


CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 116

Data 05.10.2018

Producător: SRL „CARDANIVITO”, mun. Chișinău, str. Busuiecești 25

Cui este destinat: SRL „Nobil-Prest” în Chișinău factură Nr. 118-1032813 pentru realizare

Nr.	Denumire produs	Masa, kg	Cantitatea pozitiilor	Ambalaj	Data, ora producerii	Termen de valabilitate	Document normativ
1	Carne tocată de vită și porc					12 ore, (0-2)°C	SF6816369 -016:2021
2	Carne tocată de porc					12 ore, (0-2)°C	
3	Carne tocată de porc și pasăre					12 ore, (0-2)°C	
4	Carne de vită					72 ore, (2-4) °C	
5	Carne de porc					72 ore, (2-4) °C	
6	Carne de pasăre în sortiment					72 ore, (2-4) °C	
7	Carne congelată <u>de vită</u> <u>50 porc în vacuum</u>	<u>conf. fact.</u>	<u>1</u>	<u>multicolor</u>	<u>05.10</u>	6 luni, (-18) °C	
8	Carne de vită în vacuum	<u>conf. fact.</u>	<u>1</u>	<u>polonizat</u>	<u>05.10</u>	7 zile, (2-4) °C	
9	Carne de porc în vacuum	<u>conf. fact.</u>	<u>1</u>	<u>—</u>	<u>05.10</u>	7 zile, (2-4) °C	



Tehnolog [Signature]

A. Muntean

Medic Veterinar [Signature]

V. Djugostran

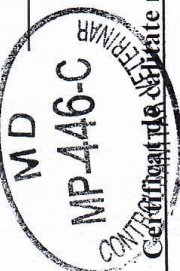


Creativmeat SRL

Manc. Chisinau, str. Muncarui 800-2, ap. 29

Telefon de contact: (+373) 70235555

e-mail: info@creativmeat.md



Certificat de calitate nr. 433

Data eliberării: 04.12.2023

Certificat de calitate eliberat pentru produsele enumerate în tabelul de mai jos. Termenul și condițiile de păstrare a produselor conform documentului normativ specificat în tabelul de mai jos.

Table with columns: Denumirea Produsului, Tip membrana, Termen de valabilitate, Condiții de păstrare (Congelată, Refrigerată), and Documente normative.

Table with columns: Denumirea Produsului, Termen de valabilitate, Condiții de păstrare, and Documente normative.

Stan Leonid
Mihai Bitco

Medic Veterinar
Administrator



REPUBLICA MOLDOVA
Anexă

Fila 1 File 2 la **certificatul de conformitate**
Nr. OCpr-004 3S 000312 - 2021 din 06 aprilie 2021
Lista produselor concrete asupra cărora
se extinde acțiunea certificatului de conformitate

No	Codul NC MD	Denumirea produsului	Ambalajarea
Carne de pui - broiler refrigerată/congelată			
0207	0207	Carcașă eviscerată, categorie I	puști de polietilenă, cutii din carton a câte (10,0+15,0) kg
0207	0207	Carcașă eviscerată, categorie II	
0207	0207	Carcașă eviscerată, pui "Grill"	
0207	0207	Carcașă eviscerată, pui "Tabac"	
0207	0207	Semicarcaș	
0207	0207	Jumătate anterioară/posterioară	
0207	0207	Sfert posterior/anterior	
0207	0207	Sferturi posterioare neșeparate	
0207	0207	Piept pe os cu/ fără piele (întreg/în două părți)	
0207	0207	File de piept fieri os, cu/ fără piele (întreg/în două părți)	
0207	0207	File de piept cu clavichia/ cu fără piele (0,5+1,0) kg	tăvițe din polisterol cu masă netă
0207	0207	File de piept în bucăți cu/ fără os, cu/ fără piele	puști de polietilenă cu masă netă
0207	0207	File de piept porționat - stick	(0,5+3,0) kg; cutii din carton a câte 5,0kg, 10,0kg, 15,0kg
0207	0207	Palpă	
0207	0207	Palpă cu spaț	
0207	0207	Palpă dezosată cu/ fără piele	
0207	0207	Palpă dezosată în bucăți	
0207	0207	Sold	
0207	0207	Sold cu spaț	
0207	0207	Sold dezosat	
0207	0207	Gambă	
0207	0207	Gambă dezosată	
0207	0207	Artă	
0207	0207	Partic. arpe: humerus-ul (arpa superioară), radius-ul și cubitus-ul (arpa inferioară), virful arpe	
0207	0207	Spă	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+1,0) kg; puști de polietilenă cu masă netă (0,5+1,0) kg; cutii din carton a câte 5,0kg, 10,0kg, 15,0kg
0207	0207	Turtițe	
0207	0207	Carne pentru tocantă	tăvițe din polisterol cu masă netă
0207	0207	Carne pentru friștură	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+3,0) kg; cutii din carton a câte 5,0kg, 10,0kg, 15,0kg
0207	0207	Carne pentru friștură „De firmă”	

Conducător: S.R.L. "Florenți", Republica Moldova, r. Anenii Noi, s. Florenți

Seria A Nr. 000647

Conducătorul organismului de certificare: A. Plăcintă

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

REPUBLICA MOLDOVA
Anexă

Fila 2 File 2 la **certificatul de conformitate**
Nr. OCpr-004 3S 000312 - 2021 din 06 aprilie 2021
Lista produselor concrete asupra cărora
se extinde acțiunea certificatului de conformitate

