper roșu măcinat 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper verde boabe, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper Sichuan boabe, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper LONGUM, kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Jasmin: Cacao graf înlocuit 50,100 g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1600 cut	Raport de încercări nr. 0195DA din 16.02.2023
Mango: Cacao graf înlocuit 50,80,100 g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2700 cut	Raport de încercări nr. 0195DA din 16.02.2023
Acid citric 20,50,100,400,500 g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2700 cut	Raport de încercări nr. 11090201 din 30.07.2021
Droșii uscate 10,11,80, 100 g / kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	300 cut	Aviz anbar nr. 0983-A din 05.02.2022

CONDIPROD – COM SRL



STEVIPROD SRL

19.12.2023
Chișinău

Scrisoare

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că certificatele de conformitate pe pozițiile de "patiserie" sunt în proces de prelungere depuse la "Centrul de Metrologie aplicată și Certificare" (cererea depusă la data de 22.11.2023), respectiv garantăm că prezentăm ulterior tot pachetul de documente .



negativ



REPUBLICA MOLDOVA, MD-2029, or. Chișinău, șos. Muncesii 799
Tel.: (022) 24-90-10; (022) 24-91-26; (073) 691 235 86
MDZ7MO2224ASV64530427100 IUC/MOBIIASBANCA S.A.
CFI 1003600057789, TVA 0307065

SE-CMAC Î.S., Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A010844-22 Valabil până la 19 decembrie 2023

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001
ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (Î.S. CMAC). Adresă: str. E. Coca, 28, MD-2064, mun. Chișinău; tel.: 022 750463; fax: 022 743489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE AȘTEI:

Codul NCW
1905 90 900

Conținutul și în vrac.
Fabricați în serie.

SÎNT CONFORMECULCERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
IG Nr. 775 din 03.07.2007 anexa 1 litera e), anexa 2 litera e);
IG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa punctul 4);
Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

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

Codul țării
MD

SOLICITANT
Producătorul.

Codul IDNO
1003600057789

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA
Raport de evaluare final Nr. 2731-RE din 19.12.2022, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC,
MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2022.
Raport de încercări Nr. 7501 din 16.12.2022, eliberat de LIPA din cadrul Î.S. CMAC.
MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. L1-086 din 04.12.2020.
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor, Seria CSA Nr. CSA 0009625
din 24.12.2021, eliberat de ANSA, Direcția Teritorială pentru Siguranța Alimentelor mun. 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 a fiecărei unități de produs
conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8793/2022 din 19.12.2022. Dosar Nr. 5308.

Ținutul prezentei certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele
specificate în prezentul certificat



Nr. RO 010844



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

OCPr-001

Nr. de înregistrare OCPr - 001 11 A009603-21 Data emiterii 26 octombrie 2021 Valabil până la 26 octombrie 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:

Pâine, produse de franzelărie, produse din aluat foietaj cu drojdie,
produse de covrigărie și pesmeți de cozonac conform anexei 14 denumiri.
Fabricate în serie conform cerințelor HG Nr. 775 din 03.07.2007.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
HG Nr. 775 din 03.07.2007 anexa 1 litere: a), b), f), e), anexa 2 litere: a), b), f), e),
HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa p. 51, NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F p. 2.4

PRODUCĂTOR
ÎN TREPRINDEREA COOPERATIVITĂȚII DE PANIFICAȚIE „PANIFICOOP”
A URECOOP DIN STRĂȘENI, MD-3701, str. Calea Orheiului, 10, or. Strășeni,
Republica Moldova.

SOLICITANT
Producătorul
Cămin IDNO
1003600132567

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA
Raport de evaluare final Nr: 2043-RE din 26.10.2021, 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.
Raportare de încercări Nr. 5278 - 5283, 5287, 5288 din 20.10.2021, eliberate de LPA al I.S. CMAC,
MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. 1.1-086 din 04.12.2020.
Certificat de înregistrare Oficială pentru Siguranța Alimentelor Seria CSA Nr. CSA 0000758
din 19.04.2019, eliberat de ANSA, Direcția Teritorială pentru Siguranța Alimentelor Strășeni.

INFORMAȚIE SUPLEMENTARĂ:
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 ficărei unități de produs
conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8288/2021 din 26.10.2021. Dosar Nr. 4787.

Tinutul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produse
specificate în prezentul certificat



Ivasiuc D.

