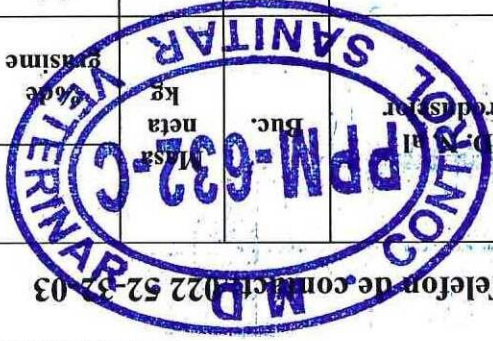


Nr. crt	Lot.	Denumirea produsului	Produsul	Masa neta kg	Indicii fizico-chimiei	Acidit °T	Fosfataza	Indicii organ.	Termen de realii produse (zile)	Tipstră	Data	Ora	Data	Ora	Data	Ora	Exp. termenul de realizare
1	12	"Delicato" Plombir 178g				2,0	86	hips	cores	hips	12.12	00:00	21.12	00:00	24:00	24:00	
2	05	"Delicato" Capsuni 178g				2,0	86	hips	cores	hips	05.12	00:00	14.12	00:00	24:00	24:00	
3	11	"Delicato" visina 140g				0,1	87	hips	cores	hips	11.12	00:00	20.12	00:00	24:00	24:00	
4	11	"Delicato" banana 140g				0,1	86	hips	cores	hips	11.12	00:00	20.12	00:00	24:00	24:00	
5	11	"Delicato" pom. de padure 140g				0,1	86	hips	cores	hips	11.12	00:00	20.12	00:00	24:00	24:00	
6	11	"Delicato" caise 140g				2,5	87	hips	cores	hips	11.12	00:00	20.12	00:00	24:00	24:00	
7	11	"Delicato" capsuni 140g				2,5	87	hips	cores	hips	11.12	00:00	20.12	00:00	24:00	24:00	
8	11	"Delicato" pierisci 140g				2,5	88	hips	cores	hips	11.12	00:00	20.12	00:00	24:00	24:00	
9	12	"Delicato" caise 0,5 kg				2,5	86	hips	cores	hips	12.12	00:00	21.12	00:00	24:00	24:00	
10	12	"Delicato" mango 0,5 kg				2,5	86	hips	cores	hips	12.12	00:00	21.12	00:00	24:00	24:00	
11	12	"Delicato" zmeura 0,5 kg				2,5	86	hips	cores	hips	12.12	00:00	21.12	00:00	24:00	24:00	
12	12	Iaurt clasic 2,5% 0,5 kg				2,5	86	hips	cores	hips	12.12	00:00	21.12	00:00	24:00	24:00	
13	12	Iaurt clasic 2,5% 0,140 kg				2,5	86	hips	cores	hips	12.12	00:00	21.12	00:00	24:00	24:00	
14	12	Lapte acru 2,5% 400g	SF 00458905			2,5	85	hips	cores	hips	12.12	05:00	16.12	05:00	05:00	05:00	
15	12	Frisca 10% 500g	IT 04928383			2,5	16	hips	cores	hips	12.12	00:00	15.12	00:00	24:00	24:00	

Cerinte de calitate pentru lactate
HG nr. 158 din 07.03.2019
IT 04938383-43:2021



Data eliberării certificatului: 12 Decembrie 2023

Responsabil: Anton A.