No	Codul NC MD	Denumirea produsului	Ambalajarea
Carne de pui - broiler murinată refrigerată/congelată			
0207	0207	Carcașă	
0207	0207	Pui "Grill"	
0207	0207	Pui "Tabac"	
0207	0207	Semicarcaș	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+3,0) kg;
0207	0207	File de piept fieri os, cu/ fără piele (întreg/în două părți)	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+3,0) kg;
0207	0207	File de piept cu clavichia/ cu fără piele	recipient din material plastic cu masă netă (0,8+3,0) kg;
0207	0207	File de piept în bucăți	cutii din carton a câte 5,0kg, 10,0kg, 15,0kg
0207	0207	Sfert (posterior/anterior)	
0207	0207	Palpă	
0207	0207	Palpă cu spaț	
0207	0207	Palpă dezosată cu/ fără piele	
0207	0207	Palpă dezosată în bucăți	
0207	0207	Sold	
0207	0207	Sold cu spaț	
0207	0207	Sold dezosat	
0207	0207	Gambă	
0207	0207	Artă	
0207	0207	Partic. arpe: humerus-ul (arpa superioară), radius-ul și cubitus-ul (arpa inferioară), virful arpe	
0207	0207	Carne pentru friștură	
0207	0207	Frigider "De firmă"	
Organe comestibile de pui - broiler refrigerate/congelate			
0207	0207	Fișor	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+1,0) kg;
0207	0207	Întin	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+1,0) kg;
0207	0207	Piept	cutii din carton a câte 5,0kg, 10,0kg
0207	0207	Carne	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+3,0) kg;
0207	0207	Carne pentru friștură	cutii din carton a câte 10,0kg
0207	0207	Ușă	
Carne tocană refrigerată/congelată			
0207	0207	Discușor de pui-tocantă	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+3,0) kg;
0207	0207	Din file de piept	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+3,0) kg;
0207	0207	Din pulpă	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+3,0) kg;
Tăvimiți refrigerate congelate			
0207	0207	Din carne de pui-broiler	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+1,0) kg;
0207	0207	Din carne de pui-broiler "Mix"	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+1,0) kg;
0207	0207	Carne feliată	cutii din carton a câte 10,0kg, 15,0kg
0207	0207	De firmă	

Conducător: S.R.L. "Florenți", Republica Moldova, r. Anenii Noi, s. Florenți

Seria A Nr. 000648

Conducătorul organismului de certificare: A. Plăcintă

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE
OCpr-004 3S 000312 - 2021

Nr. de înregistrare: Valabil până la: 05 aprilie 2024
Data emiterii: 06 aprilie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"
Adresa juridică: MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București 19
Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19
GSM 069122779; 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

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

Carne, carne tocantă, preparate din carne și carne tocantă, organe comestibile de pui-broiler refrigerate și congelate în sortiment, conform anexelor nr.000647, nr.000648, pe 2 file, total - 67 denumiri. Ambalaj: a se vedea anexa la certificatul de conformitate. Produse fabricate în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
"Carne mănecă primă. Produsele alimentare și comercializarea", anexa 2 - Hoțărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 686 din 04.08.2010; SF 083/19496-001/2010; "Cerințe de calitate pentru preparate și produse din carne" - HG nr. 42 din 19.09.2020; "Regulamentul sanitar privind comerțul cu produse alimentare", - Hoțărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 230 din 22.06.2010; Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare", Hoțărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.05.2009; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1).

PRODUCĂTOR: Abatorul S.R.L. "Florenți", Republica Moldova, r. Anenii Noi, s. Florenți

SOLICITANT: S.R.L. "Florenți", Republica Moldova, r. Anenii Noi, s. Florenți

Codul țării MD
Codul IDNC 100260100205

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:
• Raport de evaluare și procesului de producere nr. 003 din 25.03.2021, eliberat de către Organismul de certificare;
• Raport de încercări nr. 857 din 30.03.2021, nr. 855 din 30.03.2021, eliberate de către Laboratorul de încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic, Veterinar, Certificat de acreditare nr. IJ - 004, s.r. Mirdor 3, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2051;
• Autorizație sanitar-veterinară de funcționare nr. AS1/VP/0022497 VI din 07.08.2018 eliberată de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, r. Enei, Anenii Noi, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ: Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Provergherea - o dată pe an. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărui unitate produsă conform legislației în vigoare. Data fabricării, termen de valabilitate și condiție de păstrare - indicate pe ambalajul produsului. Certificatul este emis în baza sistemului de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000:2018.

Conducătorul organismului de certificare: A. Plăcintă

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

Seria A Nr. 001045

Seria SV 0052273

Certificat sanitar-veterinar
pentru carnea de pasare sau logomorfe

Aprobat: Ordinul ANSA nr. 57
din 08.03.2018

I.1. Furnizorul
Denumirea - SRL "Florenti"
Adresa - s. Florenti r-nul Anenii Noi
Tel. nr. - 022-77-80

I.2. Destinatarul
Denumirea - Rețeaua de comerț, conform facturii
Adresa
Tel.

I.3. Date despre unitatea de sacrificare unde a fost obținută
Denumirea unității de sacrificare - abator SRL "Florenti"
Adresa - s. Florenti r-nul Anenii Noi
Autorizație sanitară veterinară ASF *022497 * VF din 07 august 2018

I.4. Raionul
I.5 Localitatea
I.6 Marca de sănătate/identificare
I.7 Identificarea lotului

Anenii Noi s. Florenti MD CHA-306-AN 11.11.2023

I.8 Locul de imbarcare
I.9 Data plecării 11.11.2023

I.10 Mijloacele de transport
I.11 Numărul de ambalaje-conform
I.12 Tipul de ambalare
I.13 Navete m/p, Cesarole, Pungi p/e

Vehicul rutier Altele

I.11. Carnea de pasare, subprodusele sunt obținute de la
(se indică specia), pui broiler

I.12 Carnea descrisă a fost obținută în urma sacrificării
păsărilor sau logomorfe provenite din exploatarea SRL
"Expalsa IMP" s. Salcia, s. Hirbovăț r-nul Anenii Noi
care au fost însoțite de certificatul sanitar veterinar nr.
0015902-0015903 din 01.11.2023, nr 0015904-0015905
din 02.11.2023, nr. 0015906-0015907 din 03.11.2023
nr. 0015908-0015910 din 04.11.2023, nr. 0015911
0015914 din 06.11.2013, nr. 0015915-0015918 din
07.11.2023, nr. 0015919-0015922 din 08.11.2023, nr.
0015923-0015925 din 09.11.2023, nr. 0015926
0015927 din 10.11.2023

I.13 Destinație:
direct consumului uman industriei alimentare
altelile (se va specifica)

I.13 Refrigerată **Congelată** **I.14 Data durabilității minimele:** 12 luni (conform etichetei de pe ambalaj)

II. Informații privind sănătatea

I. Subsemnatul, medic veterinar certificat în prezentul certificat provine din efective de pasări care:

1.1. au fost examinate antepartem și postmortem și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vre-o boală;

1.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau de scăderea aportului de hrană și de apă (peste 20%);

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

1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, erau indemne de gripa aviară, boala de Newcastle;

1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea ațora, pe o rază de 10 km, încluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat nici un focar de gripă aviară înalt patogen sau de boala Newcastle ce puțin în ultimele 30 de zile;

1.6 în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu pasări domestice care nu îndeplinesc.

