

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., %	Fosfat-taza	Ind. organ.	Data	Ora	Data	Ora			
05.12.2013	Brânza proaspătă de vaci 5%, 250g.		IT 00458963-12:2012			5,0		73,0	lips	cores.	05.12	00.00	08.12	24.00	96	(1...6)°C	
	Brânza proaspătă de vaci 5%, 5kg					5,0		73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C	
	Brânza proaspătă de vaci 5%, 12kg		Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG 158 din 07.03.2019			5,0		73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C	
	Brânza proaspătă de vaci 9%, 500g.	5				9,0	138	73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C	
	Brânza proaspătă de vaci 9%, 5 kg	5				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	5	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	5					1,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
	Lapte 2,5% PET, 930ml	5					2,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
	Lapte 3,5% PET, 930ml	5					3,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
Lapte 2,5% , pelic. 1000 ml			IT 00458963-013:2020			2,5		1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C	
Lapte 2,5% , pelic. 1000 ml						2,5		1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C	
Smântână Dulce 35%, pelic., 500g	5		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 05.12.2013

Responsabil _____

Telefon de contact 0231 3 25 50

Data fabricării.	Denumirea produsului	Numărul lotului	D.N. al produselor	Numărul locurilor	Masa neta	Indicii fizico-chimici					Fabricarea		Expirarea termenului de realizare		Termen de realizare a produs. (ore)	Temperat. păstrării produselor (°C)
						Grăsimi, %	Acidit., °T	Umid., %	Fosfataza	Ind. organ.	Data	Ora	Data	Ora		
05.12.2023	Chefir degresat pelic., 500g	5	IT 04928383-25:2020			0,0	89		lips	cores.	05.12	00.00	09.12	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir degresat T/R.,1000g	5				0,0	90		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, pelic., 500g	5				1,0	89		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, PET., 415g	5				1,0	89		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, PET., 930g	5				1,0	89		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, pelic., 500g	5				2,5	89		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, PET., 415g	5				2,5	89		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, PET., 930g	5				2,5	89		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, T/R., 1000g	5				2,5	89		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifi MAX, T/R., 1000g	5				1,0	90		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
05.12.2023	Bifidoc „Piersic” 2,5%, pelic., 500g	5	SF 04928383-025:2015			2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Piersic” 2,5%, PET., 415g	5				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Vișină” 2,5%, pelic., 500g	5				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Vișină” 2,5%, PET., 415g	5				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Ananas” 2,5%, pelic., 500g	5				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Ananas” 2,5%, PET., 415g	5				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Căpșună” 2,5%, pelic., 500g	5				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Căpșună” 2,5%, PET., 415g	5				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
Maia 2,5%, PET., 415g	5	SF 04928383-044:2015			2,5	88		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Lapte covășit 4%, pelic., 500g	5	SF0045896-004:2010/A1:2014			4,0	77		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Lapte covășit 4,0%, PET., 415g	5	SF0045896-007:2011			4,0	77		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Bifiton 2,5%, PET., 415g	5	SF0045896-007:2011			2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Desert de brînză „ Chees Cake” piersic/căpșună, pahar p., 150 g	5	SF 04928383-035:2012			5,0	142	40,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	