Nr. RO 009603



OCPr-001



**ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE**

Nr. OCPr - 001 11 A009603-21 din 26 octombrie 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NCM	Denumirea produselor
1	1905 40 100	Pesmeți din făină de grâu de calitate superioară „Simpli”.
2	1905 40 100	Pesmeți de cozonac din făină de grâu de calitate superioară în sortiment.
3	1905 90 300	Pâine „Chișinău” din amestec de făină de grâu de calitate a doua și de calitate înfi.
4	1905 90 300	Pâine „Romania” din făină de grâu de calitate superioară.
5	1905 90 300	Pâine „Mădăraș” din amestec de făină de grâu de calitate superioară și înfi.
6	1905 90 300	Pâine „Gr” din făină de grâu de calitate înfi cu adaos de făină de grâu.
7	1905 90 300	Pâine „Grăușor” din amestec de făină de grâu de calitate înfi și de calitate a doua.
8	1905 90 300	Pâine „Împiețită”, „Romania” din făină de grâu de calitate superioară.
9	1905 90 300	Pâine „La prinz” din făină de grâu de calitate înfi.
10	1905 90 300	Pâine „Cu secară” din amestec de făină de grâu de calitate înfi și făină de secară semialbă.
11	1905 90 300	Chifle din făină de grâu de calitate superioară sau înfi, „Cornișor cu măguri”, „Cu scorțoșor”, „Cu stafie”, „Cu mac”, „Cu aromă de vanilie”, „Înleș cu susan”.
12	1905 90 300	Produse de franzelărie din făină de grâu de calitate superioară sau înfi: „Împiețită”, „Spăușor”, „Baghetă” cu amestec de semințe, franzelă „Stimpă”, „Franzela de Strășeni”, colaci Împiețit.
13	1905 90 600	Produse foietaj cu drojdie din făină de grâu de calitate superioară: „Crosseante” cu cremă de cacao, măguri, vîșnă, cremă cu aromă de vanilie; Chifle foietaj cu arahide, cașcaval, brînză proaspătă de vaci, cu balva.
14	1905 90 900	Produse de covrigărie uscați din făină de grâu de calitate superioară în sortiment.



Nr. RO 009542

Ivasiuc D.

Area nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0007544-23**

Data emiterii 26 iunie 2023

Valabil până 26 iunie 2026

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003.

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

Codul NCM
2009

Sucuri de fructe, reconstituite, pasteurizate.
A se vedea anexa: Ambalaj: butelii de sticlă, cu capace metalice twist-off, cu volumele 250 ml,
750 ml, 1000 ml; borcane de sticlă, cu capace metalice twist-off, cu volumul 3000 ml;
pachete PE de tip "Bag-in-box", cu volumul 3000 ml.
Fabricarea în serie conform IT 40175583-001:2023.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea Tehnică "Sucuri și anumite produse similare destinate consumului uman", HG nr.1111 din 06.12.2010 p. 29, 30, 31, 33, 34, 35, anexele: nr.1 p.4; nr.3, nr.6 (tab. 6); Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare, HG nr.520 din 22.06.2010 anexă p.33, 83, 88, 114; Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice NFRP-2000 nr.06.5.3.34 din 27.02.2001, anexa F p.2.11; Instrucțiunea cu privire la modul de control tehnico-sanitar al conservelor la întreprinderile de producție, bazelor angro, în rețeaua de comerț, cu amănuntul și la întreprinderile de alimentație publică nr. 015/1999, 1 din 21.07.1992, anexele nr.8, nr.17; Legea privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, nr.279 din 15.12.2017 cap.IV, art.8.

PRODUCĂTOR

S.C. "STAMCOM" S.R.L.,
producere: str. Promișlennăia, 14, s.Tomai, r-ul Ceadr-Lunga, Republica Moldova

SOLICITANT

S.C. "STAMCOM" S.R.L., str. Vl.Komarov, 18, s.Congaz, UTA Găgăuzia,
Republica Moldova

