



Certificat de calitate № 75

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	Densit., °A/umidit., %	Fosfataza	Ind. organ.	Data	Ora	Data	Ora			
13.09 2023	Brânza proaspătă de vaci 5%, 250g.	13	IT 00458963-12:2012 Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG 158 din 07.03.2019			5,0	198	73,0	lips	cores.	13.09	00.00	16.09	24.00	96	(1...6)°C	
	Brânza proaspătă de vaci 5%, 5kg	13				5,0	198	73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C	
	Brânza proaspătă de vaci 5%, 12kg					5,0		73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C	
	Brânza proaspătă de vaci 9%, 500g.	13				9,0	138	73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C	
	Brânza proaspătă de vaci 9%, 5 kg	13				9,0	138	73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C	
	Brânza proaspătă de vaci 9%, 12kg					9,0		73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C	
	Lapte 1,5% PET, 415ml	13	Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG 158 din 07.03.2019				1,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
	Lapte 1,5% PET, 930ml	13				1,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C	
	Lapte 2,5% PET, 930ml	13				2,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C	
	Lapte 3,5% PET, 930ml	13				3,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C	
	Lapte 2,5% , pelic. 1000 ml	13		IT 00458963-013:2020				2,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96
	Lapte 2,5% , pelic. 1000 ml					2,5		1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C	
	Smântână Dulce 35%, pelic., 500g	13	IT 04928383-38:2013/A1:2016				35,0	14		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
	Smântână Dulce 20%, pelic., 500g					20,0			lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C	
	Bio life cu vanilie 2,5%, pelic., 500g			SF 04928383-027:2018			2,5			lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C

Data eliberării certificatului 13.09.2023

Telefon de contact 0231 3 25 50

Responsabil

Sacurar

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		
13.09 2023	Chefir degresat pelic., 500g	13	IT 04928383-25:2020			0,0	88		lips	cores.	13.09	00.00	17.09	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir degresat T/R., 1000g	13				0,0	88		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, pelic., 500g	13				1,0	88		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, PET., 415g	13				1,0	88		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, PET., 930g	13				1,0	88		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, pelic., 500g	13				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, PET., 415g	13				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, PET., 930g	13				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, T/R., 1000g	13				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifi MAX, T/R., 1000g	13				1,0	88		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Piersic” 2,5%, pelic., 500g	13	SF 04928383-025:2015			2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Piersic” 2,5%, PET., 415g	13				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Vișină” 2,5%, pelic., 500g	13				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Vișină” 2,5%, PET., 415g	13				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Ananas” 2,5%, pelic., 500g	13				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Ananas” 2,5%, PET., 415g	13				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Căpșună” 2,5%, pelic., 500g	13				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Căpșună” 2,5%, PET., 415g	13				2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Maia 2,5%, PET., 415g	13	SF 04928383-044:2015			2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Lapte covăsit 4%, pelic., 500g	13	SF004589 6-			4,0	74		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
Lapte covăsit 4,0%, PET., 415g	13	004:2010/ A1:2014			4,0	74		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Bifiton 2,5%, PET., 415g	13	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	13	SF 04928383-035:2012			5,0	144	70.0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	

 Data eliberării certificatului 13.09.2023

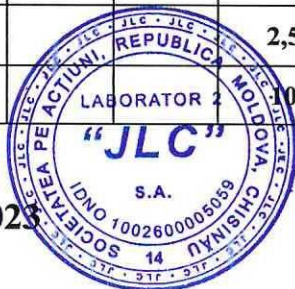
 Responsabil Stancu

Telefon de contact 0231 3 25 50

Eliberat: Sectia "Controlul calitatii" Telefon de contact: 022 52 32-03



Nr. crt	Lot.	Denumirea produsului	D. N. al produselor	Duc.	Masa neta kg	Indicii fizico-chimiei				Termen de realizare a productiei (zile)	Tpastrarii produselor	Fabricarea		Exp. termenul de realizare		
						%de grasime	Acidit °T	Fosfataza	Indicii organ.			Data	Ora	Data	Or	
1	06	"Delicato" Plombir 178g	Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG nr. 158 din 07.03.2019 IT 04938383-43:2021			2,0	86	lips	cores	10	(0..4)°C	06.09	00:00	15.09	24:0	
2	06	"Delicato" Capsuni 178g				2,0	86	lips	cores	10	(0..4)°C	06.09	00:00	15.09	24:0	
3	13	"Delicato" visina 140g				0,1	85	lips	cores	10	(0..4)°C	13.09	00:00	22.09	24:0	
4	13	"Delicato" banana 140g				0,1	86	lips	cores	10	(0..4)°C	13.09	00:00	22.09	24:0	
5	13	"Delicato" pom. de padure 140g				0,1	86	lips	cores	10	(0..4)°C	13.09	00:00	22.09	24:0	
6	13	"Delicato" caise 140g				2,5	86	lips	cores	10	(0..4)°C	13.09	00:00	22.09	24:0	
7	13	"Delicato" capsuni 140g				2,5	86	lips	cores	10	(0..4)°C	13.09	00:00	22.09	24:0	
8	13	"Delicato" piersici 140g				2,5	86	lips	cores	10	(0..4)°C	13.09	00:00	22.09	24:0	
9	12	"Delicato" caise 0,5 kg				2,5	86	lips	cores	10	(0..4)°C	12.09	00:00	21.09	24:0	
10	12	"Delicato" mango 0,5 kg				2,5	86	lips	cores	10	(0..4)°C	12.09	00:00	21.09	24:0	
11	12	"Delicato" zmeura 0,5 kg				2,5	86	lips	cores	10	(0..4)°C	12.09	00:00	21.09	24:0	
12	13	Iaurt clasic 2,5% 0,5 kg				2,5	88	lips	cores	10	(0..4)°C	13.09	00:00	22.09	24:0	
13	13	Iaurt clasic 2,5% 0,140 kg				2,5	88	lips	cores	10	(0..4)°C	13.09	00:00	22.09	24:0	
14	13	Lapte acru 2,5% 400g		SF 00458963-004:2010/A1:2014			2,5	88	lips	cores	5	(0..4)°C	13.09	05:00	17.09	05:0
15	13	Frisca 10% 500g		IT 04928383-38:2013/A1:2016			10	16	lips	cores	4	(0..4)°C	13.09	00:00	16.09	24:0



Data eliberării certificatului: 13 Septembrie 2023

Responsabil: Tcacenco B.

SA «JLC» or. Chisinau
Eliberat: Sectia "Controlul calitatii"



CERTIFICAT DE CALITATE Nr 277

Nr.	Lot.	Denumirea produsului.	D. N. al produselor.	Buc.	Masa neta kg.	Indicii fizico-chimici					Fabricarea		Expirarea termenului de realizare		Termen de realizare a productiei (Zile)	Temp pastrarii produselor (°C)
						Grasime %	Acidit °T	Dinsit kg\m ³	Fosfa-taza	Indicii organ	Data	Ora	Data	Ora		
1	13	Lapte past. p-len 1,0 L	Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG nr. 158 din 07.03.2019 IT MD 00458963-013:2020			1,5	17	1028	lips	cores	13.09	00:00	16.09	24:00	4	(2..4)°C
2	13	Lapte past. p-len 1,0 L				2,5	17	1028	lips	cores	13.09	00:00	16.09	24:00	4	(2..4)°C
3	13	Lapte past. T/C 0,5 L				2,5	17	1028	lips	cores	13.09	00:00	16.09	24:00	4	(2..4)°C
4	13	Lapte past. p-len 1,0 L				3,5	17	1028	lips	cores	13.09	00:00	16.09	24:00	4	(2..4)°C
5	13	Lapte past. P/P 0,5 L				2,5	17	1028	lips	cores	13.09	00:00	16.09	24:00	4	(2..4)°C
6	13	Lapte past. Zi de Zi 0,45 L				2,5	17	1028	lips	cores	13.09	00:00	16.09	24:00	4	(2..4)°C
7	13	Chefir past. P/P 0,5 L	SF04928383-025:2010			2,5	90	4,5	lips	cores	13.09	00:00	17.09	24:00	5	(2..4)°C

Data eliberării certificatului: 13 Septembrie 2023

Responsabil: Tcacenco B.



SA "JLC" or. Chisinau

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 278

Eliberat: Sectia "Controlul calitatii" Telefon de contact 022 52 32 03



Nr.	Lot	Denumirea produsului	D. N. al produselor	Buc.	Masa neta kg	Indicii fizico-chimiei				Fabricarea		Exp. termenului de realizare		Termen de realizare a productiei (Zile)	T°pastrarii produselor
						%de grasi me	Acidit °T	Fosfa-taza	Indicii organ.	Data	Ora	Data	Ora		
1	13	Smântână 30% 450g	Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG nr. 158 din 07.03.2019 IT 004589630-03:2020			30	64	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
2	13	Smântână 30% 300g				30	64	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
3	13	Smântână 25% 300g				25	66	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
4	13	Smântână 20% 225g				20	66	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
5	13	Smântână 20% 230g				20	66	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
6	13	Smântână 20% 300g				20	66	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
7	13	Smântână 20% 400g				20	66	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
8	13	Smântână 15% 400g				15	66	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
9	13	Smântână 10% 400g				10	70	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
10	13	Smântână 15% 1000g cal.				15	68	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
11	13	Smântână 20% 1000g cal.				20	68	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
12	13	Smântână 20% 8 kg bid.				20	66	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
13	13	Smântână 30% 8 kg bid.				30	66	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
14	13	Smântână 25% 5 kg				25	66	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C
15	13	Smintina 500g 10 % T/M			10	66	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C	
16	13	Smintina 500g 15 % T/M			15	66	lips	cores	13.09	00:00	26.09	24:00	14	(1..6)°C	
17	13	Produs alimentar GRATIE 10% 500g	SF 00458963-011:20111361			10	68	lips	cores	13.09	00:00	19.09	24:00	7	(1..6)°C
18	13	Produs alimentar GRATIE 15% 500g				15	68	lips	cores	13.09	00:00	19.09	24:00	7	(1..6)°C
19	13	Produs alimentar GRATIE 20% 500g				20	68	lips	cores	13.09	00:00	19.09	24:00	7	(1..6)°C
20	13	Produs alimentar GRATIE 20% 5 kg				20	70	lips	cores	13.09	00:00	19.09	24:00	7	(1..6)°C



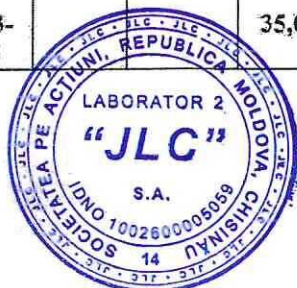
Data eliberării certificatului: 13 Septembrie 2023

Responsabil: Tcacenco B.

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										
1538 1592	Unt țărănesc "Crestianscoe" 72,5% amb., 0.2kg	08.09.23 07.09.23	IT 04928383-11:2020			72,5	25,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1599	Unt din smânt. dulce "Magnifico" 82,5% amb., 0.2kg	08.09.23				82,5	16,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1602 1583	Unt "Buterbrodnoe" 62,0% amb., 0.2kg	10.09.23 04.09.23				62,0	35,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
	Unt din Smânt. dulce 70,0% amb., 0.2kg					70,0	27,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
	Unt "Țărănesc" din smânt. dulce 70,0% amb., 0.2kg					70,0	27,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1591	Unt de ciocolata 61,5% amb., 0.2kg	06.09.23	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 smânt. 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
SPRED AMBALAT										
1572	Raza Soarelui 62,5% amb., 0.2kg	31.08.23	SF 04928383-033:2011			62,5	36,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1595	Deosebit 72,5% amb., 0.2kg	09.09.23				72,5	26,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1585	Deosebit Premium 82,5% amb., 0.2kg	05.09.23				82,5	16,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1554	Buna Dimineata 72,5% amb., 0.2kg	24.08.23				72,5	26,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
SPRED 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
1564	Darnic 71,0% cînt. 5 kg	28.08.23				71,0	26,0	cores.	-18	la minus 18°C - 11 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
PASTE										
	Pasta Perfecto de Post 55,0% amb., 0,5kg		SF 04928383-033:2011			55,0	44,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1539	Brînză topită păstoasă "Armonie" 35,0% amb., 0,150kg	18.08.23	IT 04928383-45:2015			35,0	66,0	cores.	+2	0-(+4)°C 30 zile

Data: 13.09.2023



Responsabil: [Signature]



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. _____ din _____ of _____
№ **35** от **19 iunie 2023**

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
in producția alimentară de origine vegetală
Напечатано в незарегистрированной версии Form Pilot : www.colorpilot.com
on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) for pesticides and nitrates in food of plant origin
o соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

Eliberat **GȚ Tureac Viorel c/f 18239553, s. Gordineștii Noi , r-ul Edineț**
Issued _____
(denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)
Выдан _____

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

Pentru consum uman **Da. Declarație de proprie raspundere N 18 din 19.06.2023**
For human consumption _____
Для потребления человеком _____

Pentru hrana animalelor **Nu**
For animal feed _____
На корм животных _____

Țara de origine **R. Moldova**
Country of origin _____
Страна происхождения _____

Lotul, numărul _____
Batch number _____
Партия № _____

Numărul de ambalaj **20000 kg**
Number of packages _____
Номер упаковки _____

Tipul de ambalaj _____
Type of package _____
Вид упаковки _____

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

Conducător _____
Manager _____
(numele, prenumele, semnătura și ștampila) (name, surname, signature and stamp) (фамилия, имя, подпись и печать)
Руководитель _____

Data eliberării **19.06.2023**
Date of issuance _____
Дата выдачи _____



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.Ș.

Expert

Ghidirimschi L.

Cononiuc T.



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01787 din / from 28.07.2023

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

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

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Chisinau**
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./1 kg** Data recepției: **24.07.2023**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **01787/1**
Sample code:

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

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

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

Directoare adjunctă / 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
01787/1	Azoxistrobin-AM	<0,010	mg/kg	1,000	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	--

Notă/Note: -----

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 Cromatografică 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 Cromatografică 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 masură / 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 iometrică / 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 comentarii sau notă la acest raport nu este acoperit 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: 1
LCF IP/CPL PI Nr.
Beneficiarul/Applicant Nr.

Copia electronică: **Solicitantului**
Electronic copy:





Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01694 din / from 24.07.2023

Detalii solicitant:
Applicant: **COPANCA CP**
r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: **Cartofi**
50 ha

Eșantionare: Doga Vladimir - inspector A.N.S.A. Locul eșantionării: Caușeni
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 5613 din 18.07.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00024355
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./3,1 kg Data recepției: 18.07.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01694/1
Sample code:

Informație suplimentară: Câmp deschis
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01694/1 - Clorantroliliprol, Conținutul de nitrați

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

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



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00870 din / from 14.06.2023

/Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatjana Rotari
Luzo
L.S./AS

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00870/1	Dimetomorf-NM	<0,010	mg/kg	1,000	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00870 din / from 14.06.2023

Detalii solicitant: AGROOPT SRL
Applicant: mun. Chișinău, str. Lacului 39

Detalii produs: Castraveți
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 40 t
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Jdobin Loreta - inspector ANSA
Sampling by: Locul eșantionării: Rezina
Sampling location:

Document însoțire: 1747 din 09.06.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00021312
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 09.06.2023
Nr./sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00870/1
Sample code:

Informație suplimentară: Soi "Biorn"
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
00870/1- Dimetomorf

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuză Elena



Notă/Note: -----

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 acoperit 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: 1
LCF IP/CPL PI Nr. Beneficiarul/Applicant Nr. Copia electronică: Jdobin Loreta - inspector ANSA
Electronic copy:





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1101DA din 27 octombrie 2022

- 1 **Obiectul încercat**
(identificare, descriere) *Mostra nr. 1101DA. Ceai negru*
- 2 **Solicitant** *S.R.L. "CONDIPROD-COM",
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Varnița, 14/1*
- 3 **Producător** *Neidentificat*
- 4 **Eșantionarea** *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0582DA din 13 octombrie 2022*
- 5 **Cantitatea de mostră** *1 x 0,5 kg*
- 6 **Data primirii mostrei** *LÎ 13.10.2022*
- 7 **Scopul încercărilor** *Corespunderea cerințelor: Reglementarea tehnica "Ceaiuri si produse de ceai" – HG RM nr. 206 din 11.03.2009*
- 8 **Data începerii încercărilor** *13.10.2022*
- 9 **Data finisării încercărilor** *27.10.2022*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Umiditatea	%	SM SR ISO 1573:2012	max. 9,5	8,4 ± 0,1
Teină	%	SM GOST R 53193-12, DS/1, ed.1	min. 1,95	2,21 ± 0,27

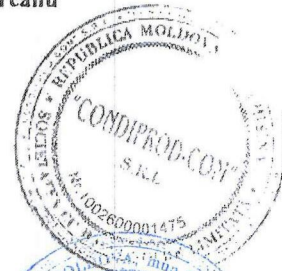
*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

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



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

L.Ș./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00756 din / from 09.06.2023



Detalii solicitant: **COPANCA CP**
Applicant: **r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8**

Detalii produs: **Ceapa**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: **10 ha**
Quantity batch/surface:

Eșantionare: **Doga Vladimir - inspector A.N.S.A.** Locul eșantionării: **Causeni**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **1287** din **06.06.2023**
Accompanying document: from

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

Sigiliu: **00000520**
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./2 kg** Data recepției: **06.06.2023**
Nr/sample mass: Receiving date:

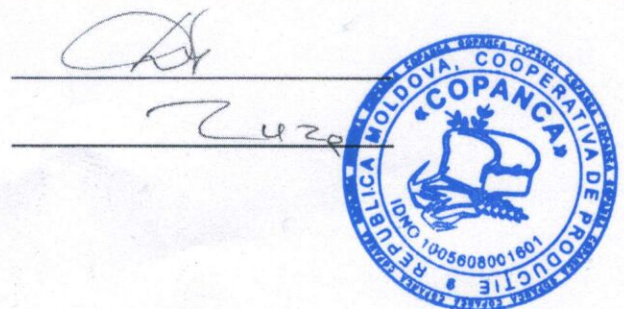
Cod proba: **00756/1**
Sample code:

Informație suplimentară: ---
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
00756/1- Azoxistrobin

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

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





Directoare I.C.F. IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00289 din / from 27.03.2023

Detalii solicitant / Applicant: MAGALU ALEXANDRU
r-ul Criuleni, s. Hârtoful Mare

Detalii produs / Product details: Ceapă verde
Cantitate lot/suprafață / Quantity batch/surface: ---

Eșantionare / Sampling by: Autocontrol Locul eșantionării / Sampling location: Criuleni, s. Hârtoful Mare

Document însoțire / Accompanying document: --- din 22.03.2023
--- from ---

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

Ștampilă / Seal Nr.: ---

Nr./cantitate probă / Sample mass: 1 masă/1 kg Data recepției / Receiving date: 22.03.2023

Cod probă / Sample code: 00289/1

Informație suplimentară / Additional information: ---

Solicitare / Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00289/1 - Pendimetalin

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțae Svetlana

Directoare adjuncă / Deputy-Director: Zuza Elena

[Handwritten signatures]