Data eliberării certificatului 05.12.2023

Responsabil

Telefon de contact 0231 3 25 50



SA"JLC" or. Chisinau

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 693

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



Nr. crt	Lot.	Denumirea produsului	D. N. al produselor	Buc.	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	05	"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	05.12	00:00	14.12	24:0	
2	05	"Delicato" Capsuni 178g				2,0	86	lips	cores	10	(0..4)°C	05.12	00:00	14.12	24:0	
3	04	"Delicato" visina 140g				0,1	87	lips	cores	10	(0..4)°C	04.12	00:00	13.12	24:0	
4	04	"Delicato" banana 140g				0,1	87	lips	cores	10	(0..4)°C	04.12	00:00	13.12	24:0	
5	04	"Delicato" pom. de padure 140g				0,1	87	lips	cores	10	(0..4)°C	04.12	00:00	13.12	24:0	
6	04	"Delicato" caise 140g				2,5	87	lips	cores	10	(0..4)°C	04.12	00:00	13.12	24:0	
7	04	"Delicato" capsuni 140g				2,5	87	lips	cores	10	(0..4)°C	04.12	00:00	13.12	24:0	
8	04	"Delicato" piersici 140g				2,5	87	lips	cores	10	(0..4)°C	04.12	00:00	13.12	24:0	
9	05	"Delicato" caise 0,5 kg				2,5	85	lips	cores	10	(0..4)°C	05.12	00:00	14.12	24:0	
10	05	"Delicato" mango 0,5 kg				2,5	85	lips	cores	10	(0..4)°C	05.12	00:00	14.12	24:0	
11	05	"Delicato" zmeura 0,5 kg				2,5	85	lips	cores	10	(0..4)°C	05.12	00:00	14.12	24:0	
12	04	Iaurt clasic 2,5% 0,5 kg				2,5	87	lips	cores	10	(0..4)°C	04.12	00:00	13.12	24:0	
13	01	Iaurt clasic 1,5% 0,5 kg				1,5	86	lips	cores	10	(0..4)°C	01.12	00:00	10.12	24:0	
14	04	Iaurt clasic 2,5% 0,140 kg				2,5	87	lips	cores	10	(0..4)°C	04.12	00:00	13.12	24:0	
15	05	Lapte acru 2,5% 400g		SF 00458963-004:2010/A1:2014			2,5	80	lips	cores	5	(0..4)°C	05.12	05:00	09.12	05:0
16	05	Frisca 10% 500g		IT 04928383-38:2013/A1:2016			10	16	lips	cores	4	(0..4)°C	05.12	00:00	08.12	24:0

Data eliberării certificatului: 05 Decembrie 2023

Responsabil: Tcacenco B.



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



CERTIFICAT DE CALITATE Nr 692

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	05	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	05.12	00:00	08.12	24:00	4	(2..4)°C
2	05	Lapte past. p-len 1,0 L				2,5	17	1028	lips	cores	05.12	00:00	08.12	24:00	4	(2..4)°C
3	05	Lapte past. T/C 0,5 L				2,5	17	1028	lips	cores	05.12	00:00	08.12	24:00	4	(2..4)°C
4	05	Lapte past. p-len 1,0 L				3,5	17	1028	lips	cores	05.12	00:00	08.12	24:00	4	(2..4)°C
5	05	Lapte past. P/P 0,5 L				2,5	17	1028	lips	cores	05.12	00:00	08.12	24:00	4	(2..4)°C
6	05	Lapte past. Zi de Zi 0,45 L				2,5	17	1028	lips	cores	05.12	00:00	08.12	24:00	4	(2..4)°C

Data eliberarii certificatului: 05 Decembrie 2023



Responsabil: Tcacenco B.

SA "JLC" or. Chisinau

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 693

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 producției (Zile)	T ^o pastrării produselor
						%de grasi me	Acidit °T	Fosfa-taza	Indicii organ.	Data	Ora	Data	Ora		
1	05	Smântână 30% 450g	Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG nr. 158 din 07.03.2019 IT 004589630-03:2020			30	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
2	05	Smântână 30% 300g				30	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
3	05	Smântână 25% 300g				25	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
4	05	Smântână 20% 225g				20	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
5	05	Smântână 20% 230g				20	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
6	05	Smântână 20% 300g				20	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
7	05	Smântână 20% 400g				20	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
8	05	Smântână 15% 400g				15	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
9	05	Smântână 10% 400g				10	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
10	05	Smântână 15% 1000g cal.				15	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
11	05	Smântână 20% 1000g cal.				20	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
12	05	Smântână 30% 8 kg bid.				30	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
13	05	Smântână 20% 8 kg bid.				20	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
14	05	Smintina 500g 10 % T\M				10	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
15	05	Smintina 500g 15 % T\M				15	66	lips	cores	05.12	00:00	18.12	24:00	14	(1..6)°C
16	27	Smântână 12 % "Bifido" 500g				12	66	lips	cores	27.11	00:00	10.12	24:00	14	(1..6)°C
17	05	Produs alimentar GRATIE 10% 500g	SF 00458963-011:20111361			10	64	lips	cores	05.12	00:00	11.12	24:00	7	(1..6)°C
18	05	Produs alimentar GRATIE 15% 500g				15	70	lips	cores	05.12	00:00	11.12	24:00	7	(1..6)°C
19	05	Produs alimentar GRATIE 20% 500g				20	64	lips	cores	05.12	00:00	11.12	24:00	7	(1..6)°C
20	05	Produs alimentar GRATIE 20% 5 kg				20	66	lips	cores	05.12	00:00	11.12	24:00	7	(1..6)°C