Codul țării
MD

Codul IDNO
1004611004825

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări nr.3374-C + nr.3378-C din 22.06.2023, eliberate de LIPA al ÎS "CMAC", str. E.Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare nr. LI-086; Raportului de evaluare a procesului de producție nr. 9261-23 din 07.06.2023, Raportului de identificare a produselor alimentare supuse certificării nr. 9261-23 din 07.06.2023, Raportului sumar asupra rezultatelor certificării produselor nr. 9261-23 din 23.06.2023, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema certificării produselor nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare nr.23.22.9261-EPPC din 26.06.2023. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informația în limba de vorbire a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare. Condițiile de păstrare: temperatura de la 0°C până la 25°C. Umiditatea relativă a aerului maxim 75%. Contract de efectuare a încercărilor periodice nr. 16-5/16 din 21.02.2023 cu LIPA al ÎS "CMAC". Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Seria A Nr. 0007544



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului



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: 022-07-1513

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:

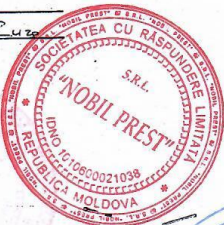
Cod probă: **01790/1**
Sample code:

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: **Beleniuc Ala**

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



Perioada analitică / Analytical period: **24.07.2023 - 28.07.2023**
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / 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: **Borva Maria**
Șefa Laborator / Head of Laboratory: **Borva Maria**



Abrevieri/Abreviations: ANI - analizele INMOLDAC / controlled by INMOLDAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - 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 imunologică / LOQ for the immunometric method
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Conținutul prezentului raport de încercare nu este responsabil de încercare și nu poate fi considerat parte a documentației furnizate de solicitant sau persoana care a efectuat epantionarea sau pe adresa solicitantului. Laboratorul nu este responsabil de epantionare și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana care a efectuat epantionarea sau pe adresa solicitantului. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopul de a fi utilizată în 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 report. 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.

Originalul/Originals:
LCF IP/CPL PI Nr.
Beneficiarul/Applicant Nr.

Copie electronică: **Solicitantul**
Electronic copy:



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: 022-07-1513

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:

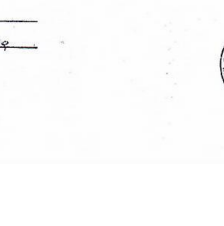
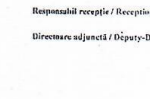
Cod probă: **01787/1**
Sample code:

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: **Beleniuc Ala**

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



Perioada analitică / Analytical period: **24.07.2023 - 28.07.2023**
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / 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: **Borva Maria**
Șefa Laborator / Head of Laboratory: **Borva Maria**



Abrevieri/Abreviations: ANI - analizele INMOLDAC / controlled by INMOLDAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - 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 imunologică / LOQ for the immunometric method
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Conținutul prezentului raport de încercare nu este responsabil de încercare și nu poate fi considerat parte a documentației furnizate de solicitant sau persoana care a efectuat epantionarea sau pe adresa solicitantului. Laboratorul nu este responsabil de epantionare și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana care a efectuat epantionarea sau pe adresa solicitantului. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopul de a fi utilizată în 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 report. 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.

Originalul/Originals:
LCF IP/CPL PI Nr.
Beneficiarul/Applicant Nr.

Copie electronică: **Solicitantul**
Electronic copy:

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 |

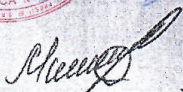
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

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
 L.S.P.S



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

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

Origine: **Republica Moldova**
 Origin: **Destinație lot: monitorizare de stat**
 Destination of batch:

Sigiliu: **00006906**
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./2 kg** Data recepției: **09.08.2023**
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: **02131/1**
 Sample code:

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 - reziduurile de pesticide

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



Cod Proba / Sample code	Parametru / Parametr	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02131/1	Nici un compus depășitor \geq LOQ	---	---	---	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:

Bosca Maria

Șef Laborator/ Head of Laboratory:

Bosca Maria



Abrevieri/Abbreviation: AN - analize MOLDAC / accredited by MOLDAC
 NN - inspecție MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
 LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie lichidă cu spectrometrie de masă
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazească cuplată cu spectrometrie de masă
 LMA - limita maximă admisibilă / MRL - 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 biometrie / LOQ for the biometric 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 încredințată există (U), 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 cantitate în laboratoriu / velicitate rezultate. Orice comentarii sau note în acest raport nu este scopul de avertizare. Repetarea probelor în acest document este posibilă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.
 The results in the test report can be presented with extended uncertainty (U), followed a factor of coverage ≥ 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/Original:

LCF IP-CPL PI-G.