FLORENTI SRL
Moldova
R-nul Anenii Noi, s. Florenti

Cumparator: NOBIL PREST SRL
Punct de descarcare: Chisinau, str. Columna 170

Passport de calitate
din 11.11.2023 14:34:2
Denumirea producției: _____ producția
congelat carne de pui broiler

Capacitatea de locuri, kg **660**

Sortimentul și cantitatea de produs:

Carcase de pui broiler	280
Carne de la piept	180
Aripi	
Sold	200
Pulpa dezosata	
Gamba	
Oainza	

Ficat	
Picior	
Înina	
Gît	
Picioare	
Capete	
Carne, locata de pasare	
Tacim din carne	
Tacim pui mincariuri	
inclusiv piele	
Tacim pui dinți și placi	

Data sortării și ambalării
data indicată pe ambalaj

SF 00819006-0012018
Formular N2 SV0052273

Denumirea produsului	condițiile de păstrare	Termen de valabilitate și comercializare
Semifabricate refrigerate la temperatura (2±2)°C și umiditatea relativă a aerului de la 80% până la 85%.		
- Carne și semifabricate din carne de pui broiler		120 ore
- Subproduse de pui broiler		72 ore

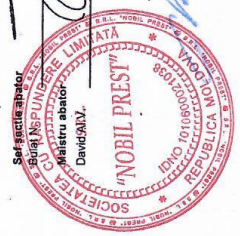
Semifabricate congelate la temperatura nu mai sus de minus 18°C și umiditatea relativă a aerului de la 85% până la 95%.

- Carne locata, carne, semifabricate și subproduse de pui broiler

12 luni



Calitatea produselor conform
Cerințelor S.R.L. «FLORENTI»
SF 00819006-0012018
PENTRU CERTIFICATE
CSPA CORESPUNDE CU ORIGINALUL





CERTIFICAT Nr. FSMS-19/489/R
CERTIFICATE No.

SE CERTIFICĂ SISTEMUL DE MANAGEMENT AL SIGURANȚEI ALIMENTULUI AL
 IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM OF

MEAT HOUSE PRODUCTION SRL

STR. VALEA BICULUI 5/3, CHISINAU, MD-2002, REPUBLICA MOLDOVA

IN URMĂTOARELE UNITĂȚI OPERAȚIONALE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

STR. VALEA BICULUI 5/3, CHISINAU, MD-2002, REPUBLICA MOLDOVA

CARE ESTE CONFORM CU STANDARDUL
 IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 22000:2018 (SR EN ISO 22000:2019)

PENTRU URMĂTOARELE DOMENII DE ACTIVITATE / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

FABRICAREA SI LIVRAREA PRODUSELOR DIN CARNE.

MANUFACTURE AND DELIVERY OF MEAT PRODUCTS.

Valabil pana la:



05-2023



05-2024



06-2025

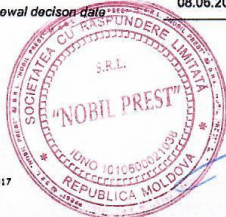
Categorie /
 Subcategorie
 alimentara:
 C / C1

Validitatea prezentului certificat depinde de auditul de supraveghere periodică anuală și de recertificarea a sistemului de management la trei ani.
 The validity of this certificate is dependent on an annual audit and on a complete review, every three years, of the management system.
 Utilizarea și validitatea prezentului certificat sunt supuse respectării documentului RINA: Regulament privind Certificarea Sistemelor de Management ale Siguranței Alimentului.
 The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Food Safety Management Systems.

Prima Emițere First Issue	10.06.2019
Data actualizării Revision date	08.06.2022
Data scadenței Expiry Date	09.06.2025
Data deciziei de recertificare Renewal decision date	08.06.2022

Alessandro Romel
 Certification EMEA Region
 Senior Director
 RINA SIMTEX-O.C. S.R.L. - Administrator

RINA SIMTEX-O.C. S.R.L.
 Str. Dr. Leonte Anastasievici, nr. 4D,
 corpul A sector 5, Bucuresti Romania



PI-01-F08/12.2017

CISQ is a member of



www.cisq.com

Form: CSM-000008

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 336.05 *eliberat* 2023

Eliberat pentru semifabricate, echipate mai jos fabricate în Moldova de SRL "MEAT HOUSE PRODUCTION" conform facturii de înscriere pentru realizare

Expediate către *client* conform facturii de înscriere pentru realizare



Nr	Denumirea preparatelor	Condiții și termen de pastrare:	Documente normative	Șfârșitul procesului tehnologic
		refrigerate / congelate		Ora 5:00
Preparate din carne tocată				
1	Carne tocată Specială	0..+2°C max. 5 zile		
2	Carne tocată de vită			
3	Carne tocată de pasăre			
4	Carne tocată de porc			
5	Carne tocată de porc și vită			
6	Mici din carne de porc și vită			
7	Mici din carne de porc			
8	Mici De Casa, Buncuța mea			
9	Mici Naturini			
10	Crimacioli MH			
11	Crimacioli din carne de pui			
12	Crimacioli De Casa, Buncuța mea			
13	Crimacioli "Lux"			
14	Crimacioli Naturini			
15	Prijoală de casă			
16	Prijoală Naturini			
Preparate din carne de pasăre				
1	Gâmbă întregă			
2	Fileu de pui			
3	Pulpă de pui cu os			
4	pulpă de pui fără os	0..+4°C max. 48 ore	SF 06816369-001:2022	
5	Soldi de pui			
7	Gambă de pui			
8	Aripă de pui			
9	Iacim de pui pentru supe			
Preparate din carne de pasăre în marinadă, refrigerate				
1	Soldi în marinadă			
2	Gambă în marinadă	0..+4°C max. 48 ore	SF 06816369-001:2022	
3	Fileu în marinadă			
4	Aripioare în marinadă			
Preparate din carne de porc				
1	Carne fără oase			
2	Coaste			
3	Ceafă			
4	Piept			
5	Spătă			
6	Colet cu os	0..+4°C 5 zile	SF 06816369-001:2022	

Denumirea preparatelor	Cantitatea, kg	Condiții și termen de pastrare:	Documente normative	Șfârșitul procesului tehnologic
		refrigerate / congelate		Ora 5:00
Preparate din carne de porc în marinadă, refrigerate				
7	Colet fără os			
8	Rasol			
9	Picioare	0..+4°C 5 zile	SF 06816369-001:2022	
10	Soldi fără os			
11	Guleaș			
12	Muschulet			
13	Oase	0..+4°C 48 ore	SF 06816369-001:2022	
Preparate din carne de porc				
1	Coștite în marinadă			
2	Ceafă în marinadă			
3	Colet cu os în marinadă	0..+4°C 5 zile	SF 06816369-001:2022	
4	Frigarui din carne de porc			
5	Frigarui din carne de porc Clasic			
6	Frigarui din carne de porc plastic în sos roșu			
Preparate din carne de vită				
1	Amrîtoot cu os			
2	Amrîtoot fără os	0..+4°C 5 zile	SF 06816369-001:2022	
3	Muschulet			
4	Guleaș			
Preparate din carne de vită în marinadă, refrigerate				
1	Amrîtoot fără os în marinadă	0..+4°C 5 zile	SF 06816369-001:2022	
2	Amrîtoot cu os în marinadă			

Amblaj de transport: Cutie de carton. Cantitatea conform facturii fiscale.

Tehnolog

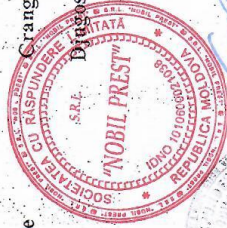
Cazacu V.

Șef secția ambalare

Crangaci V.

Medic veterinar

Dugastran V.



REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 1L 000517 - 2023**

Data emiterii:

Valabil pînă la:

22 noiembrie 2023

22 mai 2024



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

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

Codul NC MD

Pește congelat. Merluciu trunchi

0303

Data producerii: iulie - septembrie 2023; termen de valabilitate – 24 luni.

Ambalaj: cutii de carton a câte 24 kg. Lotul – 54 568 kg.

Declarație Primară nr. 2070 I 120151, I 120144, I 120154 din 31.10.2023.

Invoice nr.CB / 437 din 11.09.2023.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 20057-96 p.3.3.7 "Рыба океанического промысла мороженая. Технические условия"; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.520 din 22.06.2010; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1).

PRODUCĂTOR: *Portugalia*

Codul țării

PT

SOLICITANT: *Importator: S.R.L. „TELAMAR”*

Codul IDNO

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 21/1

1003600098573

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de încercări nr.6439 din 17.11.2023, eliberat de către Laboratorul de Încercări a produselor alimentare al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr.L1 – 004; str. Murelor 3, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2051;
- Certificat de calitate din 11.09.2023.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Schema de certificare 1b (certificare lot).

Condiții de păstrare: temperatura de păstrare nu mai sus de minus 18°C.

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Termenul de valabilitate al produsului – vezi pe ambalaj.

Seria A Nr. 001325



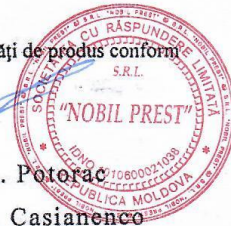
Conducătorul organismului
de certificare

Expert

Ph. Potorac
I. Casianenco

L. Potorac

I. Casianenco



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

QUALITY CERTIFICATE

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

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

Date of issue 29/05/2023

Quality certificate issued by

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



REPUBLICA MOLDOVA
 AGENTIA NATIONALA
 CENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR
 Postul de inspectie la frontiera
LEUSENI-ALBITA
 INTRAREA permisa
 05.05.2023



1. ESTABLECIMIENTO VALIDADOR: Valador de Capturas de Pesca (VCP)

Dirección: Adreñal de Val (C/Valdecañas, 107 - 28002 Madrid España) Teléfono: +34 91 347 1149 E-mail: bscv@mapama.gob.es

1. DATOS DEL BUQUE

Nombre buque pesquero	SANTA MARINA	Indicativo radio	E.M.X. Nº OMI/Lloyd (en su caso)	8619875
Número de matrícula	VA-5-10226	Puerto base	DANOS	
Nº de Homens de Pesca	155555555	Fecha de aprobación	13-1-2023	
Nº Inmatric. nº Reg. nº TRL, como electorales (en su caso)				

2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO (véase página siguiente)

4. MEDIDAS DE CONSERVACIÓN Y ORDENACIÓN DE CALIDAD
Referencias a las medidas de conservación y ordenación aplicables:
BAJO LICENCIA DE PESCA DE ESPAÑA CALADERO ATLANTICO SUDOCCIDENTAL PTP NRO. P00582023 a P005842023

5. DATOS DEL CAPITÁN

Nombre del capitán del buque pesquero: EDUARDO SANCHEZ RIOS

Firma:

6. DECLARACIÓN DE TRÁNSITO EN EL MAR

Nombre del capitán del buque pesquero: EDUARDO SANCHEZ RIOS

Fecha del transcurso: / /

Zona del transcurso: /

Puerto del transcurso: /

Peso estimado (kg): /

Capitán buque receptor: /

Nombre del buque: /

Indicativo de llamada de radio: /

Nº OMI/Lloyd (en su caso): /

7. AUTORIZACIÓN DEL TRÁNSITO EN UNA ZONA PORTUARIA

Hombres y apellidos: /

Autoridad: /

DIRECCIÓN: /

CONSTITUYENTE: /

Teléfono: /

Puerto de desembarque: /

Fecha de desembarque: /

Firma:

INSPECTOR: FERNANDO AREA OROPS

OFICINA DE CERTIFICACIÓN DE CAPTURAS

Saldo: /

Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

SECRETARÍA GENERAL DE PESCA

REPÚBLICA DE ESPAÑA

NOBIL PREST S.A.L.

SOCIETATEA CU RA SPUNDERE LIMBATA

REPÚBLICA MOLDOVA

PEQUERA BARRA S.A.

SANTA MARINA

BANDERA - ESPAÑA

9/8/2023





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, tel: +373 22 47 11 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:

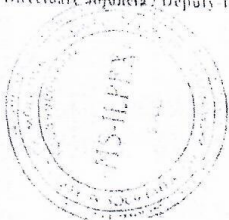
Cod probă: 00833/1
 Sample code:

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1647DA din 03.10.2023

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

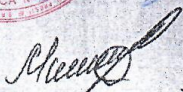
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici


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

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

Responsabil de emiterea RÎ


Doina Morari

Șef de laborator


Zoja BOICO



/Director LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



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

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

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

Examinare:
 Examining by: Yvineanu Viortca - inspector ANSA

Document însoțitor:
 Accompanying document: 7760 din 08.08.2023 from

Origine:
 Origin: Republica Moldova

Destinație lot:
 Destination of batch: monitorizare de stat

Seal Nr.:
 Seal No.: 0000696

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

Data recepției:
 Receiving date: 09.08.2023

Cod probă:
 Sample code: 02131/1

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

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

Responsabil recepție / Reception manager:
 Bobuțac Svetlana

Directorul adjunct / Deputy-Director:
 Zuza Elena



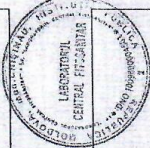
Perioada analiză / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. 02131 din / from 15.08.2023

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:
 AM - analize MOLDAC / accredited by MOLDAC
 NN - Inspector MOLDAC / Inspector by MOLDAC
 LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică lichidă cu spectrometrie în masă / 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 în masă / 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 / unit of measurement / the limit of quantification of the test method
 LOQ - limita de cantificare / the limit of quantification of the test method
 400 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 cromatografică / LOQ for the chromatographic 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 în cazul în care sunt incluse în documentele de referință / The results in the test report can be presented with extended uncertainty (U), followed by a coverage factor k=2, a confidence level P=95%. The results only referred to the analysed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or persons who performed the sampling and analysis of the results. Any repeated comments have to be considered part of accreditation. The partial independence of this document is guaranteed only when the written permission of the laboratory.

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



Director General
 Tatiana Rotari



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

AGROADRIEȘ SRL
 r-nul Florești, s. Prajila

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

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

Țara de origine: **Republica Moldova**
 Country of origin: **Republica Moldova**
 Locul eşantionării: **Florești**
 Sampling location: **Florești**

Document însoțitor: **14913**
 Accompanying document: **14913**
 Data de primire: **27.09.2023**
 Date received: **27.09.2023**

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

Sigiliu: **CF-030322**
 Seal No.: **CF-030322**
 Nr./cantitate probă: **1 most/2,7 kg**
 No./sample mass: **1 most/2,7 kg**
 Data recepției: **28.09.2023**
 Receiving date: **28.09.2023**

Cod probă: **03180/1**
 Sample code: **03180/1**

Informație suplimentară:
 Additional information:

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

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 03180 din / from 04.10.2023

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:

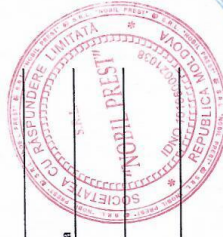
Responsabil încercare/Test responsible person: **Bucva Maria**
 Șef Laborator / Head of Laboratory: **Bucva Maria**

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 method
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography-mass spectrometry method
 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 - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test 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 prezentați ca încercări de rutină (U), solicitat un factor de acoperire de 95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba în sine și nu sunt garantate în ceea ce privește aplicabilitatea în alte situații. Acest document este permis doar cu aprobarea scrisă a laboratorului fitosanitar centralizat. Once completed, this report may be used as a routine report in accordance with the accreditation. The results of this document are only valid for the sample tested. The results in this report can be presented with extended applicability (U), using a coverage factor of 95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory has no responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling, which can affect the validity of the results. This document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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





Director LCF IP / Director-CPU PI
Zinaida Rotari

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

Beneficiarul / Beneficiary: A.N.S.A.
municipalitatea / Municipality: m. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Problema / Problem: Varză tăvășă
Cantitate / Quantity: 25 t
Lot / Batch: 14629

Localitatea / Location: Ținutul Vîrneștii - Inspector ANSA
Localitatea / Location: Florești
Document / Document: 14629

Țara / Country: Republica Moldova
Data / Date: 26.09.2023

Destinație / Destination: monitorizare de st. t.
Data recepției / Receiving date: 27.09.2023

Încercare / Test: 03169/1
Cantitatea / Quantity: 1 most, 3 kg

Starea / Status: Câmp deschis
Ordinul / Order: Ordinul ANSA Nr. 130 din 28.03.2023

Titlu / Title: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Conținut / Content: 03169/1 - Conținutul de nitrați

Responsabil / Responsible: Zorica Elena
Director / Deputy-Director

Rezultate / Test results
Nr. 03169 din / from 29.09.2023

Simbol / Symbol	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
03169/1	Conținutul de nitrați-AM	543	mgNO3/kg	400	Ionometric	PS-LCR-RN-04

NOTĂ / Note: Conținutul de nitrați în probe de Varză tăvășă analizată nu depășește LMA stabilită conform IEG 115 din 08.02.2013, înv. în vigoare / Nitrate content in analyzed samples of Varză tăvășă does not exceed the LMA established according to IEG 115 of 08.02.2013, in force.

Responsabil încercare / Test responsible person: Zăratec Iuga
Bona Maria



Metoda / Method: AM - metoda MODDAC / MODDAC method
Descrierea / Description: Determinarea reziduurilor de nitrați în probele de varză tăvășă prin metoda MODDAC / Determination of nitrate residues in varză tăvășă samples by the MODDAC method
Referințe / References: IEG 115 din 08.02.2013, înv. în vigoare / IEG 115 of 08.02.2013, in force

Copie electronică / Electronic copy: Vîrneștii-Vîrneștii - Inspector ANSA





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5970-A din 17 octombrie 2023

tipul produselor,
tipul, volumul partidei,
tipul de valabilitate
aducătorul
solicitantul
documente de însoțire
ocul prelevării probei
prezentat de către
autentitatea 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

tipul încercărilor
documente normative (DN)

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

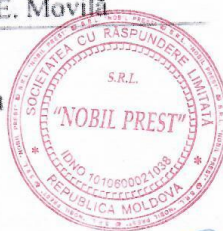
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
Caracteristici toxicologice			
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1031

Responsabili de încercări:

E. Movilă / E. Movilă

Șef de laborator

S. Paicu / S. Paicu



Chiriac

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 CI
p-nui Orhei, s. Jora de Jos

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

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

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

Origin: Republica Moldova / Destinație lot: Romania, Federația Rusă /
Origin: Destination of batch:

Ștampilă: CF-096683 /
Stamp No.:

Nr./cantitate probă: 1 most/7,4 kg / Data recepției: 12.09.2023 /
Nr./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 multireziduuală LC-MS/MS, GC-MS/MS

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

Perioada analitică / Analytical period
12.09.2023 - 18.09.2023
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 02871 din / from 18.09.2023

Cod Probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. Unit	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02871/1	Acetamidopiridil-(R)-AM	0,065	mg/kg	0,100	LC-MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Clorodinitrofenil-(O)-AM	0,013	mg/kg	1,000	LC-MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Clorantranilipirrol-(AM)	0,025	mg/kg	0,400	LC-MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Captafent-NM	0,121	mg/kg	3,000	GC-MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Folpet-NM	0,116	mg/kg	3,000	GC-MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Fenitrotion-(O)-NM	0,011	mg/kg	0,100	GC-MS/MS	PS-LCR-PP-01	---

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

Responsabil încercare/Test responsible person:
Buletă Iva
Bocva Maria
Bocva Maria

SGB Laboratory/Head of Laboratory:

Abrevieri/Abbreviations:
AM - acetamidopiridil / acetamidopyridin
NM - necetanilol / necetanilol
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă 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 cu spectrometrie în masă /
determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita de măsură / limit of measurement
UCL - unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
3σ - limita inferioară a metodei de încercare / the lower limit of the test method
100 pentru metode LC-MS/MS și GC-MS/MS / 100 for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods

Referințe:
- prezentul raport de încercare este însoțit de fișa de încercare / Reference - are the internal document for the test methods
for the test results. The laboratory is not responsible for the test results. The laboratory is not responsible for the results of the test methods. The laboratory is not responsible for the results of the test methods. The laboratory is not responsible for the results of the test methods.
- prezentul raport de încercare este însoțit de fișa de încercare / Reference - are the internal document for the test methods
for the test results. The laboratory is not responsible for the test results. The laboratory is not responsible for the results of the test methods. The laboratory is not responsible for the results of the test methods.
- prezentul raport de încercare este însoțit de fișa de încercare / Reference - are the internal document for the test methods
for the test results. The laboratory is not responsible for the test results. The laboratory is not responsible for the results of the test methods. The laboratory is not responsible for the results of the test methods.

Copie electronică /
Electronic copy: Mirza Xenia - inspector ANSA





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
Tatyana 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:

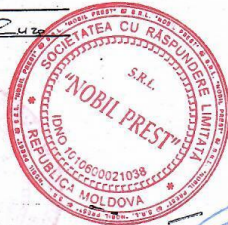
Cod probă: 01790/1
Sample code:

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 - Bifentrin



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: 022-07-1513

Directorate LCF IP / Director / CPL PI
Tatyana 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	Bifentrin (L)-AM	<0,010	mg/kg	0,200	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: _____

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

Abrevieri/Abreviations: ANI - analizele INDIADAC / analized by INDIADAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de 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 instrumentală / LOQ for the instrumental 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 serviciu. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopurile solicitantului.

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/Original: LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiarul/Applicant Nr. _____

Copie electronică: Solicitantul
Electronic copy: _____



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
Sef Laborator / Head of Laboratory: Bova Maria

Abrevieri/Abreviations: ANI - analizele INDIADAC / analized by INDIADAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de 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 instrumentală / LOQ for the instrumental 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 serviciu. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopurile solicitantului.

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/Original: LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiarul/Applicant Nr. _____

Copie electronică: Solicitantul
Electronic copy: _____



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)

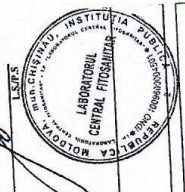
0,07
0,15
0,01
0,00
0,00
STAMP
27.10.2023



[Handwritten signature]



Directorate LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01785 din / from 28.07.2023

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

Detalii produs:
 Product details: Ardei dulci
 Cantitate lot/suprafață: 900 kg
 Quantity batch/surface:
 Esanționare: Autocontrol
 Sampling by:
 Document/șosofite: din 24.07.2023
 Accompanying document: from
 Origine: Olanda
 Destination of batch: Autocontrol
 Origin:
 Sigiliu:
 Seal Nr.:
 Nr./cantitate probă: 1 most./0,9 kg
 Data recepției: 24.07.2023
 N./cantitate masă:
 Receiving date:
 Cod proba: 01785/1
 Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.
 Additional information:
 Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 01785/1 - Acetamiprid

Responsabil recepție / Reception manager: Belențuc Ala
 Șef Laborator / Deputy-Director: Zuză Elena



Perioada analiză / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. 01785 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
01785/1	Acetamiprid(R)-AM	<0,010	mg/kg	L.C. MS/MS	PS-LCR-RP-03

Notă/Note:

Responsabil încercare/Test responsible person: Popa Tatiana
 Șef Laborator / Head of Laboratory: Bovera Maria


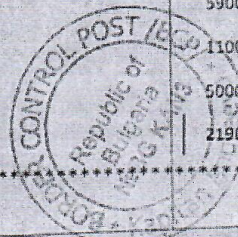
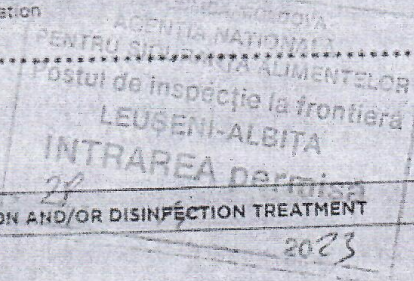

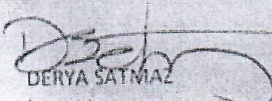
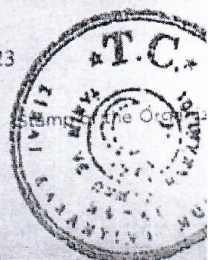


Abrevieri/Abreviations: AM - acetalul MOLDAC (autorizat de MOLDAC); NN - reproducibil MOLDAC (autorizat de MOLDAC); L.C. MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografiei lichide cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography-mass spectrometry in tandem / GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografiei lichide cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography-mass spectrometry in tandem / LMA - limita de siguranță / MRL - the maximum residual level
 LMA - limita de siguranță / MRL - the maximum residual level
 LOQ - limita de cantitate / MRL - the limit of quantification of the test method
 LOQ - LOQ pentru metoda de încercare / MRL - LOQ for the test method / MRL - MRL pentru metoda de încercare / MRL - MRL for the test method
 Referințe - Documente de referință în care se bazează metodele de încercare / Referințe - are the internal documents for the test methods
 Reproducibilitate în raport de încercare / Reproducibility in the test report / Reproducibility - are the internal documents for the test methods
 Jucău în probă analizată / Laboratory sample / Sample - are the internal documents for the test methods
 Validarea rezultatelor / Results validation / Results validation - are the internal documents for the test methods
 The results in this test report can be presented with a responsibility uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory does not assume any responsibility for information supplied for information application of the document is allowed only with the written permission of the laboratory.
 The results in this test report can be presented with a responsibility uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory does not assume any responsibility for information supplied for information application of the document is allowed only with the written permission of the laboratory.



Handwritten signature and date



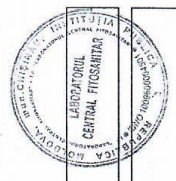
		ORI													
Declared name and address of consignee CEHVER SRL MD.MUN.CHISINAU OR SINGERA BD STEFAN CEL MARE SI SFINT 75 MOLDOVA		4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA													
		5 - Place of origin TÜRKİYE													
Declared means of conveyance 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															



AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP /Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2044, str. N. Ghica nr. 1, Chisinau, Republica Moldova, tel/fax: 022-34-14-13

/ Director LCF IP / Director CPL PI
Cătălina Rotari
L.S.P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 02610 din / from 05.09.2023



Detalii solicitant: Terra Vitis SRL
Applicant: P-ul Cahul, s. Burlacu

Produs: Pere
Product details: Pere

Cantitate lot/suprafață: 350 t
Quantity batch/surface: 350 t

Esanționare: Constantiniuc Ion - inspector ANSA
Sampling by: Constantiniuc Ion - inspector ANSA

Locul esanționării: Cahul
Sampling location: Cahul

Document însoțitor: 10230 din 30.08.2023
Accompanying document: 10230 from 30.08.2023

Origine: Republica Moldova
Origin: Republica Moldova

Destinație lot: Romania, Federația Rusă, CSI, UE
Destination of batch: Romania, Federatia Russa, CSI, UE

Ștampilă: CF-480162
Stamp N°: CF-480162

Nr./cantitate probă: 1 most./2.58 kg
N/sample mass: 1 most./2.58 kg

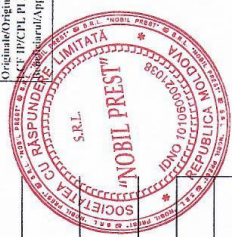
Data recepției: 30.08.2023
Receiving date: 30.08.2023

Cod probă: 02610/1
Sample code: 02610/1

Formație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request: Determinare reziduu de pesticide și conținut de nitrați
02610/1 - Spineteam

Responsabil recepție / Reception manager: Belenice Ala
/ Director adjuncț / Deputy-Director: Zuzza Elena



[Handwritten signature]

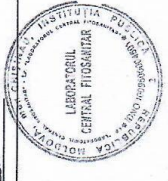
30.08.2023 - 05.09.2023
Perioada analizei / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 02610 din / from 05.09.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
02610/1	Spineteam-NM	<0.010	mg/kg	0,090	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03

Notă/Note: În proba analizată de Pere s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduurile următoarelor substanțe: Diflufenazuron. Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil încercare/Test responsible person: Buța Iona
Șeful Laborator / Head of Laboratory: Buța Maria

Metode/Methods:
AM - metoda MQLDAC (certificată de MQLDAC)
NM - metoda MQLDAC (neconfirmată de MQLDAC)
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 Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - metoda 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
0,05 mg/kg
LOQ pentru metoda temperatură / LOQ for the isometric method
Referințe - reprezentă documente interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods



Rezultate în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine estimată (U). Rolul în factor de acoperire h=0,95, nivelul de încredere h=0,95. Rezultatele sunt documentate în tabelul din acest raport și sunt responsabile de acuratețea și nu pot fi raportate pentru informațiile limitate de solicitant sau pentru informații care nu sunt incluse în documentația de laborator. Alte comentarii sau note la acest raport nu este permisă. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. The results in this test report can be presented with assumed uncertainty (U). Role in coverage factor h=0,95, confidence level h=0,95. The results apply reference to the analyzed sample. Laboratory is responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the test. Only the information included in the laboratory report is valid. Any external comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original/Original:
Copia electronică / Electron copy: Constantiniuc Ion - inspector ANSA

AGENTIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI
MD-2044, str. Mestrii Muncii nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel: 022-47-17-13

/Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 03112 din / from 25.09.2023

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

Detalii produs / Product details: **Telina radacina**

Cantitate lot/suprafață / Quantity batch/surface: **10 000 kg**

Eqantionare: **Autocontrol** Local eqantionării: **Chișinău**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: _____ din **25.09.2023**
Accompanying document: _____ from _____

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

Sigiliu: _____
Seal Nr.: _____

Nr./cantitate probă: **1 most./1,5 kg** Data recepției: **25.09.2023**
Nrsample mass: Receiving date:

Cod probă: **03112/1**
Sample code:

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

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
03112/1 - Difencouazol

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**
/Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**

LCF IP-010 Cod F2-PG-7.8 Ed. 06/2024 16.01.2023 PAG. 1/2

AGENTIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI
MD-2044, str. Mestrii Muncii nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel: 022-47-17-13

/Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01789 din / from 28.07.2023

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

Detalii produs / Product details: **Tulpini de telina**

Cantitate lot/suprafață / Quantity batch/surface: **700 kg**

Eqantionare: **Autocontrol** Local eqantionării: **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 Nr.: _____

Nr./cantitate probă: **1 most./0,74 kg** Data recepției: **24.07.2023**
Nrsample mass: Receiving date:

Cod probă: **01789/1**
Sample code:

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

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01789/1 - Ciprodinil

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**
/Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**

LCF IP-010 Cod F2-PG-7.8 Ed. 06/2024 16.01.2023 PAG. 1/2

Periuda analiză / Analyzed period: **25.09.2023 - 29.09.2023**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. **03112** din / from **29.09.2023**

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03112/1	Difencouazol-AM	<0,010	mg/kg	2,000	GC/MS/MS	FS-LCR-RP-01	---

Noți/Note: _____

Responsabil încercare/Test responsible person: **Bovea Maria**
SRL Laborator Head of Laboratory: **Bovea Maria**

Abrevieri/Abreviations: AM - metodă MOL/DAC / metodă confirmată de MOL/DAC
LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Lichidă cuplată cu spectrometria în masă / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazată cuplată cu spectrometria în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - Limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
LLO - Limita de măsurare / limit of measurement
LLOQ - Limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LLOQ mg/kg - LLOQ pentru metoda GC/MS/MS și GC/MS/MS și LLOQ pentru metoda GC/MS/MS
LLOQ mg/kg - LLOQ pentru metoda GC/MS/MS și LLOQ pentru metoda GC/MS/MS
Referințe - referințe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Observații: În prezentul raport de încercare nu s-a prezentat cu încredințarea estimată (U), utilizând un factor de acoperire >=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document nu pot fi utilizate în scopuri legale. Laboratorul nu este responsabil de acuratețea și de precizia rezultatelor pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru o altă echipare care nu este descrisă în acest document. Dacă este necesar, se vor lua în considerare toate măsurile de precauție necesare pentru a evita contaminarea și deteriorarea produselor analizate. Dacă este necesar, se vor lua în considerare toate măsurile de precauție necesare pentru a evita contaminarea și deteriorarea produselor analizate. Dacă este necesar, se vor lua în considerare toate măsurile de precauție necesare pentru a evita contaminarea și deteriorarea produselor analizate.

Originalul/Original: _____
LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiarul/aplicant Nr. _____

Copie electronică: **Solicitatului**
Electronic copy: _____

Periuda analiză / Analyzed period: **24.07.2023 - 28.07.2023**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. **01789** din / from **28.07.2023**

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01789/1	Ciprodinil (L) (RI-AM)	0,113	mg/kg	5,000	LC/MS/MS	FS-LCR-RP-03	---

Noți/Note: În probe analizate de Tulpini de telina s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduurile de următoarele substanțe: Anastrofin, Fludioxonil. Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisiibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil încercare/Test responsible person: **Papa Tatiana**
SRL Laborator Head of Laboratory: **Bovea Maria**

Abrevieri/Abreviations: AM - metodă MOL/DAC / metodă confirmată de MOL/DAC
LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Lichidă cuplată cu spectrometria în masă / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazată cuplată cu spectrometria în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - Limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
LLO - Limita de măsurare / limit of measurement
LLOQ - Limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LLOQ mg/kg - LLOQ pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS și LLOQ pentru metoda GC/MS/MS
LLOQ mg/kg - LLOQ pentru metoda GC/MS/MS și LLOQ pentru metoda GC/MS/MS
Referințe - referințe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Observații: În prezentul raport de încercare nu s-a prezentat cu încredințarea estimată (U), utilizând un factor de acoperire >=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document nu pot fi utilizate în scopuri legale. Laboratorul nu este responsabil de acuratețea și de precizia rezultatelor pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru o altă echipare care nu este descrisă în acest document. Dacă este necesar, se vor lua în considerare toate măsurile de precauție necesare pentru a evita contaminarea și deteriorarea produselor analizate. Dacă este necesar, se vor lua în considerare toate măsurile de precauție necesare pentru a evita contaminarea și deteriorarea produselor analizate. Dacă este necesar, se vor lua în considerare toate măsurile de precauție necesare pentru a evita contaminarea și deteriorarea produselor analizate.

Originalul/Original: _____
LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiarul/aplicant Nr. _____

Copie electronică: **Solicitatului**
Electronic copy: _____

ДЕКЛАРАЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ РАСТИТЕЛЬНОГО
ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПОСТАВЛЯЕМОЙ В РЕСПУБЛИКУ МОЛДОВА СОГЛАСНО НОРМ
УСТАНОВЛЕННЫХ В РЕСПУБЛИКЕ МОЛДОВА

CORESPUNDE
ORIGINALULUI

Наименование и адрес экспортера: ООО "SAM AGRO ROST", г. Самарканд, ХужаГунжуйиш,
Республика Узбекистан

Наименование и адрес получателя: Admiral Fruct SRL mun.Chisinau, %Cruzeati str.Teilor 2/1,
Республика Молдова

Информация, предоставленная для экспорта растительной продукции:
Наименование товара: Укроп свежий, Петрушка свежая

Страна происхождения: Республика Узбекистан

Вес нетто товара: Укроп свежий-11000 кг
Петрушка свежая -4000 кг

Количество мест: 750 карт.коробок

Название препарата	Дата последней обработки	Активные вещества	Кол-во препарата применяемого на гектар
ZATO	12.09.2023	TRIFLOKSISTROBIN	0,015%
VOLIAM TARGO	12.09.2023	HLORANTRANILIPROL+ABAMEKTIN	0,1%
AVAUNT	12.09.2023	INDOKSAKARB	0,045%

Информируем Вас, что растительная продукция, погруженная на автотранспорт
33КОЕ99/33НН851 не превышает уровня остаточного содержания пестицидов, нитратов и
соответствует нормам безопасности, установленным Молдавским законодательством, при
хранении пестициды не применялись.

Фитосертификат № 23110027283 от 13.09.2023г

Директор фирмы
Ахроров А.М.



REPUBLICA MOLDOVA
AGENTIA NATIONALA
PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR
Postul de inspectie la frontiera
GIURGIULESTI
INTRAREA permisă