Data eliberării certificatului: 05 Decembrie 2023

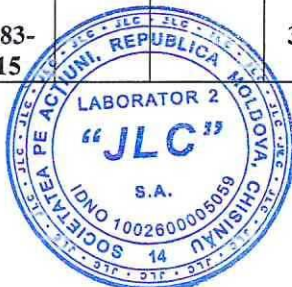
Responsabil: Tcacenco B.



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										
1850 1844	Unt țărănesc "Crestianscoe" 72,5 % amb., 0.2kg	02.12.23 30.11.23	IT 04928383-11:2020			72,5	25,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1842	Unt din smînt. dulce "Magnifico" 82,5 % amb., 0.2kg	30.11.23				82,5	16,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1841 1833	Unt "Buterbrodnoe" 62,0 % amb., 0.2kg	30.11.23 28.11.23				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										
1792 1829	Raza Soarelui 62,5 % amb., 0.2kg	17.11.23 27.11.23	SF 04928383-033:2011			62,5	36,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1830 1838	Deosebit 72,5 % amb., 0.2kg	27.11.23 29.11.23				72,5	26,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1813	Deosebit Premium 82,5 % amb., 0.2kg	22.11.23				82,5	16,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1814	Buna Dimineata 72,5 % amb., 0.2kg	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 1800	Darnic 71,0 % cînt. 5 kg	25.11.23 19.11.23				71,0	26,0	cores.	-18	la minus 18°C - 11 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
PASTE										
1831	Pasta Perfecto de Post 55,0 % amb., 0,5kg	28.11.23	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: 05.12.2023



Responsabil: _____

[Handwritten signature]



Quality Certificate

additional delivery information

Country of dispatch: NL
Vet Number: NL-207753

Herewith we confirm that the products delivered with above invoice number and truck plate number are in conformity with international standard of quality a

To: CS METRO Cash & Carry Moldova s.r.l.
No. 5, Christiana Street, Suceava
Delivery date: 08-09-2022
Invoice No.: 132128029 Issue Date: 6-9-2022
Truck Plate No.: CJ 65 HMS / CJ 32 SMH