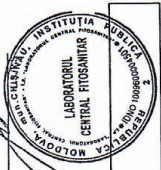
Beneficiar/beneficiary Nr.

Copia electronică /
Electronic copy:

Vinceanu Viortca - inspector ANSA



Directorul LCF IP / Director of LCF PI
 Tatiana Rotari



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

AGROADRIEȘ SRL
 r-nul Florești, s. Prajlia

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

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:
 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. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
03180/1	Cipermetrin -AM	<0,010	mg/kg	GC-MS/MS	PS-LGR-IP-01

Notă/Note:

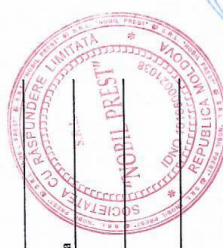
Responsabil încercare/Test responsible person: **Buova Maria**

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

Abrevieri/Abreviatii: AM - secțiunea MOLDAC, acreditată de MOLDAC
 NN - secțiunea MOLDAC, înscrisă în Registrul Național
 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
 GC-MS/MS - Metodă de analiză a reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem /
 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 - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Recapitulare în prezenta raport de încercare pot fi prezente ca încercări de rutină (U), solicitat un factor de acoperire în-95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba în sine și nu sunt de natură să fie 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 may be present as routine tests (U), requested a coverage level of 95%. The results of this document refer only to the sample itself and do not constitute a reference point for the information provided by the applicant or person who performed the sampling, which can affect the validity of the results. The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level 95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory has correct 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.

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





Directorul LCF IP / Director-CPU PI
 Zinaida Rotari

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

A.N.S.A.
 mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Detalii produs:
 Produsul este: Varză tariță

Conținutul probei/probelor:
 Quantity batch(es)/probe(s): 25 t

Responsabil:
 Responsible by: Ștef, Apodriv, S. Ioniș

Document însoțitor:
 Accompanying document: 14629

Țară:
 Country: Republica Moldova

Localitatea:
 Locality: Florinți

Locul de recoltare:
 Sampling location: Florinți

Data:
 Date: 26.09.2023

Proveniența:
 Origin: From

Destinația:
 Destination: monitorizare de st.

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

Țara de origine:
 Country of origin: Republica Moldova

Destinația:
 Destination: Florinți

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

Perioada analitică / Analytical period: 27.09.2023 - 29.09.2023

Simbolul / Symbol	Parametri / Parameters	Rezultate / Test results	U.M. / U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
031691	Conținutul de nitrați-AM	543	mgNO ₃ /kg	400	Ionometric	PS-LCR-RN-04

NOTĂ: Conținutul de nitrați în probe de Varză tariță analizată nu depășește LMA stabilită conform IEG 115 din 08.02.2013, înțeles în conformitate cu referințele din anexa 1 la prezenta înscrivere.

Responsabil încercare / Test responsible person: Zălucov Iuga
 Șef Laborator / Head of Laboratory: Bova Maria

AM - acțiunea MODDAC / MODDAC action
 MODDAC - metoda de încercare / MODDAC method
 MODDAC - metoda de încercare / MODDAC method
 MODDAC - metoda de încercare / MODDAC method

LCRANS - Determinarea reziduurilor de pesticide în produsele agricole și în produsele alimentare de origine vegetală utilizând metoda cromatografică cu spectrometrie de masă în tandem / Determination of pesticide residues in agricultural products and food of plant origin using the Gas Chromatography-mass spectrometry tandem method
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide în produsele agricole și în produsele alimentare de origine vegetală utilizând metoda cromatografică cu spectrometrie de masă în tandem / Determination of pesticide residues in agricultural products and food of plant origin using the Gas Chromatography-mass spectrometry tandem method
 LMA - Limita maximă admisibilă / Maximum admissible limit
 U.M. - Unități de măsură / Measurement unit

NOTĂ: În cazul în care rezultatul este în afara limitei de înscrivere, se recomandă să se consulte documentația de referință pentru a se verifică dacă metoda este adecvată pentru analiza probei și dacă este necesară o reanaliză.
 Note: In case the result is outside the limit of accreditation, it is recommended to consult the reference documentation to verify if the method is suitable for the analysis of the sample and if a reanalysis is necessary.

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

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





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5970-A din 17 octombrie 2023

tipul produselor,
mărea, volumul partidei,
bucătăria,
de valabilitate
educătorul
solicitantul
documente de însoțire
ocul prelevării probei
prezentat de către
autenticitatea probei
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

copul încercărilor
documente normative (DN)

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

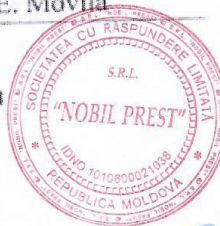
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
Caracteristici toxicologice			
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1031

Responsabili de încercări:

E. Movilă / E. Movilă

Șef de laborator

S. Paicu / S. Paicu



[Signature]

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.



Directorul LCF IP / Director CPL PI
Tatyana Rotari

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

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

Produsul:
Product details: Mere
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: 3 500 t

Exantionare: Mirza Xenia - inspector ANSA
Sampling by: _____
Local exantionării: Orhei
Sampling location: _____

Document însoțitor: 12.038
Accompanying document: _____
din 12.09.2023
from _____

Origine: Republica Moldova
Destinatione lot: Romania, Federația Rusă
Origin: _____
Destination of batch: _____

Stigilă: CF-096683
Seal No.: _____

Nr./cantitate probă: 1 most/7,4 kg
Data recepției: 12.09.2023
N/sample mass: _____
Receiving date: _____

Cod probă: 02871/1
Sample code: _____

Informație suplimentară: Sotul de toamnă.
Additional information: _____

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
02871/1 - analiza multireziduaria LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepție / Reception manager: Bobujac Svetlana
Director adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

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

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

Responsabil încercare/Test responsible person:

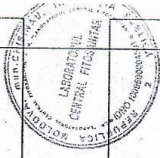
SGB Laborator/Head of Laboratory:
Bucur Maria
Bucur Maria


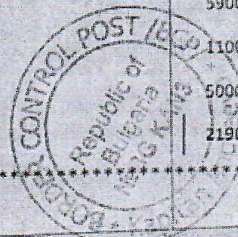
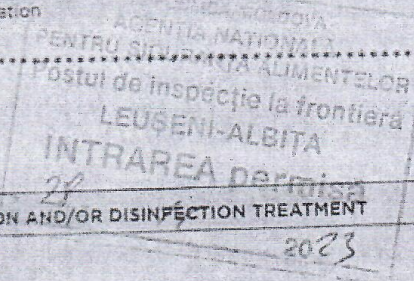

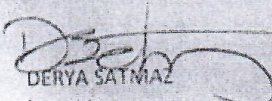
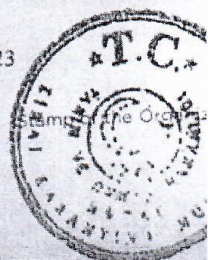
Metode/Methods:
AM - metoda MQL/DAC /metodă by MQL/DAC
NM - metoda MQL/DAC /metodă by MQL/DAC
LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă /
determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă /
determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
MSA - metoda de masură / unit of measure
UCL - 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
30 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods

Referințe:
Referințe - reprezintă documente interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods
Kontrollierte Prozessurteil (KPU) / Folieid in Bezug auf die Kontrollierte Prozessurteil (KPU), Folieid in Bezug auf die Kontrollierte Prozessurteil (KPU)
Kontrollierte Prozessurteil (KPU) / Folieid in Bezug auf die Kontrollierte Prozessurteil (KPU), Folieid in Bezug auf die Kontrollierte Prozessurteil (KPU)
Kontrollierte Prozessurteil (KPU) / Folieid in Bezug auf die Kontrollierte Prozessurteil (KPU), Folieid in Bezug auf die Kontrollierte Prozessurteil (KPU)
Kontrollierte Prozessurteil (KPU) / Folieid in Bezug auf die Kontrollierte Prozessurteil (KPU), Folieid in Bezug auf die Kontrollierte Prozessurteil (KPU)
Kontrollierte Prozessurteil (KPU) / Folieid in Bezug auf die Kontrollierte Prozessurteil (KPU), Folieid in Bezug auf die Kontrollierte Prozessurteil (KPU)

Copie electronică /
Electronic copy:

Mirza Xenia - Inspector ANSA



		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															



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
 MD-2044, str. Măgurel Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel: +373 22 27 17 13



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 probă: 00833/1
 Sample code:

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