Data fabricării.	Denumirea produsului	Numărul lotului	D.N. al produselor	Numărul locurilor	Masa netă	Indicii fizico-chimici					Fabricarea		Expirarea termenului de realizare		Termen de realizare a produc. (ore)	Temperat. păstrării produselor (°C)
						Grăsimi, %	Acidit., °T	Umid., %	Fosfataza	Ind. organ.	Data	Ora	Data	Ora		
12.12 2023	Chefir degresat pelic., 500g	12	IT 04928383-25:2020			0,0	91		lips	cores.	12.12	00.00	16.12	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir degresat T/R., 1000g	12				0,0	91		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, pelic., 500g	12				1,0	91		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, PET., 415g	12				1,0	91		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, PET., 930g	12				1,0	91		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, pelic., 500g	12				2,5	89		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, PET., 415g	12				2,5	89		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, PET., 930g	12				2,5	89		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, T/R., 1000g	12				2,5	89		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifi MAX, T/R., 1000g	12				1,0	91		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Piersic” 2,5%, pelic., 500g	12	SF 04928383-025:2015			2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Piersic” 2,5%, PET., 415g	12				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Vișină” 2,5%, pelic., 500g	12				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Vișină” 2,5%, PET., 415g	12				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Ananas” 2,5%, pelic., 500g	12				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Ananas” 2,5%, PET., 415g	12				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Căpșună” 2,5%, pelic., 500g	12				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Căpșună” 2,5%, PET., 415g	12				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Maia 2,5%, PET., 415g	12	SF 04928383-044:2015			2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
Lapte covăsit 4%, pelic., 500g	12	SF004589-6-004:2010/A1:2014			4,0	76		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Lapte covăsit 4,0%, PET., 415g	12				4,0	76		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Bifiton 2,5%, PET., 415g	12	SF0045896-007:2011			2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Desert de brânză „Chees Cake” piersic/căpșună, pahar p., 150 g	12	SF 04928383-035:2012			5,0	146	70,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	

Data eliberării certificatului 12.12.2023

 Responsabil Macarap

Telefon de contact 0231 3 25 50

Certificat de calitate

Certe alit. Nr	Denumirea produsului	Data fabricarii	D.N. al prod.	Cantit.		Indici fizico-chimie		Indici organ.	Tem per. °C	Termen De realiz.
				loc	kg	grăs.	umid.			
UNT AMBALAT										
1866 1862	Unt țărănesc "Crestianscoe" 72,5% amb., 0.2kg	08.12.23 06.12.23	IT 04928383-11:2020			72,5	25,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1867 1863 1858	Unt din smînt. dulce "Magnifico" 82,5 % amb., 0.2kg	08.12.23 06.12.23 04.12.23				82,5	16,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1855 1841	Unt "Buterbrodnoe" 62,0 % amb., 0.2kg	04.12.23 30.11.23				62,0	35,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
	Unt din Smînt. dulce 70,0 % amb., 0.2kg					70,0	27,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
	Unt "Țărănesc" din smînt. dulce 70,0 % amb., 0.2kg					70,0	27,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1845	Unt de ciocolata 61,5 % amb., 0.2kg	30.11.23	IT 04928383-11:2020			61,5	16,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
UNT CÎNTAR										
	Unt țărănesc "Crestianscoe" 72,5 % cînt. 20 kg		IT 04928383-11:2020			72,5	25,0	cores.	-18	minus 12°C - minus 18°C - 12 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
	Unt din smînt. dulce "Magnifico" 82,5 % cînt., 5kg					82,5	16,0	cores.	-18	minus 12°C - minus 18°C - 12 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
AMESTEC DIN GRĂSIMI VEGETALE ȘI SMÎNTÎNĂ DULCE AMBALAT										
1829	Raza Soarelui 62,5 % amb., 0.2kg	27.11.23	SF 04928383-033:2011			62,5	36,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1864	Deosebit 72,5 % amb., 0.2kg	07.12.23				72,5	26,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1852	Deosebit Premium 82,5 % amb., 0.2kg	03.12.23				82,5	16,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1853 1814	Buna Dimineata 72,5 % amb., 0.2kg	03.12.23 23.11.23				72,5	26,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
AMESTEC DIN GRĂSIMI VEGETALE ȘI SMÎNTÎNĂ DULCE CÎNTAR										
	Deosebit 72,5 % cînt. 10 kg		SF 04928383-033:2011			72,5	26,5	cores.	-18	la minus 18°C - 11 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
	Deosebit Premium 82,5 % cînt. 10 kg					82,5	16,5	cores.	-18	la minus 18°C - 11 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
1822	Darnic 71,0 % cînt. 5 kg	25.11.23				71,0	26,0	cores.	-18	la minus 18°C - 11 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
PASTE										
1846	Pasta Perfecto de Post 55,0 % amb., 0,5kg	02.12.23	SF 04928383-033:2011			55,0	44,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1837	Brînză topită păstoasă "Armonie" 35,0% amb., 0,150kg	29.11.23	IT 04928383-45:2015			35,0	66,0	cores.	+2	0-(+4)°C 30 zile

Data: 12.12.2023



Responsabil: _____

[Handwritten signature]

SA «JLC» or. Chisinau

Eliberat: Sectia "Controlul Calitatii"



CERTIFICAT DE CALITATE Nr 727

Nr.	Lot.	Denumirea produsului.	D. N. al produselor.	Buc.	Masa neta kg.	Indicii fizico-chimici					Temp (°C)				
						Grasime %	Acidit °T	Dinsit kg/m ³	Fosfa-taza	Indicii organ		Data	Ora	Fabricarea	Expirarea termenului de realizare
1	12	Lapte past. p-len 1,0 L	Cerinte de calitate pentru lapte și produse lactate HG nr. 158 din 07.03.2019		1,5	17	1028	lips	cores	12.12	00:00	15.12	24:00	4	(2..4)°C
2	12	Lapte past. p-len 1,0 L			2,5	17	1028	lips	cores	12.12	00:00	15.12	24:00	4	(2..4)°C
3	12	Lapte past. T/C 0,5 L			2,5	17	1028	lips	cores	12.12	00:00	15.12	24:00	4	(2..4)°C
4	12	Lapte past. p-len 1,0 L			3,5	17	1028	lips	cores	12.12	00:00	15.12	24:00	4	(2..4)°C
5	12	Lapte past. P/P 0,5 L			2,5	17	1028	lips	cores	12.12	00:00	15.12	24:00	4	(2..4)°C
6	12	Lapte past. Zi de Zi 0,45 L	IT MD 00458963-013:2020		2,5	17	1028	lips	cores	12.12	00:00	15.12	24:00	4	(2..4)°C
7	12	Chefir Imbogătit cu bifidobacterii și microorganismе acidolactice 0,5 L	SF04928383-025:2010		2,5	88	4,48	lips	cores	12.12	00:00	16.12	24:00	5	(2..4)°C

Data eliberării certificatului: 12 Decembrie 2023

Responsabil: Anton A.





Nr. Lot	Denumirea produsului	Buc.	Masa neta kg	%de grasime	Aciditate	Fosfor-taza	Indicii fizico-chimici		Fabricarea	Exp.termenului de realizare	Termen de reali-zare a produsului (Zile)	T ^o pastrarii produselor
							Data	Ora				
1	Smantana 30% 450g		30	66	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
2	Smantana 30% 300g		30	66	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
3	Smantana 25% 300g		25	66	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
4	Smantana 20% 400g		20	68	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
5	Smantana 20% 300g		20	66	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
6	Smantana 20% 230g		20	66	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
7	Smantana 20% 225g		20	66	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
8	Smantana 15% 400g		15	66	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
9	Smantana 10% 400g		10	66	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
10	Smantana 20% 1000g cal.		20	70	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
11	Smantana 15% 1000g cal.		15	68	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
12	Smantana 30% 8 kg bid.		30	66	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
13	Smantana 20% 8 kg bid.		20	70	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
14	Smintina 500g 20% T.M		20	66	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
15	Smintina 500g 15% T.M		15	68	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
16	Smintina 500g 10% T.M		10	66	lips	cores	12.12	00:00	25.12	24:00	14	(1..6) ^o C
17	Smantana 12% "Bifido" 500g		12	66	lips	cores	08.12	00:00	21.12	24:00	14	(1..6) ^o C
18	Produs alimentar GRATIE 10% 500g		10	66	lips	cores	12.12	00:00	18.12	24:00	7	(1..6) ^o C
19	Produs alimentar GRATIE 15% 500g		15	70	lips	cores	12.12	00:00	18.12	24:00	7	(1..6) ^o C
20	Produs alimentar GRATIE 20% 500g		20	70	lips	cores	12.12	00:00	18.12	24:00	7	(1..6) ^o C
21	Produs alimentar GRATIE 20% 5 kg		20	70	lips	cores	12.12	00:00	18.12	24:00	7	(1..6) ^o C

Produselor

Cerințe de calitate
pentru lapte și produse
lactateHG nr. 158 din
07.03.2019

IT 004589630-03:2020

SF 00458963-
011:20111361

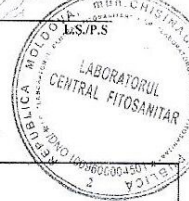


REZULTATELE ÎNCERCĂRII / TEST RESULTS

Nr. 03106 din / from 29.09.2023

/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03106 din / from 29.09.2023

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

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

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Chisinau**
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 kg** Data recepției: **25.09.2023**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **03106/1**
Sample code:

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

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
03106/1 - Acetamiprid

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**

Directoare adjunță / Deputy-Director: **Zuza Elena**



Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03106/1	Acetamiprid(R)-AM	0,016	mg/kg	0,300	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă/Note: -----

Responsabil încercare/Test responsible person: **Bulat Ina**
Șefă Laborator/ Head of Laboratory: **Boeva Maria**

Abrevieri/Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acceptat de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale/Originals:
LCF IP/CPL PI Nr.
Beneficiarul/Applicant Nr.
Copia electronică: **Solicitantului**
Electronic copy:



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A011202-23**

Data emiterii 04 iulie 2023

Valabil pînă la 04 iulie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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

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

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

Codul NCM
1104

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa 1 punctele: 49, 92;
Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR

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

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600057789

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1209-RE din 04.07.2023, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău;
Rapoarte de încercări Nr. 3655, 3656 din 04.07.2023, eliberate de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Nr. SP 962 din 17.04.2019, eliberat de ANSA STSA Chișinău.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

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

Nr. RO 011202



Conducătorul organismului
de certificare

L.S.

Expert

Ghidirimschi L.

Cononiuc T.



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



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

L.S.P.S

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
Sampling by: Locul eșantionării: Chișinău
Sampling location:

Document însoțire: --- din 08.06.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

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

Cod proba: 00833/1
Sample code:

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe
Additional information: propria răspundere a agentului economic.
Vilanția 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 / Deputy-Director: Zuza Elena



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00833 din / from 13.06.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00833/1	Imazalil-AM	<0,010	mg/kg	2,000	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

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

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

Abrevieri/Abreviations:	AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC MS - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
LC MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA	- linia maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M.	- unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ	- linia de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg	- LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
16 mg/kg	- LOQ pentru metoda izometrică / LOQ for the isometric method
Referințe	- referință documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestor dovezi se referă doar la probe analizate. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care efectuează cumpărarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentarii sau note la acest raport nu este acceptată de metodă. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any repeated comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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

Copie electronică: Solicitantului
Electronic copy:





OCpr-001

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



REPUBLICA MOLDOVA
OCpr-001

Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A008518-21**

Data emiterii 25 martie 2021 Valabil până la 25 martie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

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

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

Codul NCM
1905 90 450

Biscuiți: zaharoși, glutenosi, din aluat fraged conform anexei la certificat, 22 denumiri (2 file).

Ambalaj: pungi de peliculă polimerică, saci de polietilenă, cutii de carton cu fereastră, ermetizate prin termosudare în peliculă polimerică.

Fabricați în serie conform cerințelor SF 38653087-002:2015.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa punctele: 11, 51; NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F p. 2.5.

SM DSTU 3781:2005, p. 4.2.2, tabelul 1.

PRODUCĂTOR

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

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600044307

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 161-RE din 25.03.2021, eliberat de OCP al Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018;

Rapoarte de încercări Nr. 0949-0955 din 01.03.2021, Nr. 1452-1455 din 23.03.2021, eliberate

de LÎPA al Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare

Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;

Certificat de Înregistrare Oficială pentru Siguranța Alimentelor Seria CSA Nr. CSA 0000799 din 24.02.2021, eliberat de Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor din r-nul Strășeni.

Certificat al Sistemului de Management al Siguranței Alimentului ISO 22000:2005 Nr. AJAEU/13/12957 din 23.04.2019, eliberat de AJA, Europe Ltd Unit 5 Middle Bridge Business Park Bristol Road Portishead Bristol BS20 6PN UK.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al Î.S. CMAC.

80 Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8023/2021 din 25.03.2021. Dosar Nr. 4519.



Nr. RO 008757

L.S. Conducătorul organismului de certificare

[Signature]
Ivasiuc D.



OCpr-001

Fila File **ANEXĂ**
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE



REPUBLICA MOLDOVA
OCpr-001

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

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

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

Nr. RO 008757



L.S. Conducătorul organismului de certificare

Ivasiuc D.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

SR L, „Sădro-Ursu”

Adresa: MD-2023, str. Uzinelor 188, mun. Chișinău, Moldova
 c/f 1003600059749; cod TVA 0404556;
 IBAN MD64CM000225104980141804, BC „COMERTBANK” S A fil.nr.3
 tel./fax: +373 (22)407-352

**Certificat de calitate**

Nr.	Denumirea	Litre	Cantitatea buc	Acitatea	Culoarea	Data Fabricari	Termen de valabilitate
1	Bors acru	2.0l *6/PET	60.00	14.00	Galben deschis	05.09.2023	90 zile
2	Bors acru	1,5l *6/PET	60.00	14.00	Galben deschis	30.08.2023	90 zile
3	Bors acru	0.5l *15/Pet	60.00	14.00	Galben deschis	30.08.2023	90 zile
4	Bors acru	0.5l* pelicula	-----	14.00	Galben deschis		90 zile
5	Bors acru	1l*6/Pet	24.00	14.00	Galben deschis	28.08.2023	90 zile
6	Bors acru	2PAK 0.840ml/buc	-----	14.00	Galben deschis		90 zile

La transportarea este permis temperatura 29° C timp de 4-5 zile

Conform Sisa



ndart de Firma SF 38345888-002:2009/A1:2015

Data:05.09.2023



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



/ Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 03110 din / from 29.09.2023

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

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Chisinau
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 kg Data recepției: 25.09.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 03110/1
Sample code:

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

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
03110/1 - Cipermetrin

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjuncă / Deputy-Director: Zuza Elena

Perioada analitică / Analytical period

25.09.2023 - 29.09.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03110 din / from 29.09.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03110/1	Cipermetrin -AM	0,011	mg/kg	0,500	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---

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

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



Abrevieri/Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maxima admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de masura / unit of measurement
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acceptat de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale/Originals:
LCF IP/CPL PI Nr. 1
Beneficiarul/Applicant Nr.

Copia electronică: Solicitantului
Electronic copy: _____

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 337 / 18.04.2023

Eliberat pentru scutirea de taxare enumerată mai jos, fabricat în Moldova de SRL "MEAT HOUSE PRODUCTION"
 Expediat către: Reticuina de carne, conform facturii de înscriere pentru realizare



Nr.	Denumirea preparator	Cantitate, kg	Condiții și termen de păstrare:	Documente normative	Sfârșitul procesului tehnologic: Ora
Preparate din carne tocată					
1	Carne tocată de vițel	0, +2°C max.			
2	Carne tocată de pasăre	3 zile			
3	Carne tocată de porc				
4	Carne tocată de porc și vițel				
5	Carne tocată de porc și vițel				
6	Mici din carne de porc		Nu mai sus de minus 18°C, termen de păstrare 30 zile	SF 06816369-001:2022	
7	Mici De Casa, Buniciuța mea				
8	Mici Naturalini				
9	Mici Naturalini	0, +4°C max.	păstrare 30 zile		
10	Cinaciori MH				
11	Cinaciori din carne de pui				
12	Cinaciori De Casa, Buniciuța mea	5 zile			
13	Cinaciori Lux				
14	Cinaciori Naturali				
15	Prigotă de casă				
16	Prigotă Naturalini				
Preparate din carne de pasăre					
1	Gaiță întregă				
2	Filet de pui	0, +4°C max.	Nu mai sus de minus 18°C, termen de păstrare 30 zile	SF 06816369-001:2022	
3	Pulpă de pui: cu os				
4	Pulpă de pui fără os	48 ore			
5	Sold de pui				
6	Gambă de pui				
7	Gambă de pui				
8	Arpă de pui				
9	Facim de pui pentru supe				
Preparate din carne de pasăre în marinadă, refrigerate					
1	Sold în marinadă	0, +4°C		SF 06816369-001:2022	
2	Gambă în marinadă	max. 48 ore			
3	Filet în marinadă				
4	Arpioare în marinadă				
Preparate din carne de porc					
1	Carne fără oase				
2	Coaste	0, +4°C	Nu mai sus de minus 18°C, termen de păstrare 30 zile	SF 06816369-001:2022	
3	Ceață	5 zile			
4	Piept				
5	Spata				
6	Cotlet cu os				

Nr.	Denumirea preparator	Cantitate, kg	Condiții și termen de păstrare	Documente normative	Sfârșitul procesului tehnologic: Ora
Preparate din carne de porc în marinadă, refrigerate					
7	Cotlet fără os				
8	Picior	0, +4°C	Nu mai sus de minus 18°C, termen de păstrare 30 zile	SF 06816369-001:2022	
9	Picior	5 zile			
10	Sold fără os				
11	Guleas				
12	Muschuleți	0, +4°C		SF 06816369-001:2022	
13	Oase	48 ore			
Preparate din carne de porc în marinadă, refrigerate					
1	Costițe în marinadă				
2	Ceață în marinadă	0, +4°C		SF 06816369-001:2022	
3	Cotlet cu os în marinadă	5 zile			
4	Frigărui din carne de porc				
5	Frigărui din carne de porc				
6	Frigărui din carne de porc clasic				
Preparate din carne de vițel					
1	Anticior cu os	0, +4°C	Nu mai sus de minus 18°C, termen de păstrare 30 zile	SF 06816369-001:2022	
2	Anticior fără os	5 zile			
3	Muschuleți				
4	Gulas				
Preparate din carne de vițel în marinadă, refrigerate					
1	Anticior fără os în marinadă	0, +4°C		SF 06816369-001:2022	
2	Anticior cu os în marinadă	5 zile			

Antebraj de transport: Cuile de carton. Cantitatea conform facturii fiscale.

Tehnolog

Set secția ambalare

Medic veterinar

Cazacu V. *[Signature]*

Crangaci V. *[Signature]*

Djugostran V. *[Signature]*



Certificat de calitate pentru produse și preparate din carne livrate
 Fabricate la SA "Basarabia-Nord" 12.12.2023 ora finalizării procesului 3-00
 Conform facturii Nr AAS4790801 din 12.12.2023
 Data eliberării 12.12.2023



№	Denumirea produsului	Cantitate kg (buc)	Starea termică	Ambalaj	Termen de valabilitate, condiții de păstrare	La deschidere ambalajului, termen și condiții de păstrare	Conformitate documentelor normative
1	F.Sold de porc fara os	29,968			7 zile t +2...+4 180 zile t -18 C		SF40988116-001:20 16
2	F.Spata de porc fara os	74,93			7 zile		SF40988116-001:20 16
3	F.Spata de porc fara os	64,694			7 zile		SF40988116-001:20 16
4	F.Spata de porc fara os	36,832			7 zile		SF40988116-001:20 16
In total:		206,424					



** lot, data fabricării/congelării sunt indicate pe etichetă/ambalaj;
 *** pentru conserve, care au gramaj fixat cantitatea livrată se referă în unități, și nu în kg.
 1391120

12.12.2023

Semnatura persoanei responsabile _____

Stampila

Certificat de calitate din 12.12.23 № 121223
 Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de
 Madivid SRL, mun. Chișinău, com. Bubuieci, str. G. Vieru 47, C/F: 1008600048045
 Expediate la _____ SRU sfz
 Certificat sanitar-veterinar Nr. 71/18334/971



Certificat de Calitate eliberat conform hotărârii guvernului nr. 696 din 04.08.2010 pentru produsele enumerate
 in tabel mai jos, conform facturii fiscale seria AAS nr. 4242 din data 12.12.23
 Termenul și condițiile de păstrare a produselor conform documentului normativ specificat în tabelul de mai jos:

Denumirea produsului	masa kg	Tip ambalaj	Termen de valabilitate		Condiții de păstrare		Data fabricării	Ora fabricării
			Refrigerat	Congelat	Refrigerat	Congelat		
Piept de pui		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max	12.12.23	08 ⁰⁰
Pulpă de pui f/os		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Pulpă de pui cu os		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Aripă de pui		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Tacâm de pui		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Oase de pui		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Set de pui		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Șold de pui		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Gambă de pui		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Piele de pui		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Grăsimi de pui		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Pulpă de pui f/piele f/os		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		

Responsabil Maloghin Viorel

Medic veterinar /Marcenco Vladimir/ *Marcenco*



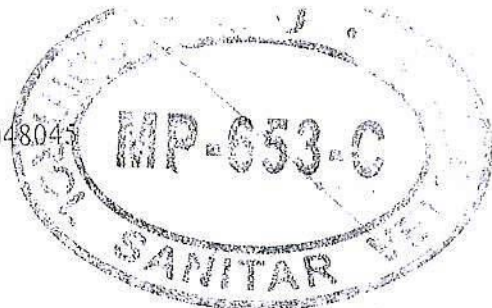
Certificat de calitate din 12.12.23 Nr. 12-12-23

Eliberat fa produsele menționate mai jos, produse de

Madivid SRL, mun. Chișinău, com. Bubuieci, str: G. Vieru 47, C/F: 1008600048045

Expediate la _____

Certificat sanitar-veterinar Nr. 0024448



Certificat de Calitate eliberat conform hotărării guvernului nr. 696 din 04.08.2010 pentru produsele enumerate in tabel mai jos, conform facturii fiscale seria AAS nr. 4242 din data 12.12.23

Termenul și condițiile de păstrare a produselor conform documentului normativ specificat în tabelul de mai jos:

Denumirea produsului	masa kg	Tip ambalaj	Termen de valabilitate		Condiții de păstrare		Data fabricării	Ora fabricării
			Refrigerat	Congelat	Refrigerat	Congelat		
Antricot vită		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max	12.12.23	08 ⁰⁰
Mușchiuleț vită		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Spată vită		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Pulpă vită		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Cotlet vită		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Ceafă vită f/os		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Ceafă vită cu os		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Rasol vită f/os		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Rasol vită cu os		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Costiță vită		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Piept vită		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Guleaș vită calit.1		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Guleaș vită calit.2		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Carcasă de bovină		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Calitate superioară		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Grăsimi		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		
Țesut conjunctiv		Saci	72 ore	180 zile	+2°C ...+4°C	-18°C, max		

Responsabil /Maloghin Viorel/

Medic veterinar /Marcenco Vladimir/



REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



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

Data emiterii:
03 noiembrie 2023

Valabil pînă la:
02 noiembrie 2024



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",

Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90

Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,

GSM: 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

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

Codul NC MD
1512

Ulei de floarea soarelui în sortiment:

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

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

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

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

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

SOLICITANT: Producătorul.

Codul țării
MD
Codul IDNO
1003600041421

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr.081b din 18.10.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raport de încercări nr. 01727 din 26.10.2023, eliberat de către "Laboratorul Central Fitosanitar" I.P a Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor"; certificat de acreditare nr. LÎ – 022; str. Meșterul Manole, nr. 4, mun. Chisinau, Republica Moldova, MD 2044.
- Autorizația sanitar-veterinară de funcționare Seria ASVF nr. AS1*VF*0047208VF din 21.05.2019 și
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA din 30.07.2018, eliberate de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Ialoveni, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.

Data îmbutelierii, termen de valabilitate al produsului și condițiile de păstrare - indicate pe ambalaj.

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație suplimentară în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.

Seria A/Nr. 005623



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

Plăcintă
L. Potorac

P. Plăcintă
L. Potorac

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

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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0887DA din 26 iunie 2023

- 1 Obiectul încercat (identificare, descriere) *Mostra nr. 0887DA. Usturoi*
- 2 Solicitant *S.R.L. „LUMEA AGRO”
Republica Moldova, mun. Chișinău, or. Codru, str. M. Eminescu 1*
- 3 Informație furnizată de solicitant *-*
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0460DA din 23 iunie 2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 0,5 kg*
6. Data primirii mostrei *LÎ 23.06.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Coresponderea cerințelor: "Regulament sanitar privind limitele maxime admise de reziduuri ale produselor de uz fitosanitar din sau de pe produse alimentare și hrană de origine vegetală și animală pentru animale" – HG1191/2010*
- 8 Data începerii încercărilor *23.06.2023*
9. Data finisării încercărilor *26.06.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cupru	mg/kg	PS-11-(SM SR EN 14084:2006) ed.2	max. 5	1,2±0,1

* 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

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico



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