Metro art.	Good num description	No. of delivery	minimum shelf life	country of origin	lot number	Net amount (kg)	Expiry date	Manufacturer	Manufacturer add keep at temp.	usage
6171-20	MC 2.5kg Cauliflower 40/60	✓	3600	BE	L27202-LN04	216	21-7-2024	PIEFROST N.V.	Pietemestraat 80	for direct consumption
6073-80	MC 2.5l Sorbet Lime	✓	2800	FR	PI2154154031	64	30-6-2024	FRONERI France	Lieu-dit le Labour BP 13	for direct consumption
6074-80	MC 2.5l Sorbet Raspberry	✓	3850	FR	PI21570908031	64	30-6-2024	FRONERI France	Lieu-dit le Labour BP 13	for direct consumption
6149-21	MC Menton Mlx 1kg	✓	98265	FR	L20704A3BD	180	20-7-2024	PIEFROST N.V.	Pietemestraat 80	for direct consumption
6139-20	MC Sorbet Mango 2.5l	✓	5400	BE	PI2708023501	192	31-7-2024	FRONERI France	Lieu-dit le Labour BP 13	for direct consumption
6151-21	MC Corn Cobs 2.5kg	✓	3650	FR	L21171A1D	32	27-10-2024	D'Arta	Pietemestraat 58A	for direct consumption
6090-22	MC Mango cubes 1kg	✓	4500	NL	L2056801D	90	25-8-2024	D'Arta	Pietemestraat 58A	for direct consumption
6128-20	MC 2.5kg Green Beans very fine delicatess	✓	4560	PE	L21171A1D	32	27-10-2024	D'Arta	Pietemestraat 58A	for direct consumption
6590-01	FL 450g chopped spinach	✓	3600	BE	L21171A1D	216	24-6-2024	PIEFROST N.V.	Pietemestraat 80	for direct consumption
6038-21	MC 2.5l Broccoli small flowers (20/40)	✓	98265	FR	L217942D.L2179	432	28.12.24, 28.12.24	D'Arta	Route de Sablé - Champigné	for direct consumption
6595-20	MC 9x30g Chocolate fondant w/ white chocolate filling	✓	98265	FR	L21171A1D	60	17-12-2023	POMONE SAS	Route de Sablé - Champigné	for direct consumption
6588-01	FL 450g Broccoli 20/40	✓	4500	BE	L2187C21D.L2083	1620	24.09.24, 07.01.25	D'Arta	Pietemestraat 58A	for direct consumption
6558-01	FL 450g Green Beans very fine delicatess	✓	3500	BE	A21D.L2188C22D	405	23-8-2023	D'Arta	Pietemestraat 58A	for direct consumption
6369-20	MC 2.5kg Pommes Noisette	✓	98265	DE	L1054C22D	1296	27.04.24, 27.04.24	Lagering NV	Waterstraat 40	for direct consumption
6248-02	RI08A 12x55g Black Crumble Donut	✓	98265	DE	DO22110707.D0	64	20-04-24, 20-04-24, 20-04-24, 20-04-24, 27.04.24	Baker & Baker	Theodor-Heuss-Allee 8	for direct consumption
6247-02	RI08A 12x55g White Keel Donut	✓	98265	DE	222110420.D022	64	20-04-24, 20-04-24, 20-04-24, 20-04-24, 27.04.24	Baker & Baker	Theodor-Heuss-Allee 8	for direct consumption
6185-22	MC 32x20g Mini tartes tatin	✓	2240	DE	21110221.P04221	64	27-9-2023	Germany GmbH	Champfigné	for direct consumption
6188-21	MC 32x30g Mini chocolate cakes	✓	2700	FR	180738.D0422118	42	12-11-2023	POMONE SAS	Route de Sablé - Champigné	for direct consumption
6009-21	MC Raspberries 1kg	✓	98265	FR	1251.D042211804	42	24-11-2023	POMONE SAS	Route de Sablé - Champigné	for direct consumption
6002-21	MC Boileus whole 750g	✓	3650	NS	210422	560	24-11-2023	POMONE SAS	Autoput za Novi Sad 96	for direct consumption
6181-23	MC 2x100g Chocolate fondant	✓	2700	BG	L2226280V.L2331	240	30.06.24, 30.07.24	Uve Nidas GmbH	Emshedenweg 60	for direct consumption
6170-21	MC China Mix 1kg	✓	2200	FR	05NM	112	30-9-2023	POMONE SAS	Route de Sablé - Champigné	for direct consumption
6108-20	MC 1kg Spinach leaves 4kg portions	✓	5400	BE	L2073833D	90	14-9-2024	D'Arta	Pietemestraat 58A	for direct consumption
6031-21	MC Pineapple chunks 1kg	✓	5400	BE	L2083C03D	180	24-9-2024	D'Arta	Pietemestraat 58A	for direct consumption
6015-21	MC Strawberries 1kg	✓	4560	FR	L2094806D	90	15-10-2023	D'Arta	Pietemestraat 58A	for direct consumption
6256-14	avo Chrestacke 1250g Layout 1	✓	3600	MA	2114001.000004	180	15-10-2023	D'Arta	Pietemestraat 58A	for direct consumption

INTRAREA permisă
12 09 20 22



6118-21	6118-21	MC 1kg Parisian Carrot round	98265		5600	BE	L2090A03D		90	30-5-2024	D'Arta	Pittensstraat 58A SEINFELDERSTR. 21	-18°C	for direct consumption
6017-20	6017-20	MC Sour Cherries 1kg	98265	not existing	3600	PL	21158720000002		90	15-2-2024	ZUMDIECK GMBH	SEINFELDERSTR. 21	-18°C	for direct consumption
6433-20	6433-20	MC 1kg Halapenos with Cream Cheese	98265		2700	DE	221921000059		54	11-1-2024	Proskrone Tiefkühlkost GmbH	Konrad Adenauer- Str. 28	-18°C	for direct consumption
6322-20	6322-20	MC Sorbet Pear 2.5l	98265	FR.29.181.090.CE.	1500	FR	P1215423401		128	30-6-2024	FRONERI France SAS	lieu-dit le labour- BP 13 SEINFELDERSTR.	-18°C	for direct consumption
6035-21	6035-21	MC Cranberries 1kg	98265		3600	CA	21155710000001		180	29-11-2023	ZUMDIECK GMBH	SEINFELDERSTR. 21	-18°C	for direct consumption
6254-12	6254-12	no Apple Crumble Cake 1250g Layout 1	98265		2250	DE	220706271300002		540	6-10-2023	B+F Bakery & Food GmbH	Eschenstr. 5 SEINFELDERSTR. 21	-18°C	for direct consumption
6386-21	6386-21	MC Black Currant 1kg	98265		3600	PL	Z1137830000005		90	23-5-2024	ZUMDIECK GMBH	SEINFELDERSTR. 21	-18°C	for direct consumption

Frigomundo Coldstore BV:

Date **6-9-22**

Stamp/sign:

FRIGOMUNDO B.V.
 Produktieweg 5
 2382 PA Zoeterwoude

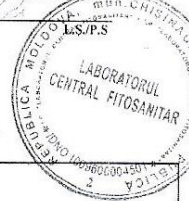


REZULTATELE ÎNCERCĂRII / TEST RESULTS

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.



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

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

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

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

Origine: Ecuador
Origin: Destinație lot: Autocontrol
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:
Additional information: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.
Vilanția SA

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
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, Flubendazol.
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 comentariu sau notă 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: 1
LCF IP/CPL PI Nr.
Beneficiar/ Applicant Nr.

Copie electronică: Solicitantului
Electronic copy:





CERTIFICAT DE CONFORMITATE



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

Data emiterii 25 martie 2021 Valabil până la 25 martie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul 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.

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.

L.S. Conducătorul organismului de certificare

Ivasiuc D.



Fila File **ANEXĂ**
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE



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

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NCM	Denumirea produselor
1	1905 90 450	Biscuiți 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



Conducătorul organismului de certificare

Ivasiuc D.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!



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: _____



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: **Cartofi**
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: **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**



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

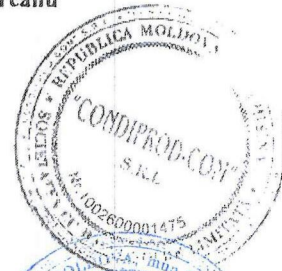
*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

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.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00756 din / from 09.06.2023



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

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

Eșantionare: **Doga Vladimir - inspector A.N.S.A.** Locul eșantionării: **Caușeni**
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:
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Determination of pesticide residues and nitrate content
00756/1- Azoxistrobin

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

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



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



/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Răduț



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03108 din / from 29.09.2023

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

Detalii produs: **Varza chinezească**
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./1,5 kg** Data recepției: **25.09.2023**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **03108/1**
Sample code:

Informație suplimentară: **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata 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**
03108/1 - Ciprodinil

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

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



(Handwritten signatures)



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03108 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
03108/1	Ciprodinil (L) (R)-AM	<0,010	mg/kg	0,050	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă/Note: -----

Responsabil încercare/Test responsible person: **Bulat Ina**
Șef 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 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
56 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: