



EUROPEJSKA

Export Health Certificate

COPY

Handwritten signature

Część I



1. Nadawca		1.2. Nr referencyjny IMSOC	
Nazwa SPÓŁDZIELNIA MLECZARSKA MLEKOVITA		EXPORT.EU.PL.2023.0007475	
Adres LUDOWA 122 18-200 Wysokie Mazowieckie		1.2.a. Local Reference	
Państwo Polska Kod ISO PL		2013/00154/23/10/MD	
1.5. Odbiorca		1.3. Właściwy organ centralny	
Nazwa JLC SA		Główny Inspektorat Weterynarii - ul. Wspólna 30	
Adres str. Sarmisegetusa, 90 Chisinau		1.4. Właściwy organ lokalny	
Państwo Mołdawia Kod ISO MD		PIW Wysokie Maz. - ul. Przechodnia 4	
1.7. Państwo pochodzenia		1.9. Państwo przeznaczenia	
Polska Kod ISO PL		Mołdawia Kod ISO MD	
1.8. Region pochodzenia		1.10. Region przeznaczenia	
1.11. Place of Dispatch		1.12. Miejsce przeznaczenia	
Nazwa SPÓŁDZIELNIA MLECZARSKA MLEKOVITA		Nazwa JLC SA	
Adres LUDOWA 122 18-200 Wysokie Mazowieckie		Adres str. Sarmisegetusa, 90 Chisinau	
Numer zatwierdzenia PL20131601WE		Numer zatwierdzenia 237/05-29-i-e	
Państwo Polska Kod ISO PL		Państwo Mołdawia Kod ISO MD	
1.13. Miejsce załadunku		1.14. Data i godzina wyjazdu	
Nazwa SPÓŁDZIELNIA MLECZARSKA MLEKOVITA		07 listopada 2023 00:00:00 +0100 CET	
Adres LUDOWA 122 18-200 Wysokie Mazowieckie			
Numer zatwierdzenia PL20131601WE			
Państwo Polska Kod ISO PL			
1.15. Środek transportu		1.16. Entry Point	
Rodzaj Dokument Identyfikacja	Country Mołdawia (MD)		
Pojazd drogowy	VS71TTT/VS53TOP   Rumunia		
1.18. Warunki transportu		1.17. Dokumenty towarzyszące	
Schłodzony <input checked="" type="checkbox"/>		Document Type	
		Numer referencyjny dokumentu handlowego	
		Data wydania	
		Kraj	
		Miejsce wydania	
1.19. Numer kontenera/plomby		REPUBLICA MOLDOVA	
Numer kontenera	Numer plomby	AGENȚIA NAȚIONALĂ	
	IW2013/890845	PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR	
1.20. Cel certyfikacji		Postul de inspecție la frontieră	
Spożycie przez ludzi <input checked="" type="checkbox"/>		LEUȘENI-ALBIȚA	
		INTRAREA permisă	
1.21. For transit through a third country		1.22. For transit through Member State(s)	
1.23. Łączna liczba opakowań	1.24. Całkowita masa netto	1.25. Całkowita masa brutto	
3054 Karton	18779.07 Kg	19955.78	
1.28. Opis przesyłki			
1. 04 PRODUKTY MLECZARSKIE; JAJA PTASIE; MIÓD NATURALNY; JADALNE PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO, GDZIE INDZIEJ NIEWYMIENIONE ANI NIEWŁĄCZONE			
0406 Ser i twaróg			
2. 04 PRODUKTY MLECZARSKIE; JAJA PTASIE; MIÓD NATURALNY; JADALNE PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO, GDZIE INDZIEJ NIEWYMIENIONE ANI NIEWŁĄCZONE			
0401 Mleko i śmietana, niezagęszczone ani niezawierające dodatku cukru lub innego środka słodzącego			
3. 04 PRODUKTY MLECZARSKIE; JAJA PTASIE; MIÓD NATURALNY; JADALNE PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO, GDZIE INDZIEJ NIEWYMIENIONE ANI NIEWŁĄCZONE			
0403 Maślanka, mleko zsiadłe i śmietana ukwaszona, jogurt, kefir i inne sfermentowane lub zakwaszone mleko i śmietana, nawet zagęszczone lub zawierające dodatek cukru lub innego środka słodzącego, lub aromatycznego lub zawierające dodatek owoców, orzechów lub kakao			
#1. Towar	Zakład produkcyjny	Liczba opakowań	Masa netto
0406	SPÓŁDZIELNIA MLECZARSKA MLEKOVITA, PL20131601WE (PL, LUDOWA 122 18-200 Wysokie Mazowieckie)	1884 Karton	6663.87 Kg
Gatunek			Numer partii
BOVSTA Bos taurus			ACCORDING TO THE ATTACHMENT



REPUBLICA MOLDOVA  
AGENȚIA NAȚIONALĂ  
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
Postul de inspecție la frontieră  
LEUȘENI-ALBIȚA  
INTRAREA permisă

## Anexa la certificatul veterinar

№ 2013/00154/23/10/MD ,din 07.11.2023

### Lista produselor asupra carora se extinde certificatul veterinar

Nr	Denumirea produselor	Cantitatea	kg	Fabricat	Expirat
1	Bârnză maturată semitare „Gouda” 45,5%	699,22	kg	30/09/23;18/10/23	05/03/24
2	Bârnză maturată semitare „Gouda” mini 45,5%	349,12	kg	10/07/23	05/03/24
3	Brânză maturată semitare „Edam” mini 45,5%	694,61	kg	10/07/23	05/03/24
4	Brânză maturată semitare „Edamski” ,45%	694,02	kg	04/09/23;21/10/23	05/03/24
5	Brânză maturată semitare „Mazdamer” 45%	342,9	kg	27/08/23	05/03/24
6	Brânză maturată semitare „Cheddar” felii 150g	126	kg	29/10/23	12/01/24
7	Brânză maturată semitare „Salami” felii 150g	315	kg	31/10/23	14/01/24
8	Brânză maturată semitare „Edamski” felii 150g	252	kg	29/10/23	12/01/24
9	Brânză maturată semitare „Mazdamer” felii 150g	315	kg	29/10/23	12/01/24
10	Brânză maturată semitare „Gouda” felii 150g	252	kg	29/10/23	12/01/24
11	Bârnză topită MLEK „Kremowy” 100g	252	kg	27/10/23	27/03/24
12	Brânză topită MLEK „z Pieczarkami” cu ciuperci 100g	126	kg	24/10/23	24/03/24
13	Brânză topită MLEK „z Szynka” cu șuncă 100g	378	kg	25/10/23	25/03/24
14	Brânză topită MLEK „z Szynka” cu șuncă caserola 150g	216	kg	15/10/23	15/03/24
15	Brânză topită MLEK „Mazdamer” caserola 150g	54	kg	11/10/23	11/03/24
16	Brânză topită MLEK „Gouda” caserola 150g	54	kg	12/10/23	12/03/24
17	Brânză topită MLEK „Gouda” cu verdeață caserola 150g	108	kg	19/10/23	19/03/24
18	Brânză topită MLEK „Tost” felii 130g	234	kg	29/10/23	29/10/24
19	Brânză topită MLEK „Gouda” felii 130g	234	kg	25/10/23	25/10/24
20	Brânză topită MLEK „Ementaler” felii 130g	117	kg	16/10/23	16/10/24
21	Brânză topită MLEK „Cheddar” felii 130g	234	kg	20/10/23	20/10/24
22	Brânză topită MLEK „z Szynka” cu șuncă felii 130g	117	kg	22/10/23	22/10/24
23	„Mozzarella” 2,5kg	500	kg	02,07/10/23	05/02/24
24	UHT Lapte 2,0% 1L	3708	kg	02,03/11/23	02,03/05/24
25	UHT Lapte 3,2% 1L	7416	kg	04/11/23	04/05/24
26	Iaurt „Polski” căpșună 2,5% 150g	75	kg	02/11/23	12/12/23
27	Iaurt „Polski” piersic/fructul pasiunii 2,5% 150g	75	kg	01/11/23	11/12/23
28	Iaurt „Polski” vișină 2,5% 150g	75	kg	28/10/23	057/12/23
29	Iaurt „Polski” fructe de pădure 2,5% 150g	75	kg	02/11/23	12/12/23
30	Iaurt „Polski” natur 3% 150g	57	kg	01/11/23	11/12/23
31	Iaurt „Polski” căpșună 2,5% 350g	168	kg	31/10/23	10/12/23
32	Iaurt „Polski” piersic/fructul pasiunii 2,5% 350g	168	kg	31/10/23;01/11/23	10,11/12/23
33	Iaurt „Polski” natural 3% 350g	130,2	kg	04/11/23	14/12/23
34	Iaurt „Polski” vanilie 2,5% 350g	168	kg	03/11/23	13/12/23

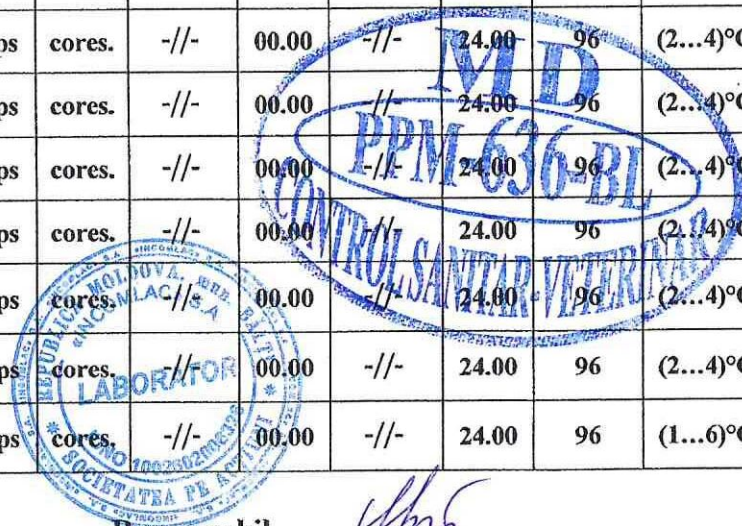


Data fabricării.	Denumirea produsului	Numărul lotului	D.N. al produselor	Numărul locurilor	Masa netă	Indicii fizico-chimici					Fabricarea		Expirarea termenului de realizare		Termen de realizare a produc. (ore)	Temperat. păstrării produselor (°C)
						Grăsimi, %	Acidit., °T	Densit., °A/umidit., %	Fosfataza	Ind. organ.	Data	Ora	Data	Ora		
19.12 2023	Brânză proaspătă de vaci 5%, 250g.	19	IT 00458963-12:2012			5,0	198	73,0	lips	cores.	19.12	00.00	22.12	24.00	96	(1...6)°C
	Brânză proaspătă de vaci 5%, 5kg					5,0		73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C
	Brânză 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
	Brânză proaspătă de vaci 9%, 500g.	19				9,0	140	73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C
	Brânză proaspătă de vaci 9%, 5 kg	19				9,0	140	73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C
	Brânză proaspătă de vaci 9%, 12kg					9,0		73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C
Lapte 1,5% PET, 415ml	19	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	19					1,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
Lapte 2,5% PET, 930ml	19	IT 00458963-013:2020				2,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
Lapte 3,5% PET, 930ml	19					3,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
Lapte 2,5% , pelic. 1000 ml	19	IT 04928383-38:2013/A1:2016				2,5	18	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	19	SF 04928383-027:2018				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						2,5			lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C

Data eliberării certificatului 19.12.2023

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		
19.12.2023	Chefir degresat pelic., 500g	19	IT 04928383-25:2020			0,0	96		lips	cores.	19.12	00.00	23.12	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir degresat T/R., 1000g	19				0,0	90		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, pelic., 500g	19				1,0	96		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, PET., 415g	19				1,0	103		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, PET., 930g	19				1,0	103		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, pelic., 500g	19				2,5	96		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, PET., 415g	19				2,5	101		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, PET., 930g	19				2,5	101		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, T/R., 1000g	19				2,5	100		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifi MAX, T/R., 1000g	19				1,0	90		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
Bifidoc „Piersic” 2,5%, pelic., 500g	19	SF 04928383-025:2015			2,5	86		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Bifidoc „Piersic” 2,5%, PET., 415g	19				2,5	86		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Bifidoc „Vișină” 2,5%, pelic., 500g	19				2,5	86		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Bifidoc „Vișină” 2,5%, PET., 415g	19				2,5	86		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Bifidoc „Ananas” 2,5%, pelic., 500g	19				2,5	86		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Bifidoc „Ananas” 2,5%, PET., 415g	19				2,5	86		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Bifidoc „Căpșună” 2,5%, pelic., 500g	19				2,5	86		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Bifidoc „Căpșună” 2,5%, PET., 415g	19				2,5	86		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Maia 2,5%, PET., 415g	19	SF 04928383-044:2015			2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Lapte covăsit 4%, pelic., 500g	19	SF0045896-004:2010/A1:2014			4,0	78		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Lapte covăsit 4,0%, PET., 415g	19	SF0045896-007:2011			4,0	78		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Bifiton 2,5%, PET., 415g	19	SF0045896-007:2011			2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	
Desert de brinză „ Chees Cake” piersic/căpșună, pahar p., 150 g	19	SF 04928383-035:2012			5,0	140	70.0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C	

Data eliberării certificatului 19.12.2023

 Responsabil 

Telefon de contact 0231 3 25 50



Nr. crt.	Lot.	Denumirea produsului	Buc.	Masa neta kg	Indicii fizico-chimici				Indicii organ.	Fosfatiza	Termen de realitate a produsului (zile)	Tipul produselor	Data	Ora	Fabricarea	Exp. termenul de realizare	Or
					%de grasime	Acidit °T	Indicii fizico-chimici	Indicii organ.									
1	18	"Delicato" Plombir 178g		2,0	86	hips	cores	10		(0..4)°C	18.12	00:00	27.12	24:0			
2	18	"Delicato" Capsuni 178g		2,0	86	hips	cores	10		(0..4)°C	18.12	00:00	27.12	24:0			
3	18	"Delicato" visina 140g		0,1	86	hips	cores	10		(0..4)°C	18.12	00:00	27.12	24:0			
4	18	"Delicato" banana 140g		0,1	86	hips	cores	10		(0..4)°C	18.12	00:00	27.12	24:0			
5	18	"Delicato" pom. de padure 140g		0,1	86	hips	cores	10		(0..4)°C	18.12	00:00	27.12	24:0			
6	18	"Delicato" caise 140g		2,5	86	hips	cores	10		(0..4)°C	18.12	00:00	27.12	24:0			
7	18	"Delicato" capsuni 140g lactate		2,5	86	hips	cores	10		(0..4)°C	18.12	00:00	27.12	24:0			
8	18	"Delicato" piersici 140g		2,5	86	hips	cores	10		(0..4)°C	18.12	00:00	27.12	24:0			
9	19	"Delicato" caise 0,5 kg		2,5	86	hips	cores	10		(0..4)°C	19.12	00:00	28.12	24:0			
10	19	"Delicato" mango 0,5 kg		2,5	86	hips	cores	10		(0..4)°C	19.12	00:00	28.12	24:0			
11	19	"Delicato" zmeura 0,5 kg		2,5	86	hips	cores	10		(0..4)°C	19.12	00:00	28.12	24:0			
12	18	Iaurt clasic 2,5% 0,5 kg		2,5	85	hips	cores	10		(0..4)°C	18.12	00:00	27.12	24:0			
13	18	Iaurt clasic 1,5% 0,5 kg		1,5	86	hips	cores	10		(0..4)°C	18.12	00:00	27.12	24:0			
14	18	Iaurt clasic 2,5% 0,140 kg		2,5	85	hips	cores	10		(0..4)°C	18.12	00:00	27.12	24:0			
15	19	Lapte acru 2,5% 400g	SF 00458963-	2,5	82	hips	cores	5		(0..4)°C	19.12	05:00	23.12	05:0			
16	19	Frisca 10% 500g	IT 04928383-38:2013/A1:2016	10	16	hips	cores	4		(0..4)°C	19.12	00:00	22.12	24:0			



SA «JLC» or. Chisinau

Eliberat: Sectia "Controlul calitatii"



CERTIFICAT DE CALITATE Nr 762

Nr.	Lot.	Denumirea produsului.	D. N. al produselor.	Buc.	Masa neta kg.	Grasime %	Acidit °T	Dinsit kg/m <sup>3</sup>	Fosfa-taza	Indicii organ	Data	Ora	Data	Ora	Fabricarea	Expirarea termenului de realizare	Termen de realizare a productiei (Zile)	Temp (°C) pastrarii produselor	
																			Indicii fizico-chimici
1	19	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	hps	cores	19.12	00:00	22.12	24:00				4	(2..4)°C
2	19	Lapte past. p-len 1,0 L	Cerinte de calitate pentru lapte și produse lactate HG nr. 158 din 07.03.2019			2,5	17	1028	hps	cores	19.12	00:00	22.12	24:00				4	(2..4)°C
3	19	Lapte past. T/C 0,5 L	Cerinte de calitate pentru lapte și produse lactate HG nr. 158 din 07.03.2019			2,5	17	1028	hps	cores	19.12	00:00	22.12	24:00				4	(2..4)°C
4	19	Lapte past. p-len 1,0 L	Cerinte de calitate pentru lapte și produse lactate HG nr. 158 din 07.03.2019			3,5	17	1028	hps	cores	19.12	00:00	22.12	24:00				4	(2..4)°C
5	19	Lapte past. P/P 0,5 L	IT MD 00458963-013:2020			2,5	17	1028	hps	cores	19.12	00:00	22.12	24:00				4	(2..4)°C
6	19	Lapte past. Zi de Zi 0,45 L	IT MD 00458963-013:2020			2,5	17	1028	hps	cores	19.12	00:00	22.12	24:00				4	(2..4)°C
7	19	Chefir Imbogătit cu bifidobacterii și microorganismе acidolactice 0,5 L	SF04928383-025:2010			2,5	90	4,48	hps	cores	19.12	00:00	23.12	24:00				5	(2..4)°C

Data eliberării certificatului: 19 Decembrie 2023

Responsabil: Anton A.





Nr. Lot	Denumirea produsului	Buc.	Masa neta kg	Indicii fizico-chimici				Fabricarea	Exp.termenului de realizare		Termen de realizare a produselor (Zile)
				Fosfa-taza	Indicii organ.	Data	Ora		Data	Ora	
1	Smantana 30% 450g	19	30	68	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
2	Smantana 30% 300g	19	30	68	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
3	Smantana 25% 300g	19	25	66	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
4	Smantana 20% 400g	19	20	70	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
5	Smantana 20% 300g	19	20	70	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
6	Smantana 20% 230g	19	20	70	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
7	Smantana 20% 225g	19	20	66	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
8	Smantana 15% 400g	19	15	66	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
9	Smantana 10% 400g	19	10	68	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
10	Smantana 20% 1000g cal.	19	20	66	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
11	Smantana 15% 1000g cal.	19	15	66	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
12	Smantana 30% 8 kg bid.	19	30	66	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
13	Smantana 20% 8 kg bid.	19	20	66	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
14	Smintina 500g 20% T/M	19	20	70	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
15	Smintina 500g 15% T/M	19	15	70	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
16	Smintina 500g 10% T/M	19	10	70	lips	cores	19.12	00:00	01.01	24:00	14
17	Smantana 12% "Bitido" 500g	18	12	66	lips	cores	18.12	00:00	31.12	24:00	14
18	Produs alimentar GRATIE 10% 500g	19	10	70	lips	cores	19.12	00:00	25.12	24:00	7
19	Produs alimentar GRATIE 15% 500g	19	15	70	lips	cores	19.12	00:00	25.12	24:00	7
20	Produs alimentar GRATIE 20% 500g	19	20	70	lips	cores	19.12	00:00	25.12	24:00	7
21	Produs alimentar GRATIE 20% 5 kg	19	20	66	lips	cores	19.12	00:00	25.12	24:00	7

D. N. al produselor

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

IT 004589630-03:2020

SF 00458963-  
011:20111361

## 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.			
<b>UNT AMBALAT</b>										
1876 1884	Unt țărănesc "Crestianscoe" 72,5 % amb., 0.2kg	12.12.23 14.12.23	IT 04928383-11:2020			72,5	25,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1880 1885	Unt din smînt. dulce "Magnifico" 82,5 % amb., 0.2kg	12.12.23 14.12.23				82,5	16,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1870 1879	Unt "Buterbrodnoe" 62,0 % amb., 0.2kg	08.12.23 12.12.23				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
1872	Unt de ciocolata 61,5 % amb., 0.2kg	10.12.23	IT 04928383-11:2020			61,5	16,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
<b>UNT CÎNTAR</b>										
	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
<b>AMESTEC DIN GRĂSIMI VEGETALE ȘI SMÎNTÎNĂ DULCE AMBALAT</b>										
1871	Raza Soarelui 62,5 % amb., 0.2kg	09.12.23	SF 04928383-033:2011			62,5	36,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1883	Deosebit 72,5 % amb., 0.2kg	13.12.23				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	Buna Dimineata 72,5 % amb., 0.2kg	03.12.23				72,5	26,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
<b>AMESTEC DIN GRĂSIMI VEGETALE ȘI SMÎNTÎNĂ DULCE CÎNTAR</b>										
	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
1851	Darnic 71,0 % cînt. 5 kg	03.12.23				71,0	26,0	cores.	-18	la minus 18°C - 11 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
<b>PASTE</b>										
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: 19.12.2023



Responsabil: \_\_\_\_\_

*[Signature]*



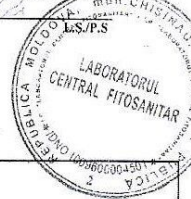


REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

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 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**  
**03106/1 - Acetamiprid**

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

Directoare adjunetă / 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 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 Copia electronică: **Solicitantului**  
Beneficiarul/Applicant Nr.  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



Directorate 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, 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/Abbreviations: 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:





**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!



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A009947-22

Data emiterii 16 februarie 2022

Valabil pînă la 16 februarie 2025

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. Cocea, 28, MD-2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Biscuiți zaharoși cu diverse ingrediente,  
cu adaos de făină din cereale sau fulgi de cereale în sortiment.  
Preambalați și în vrac.  
Fabricați în serie.

Codul NCM  
1905 31 990

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa p.11; SM DSTU 3781:2005 p. 4.2.2 tab. 1, p. 4.2.3 tab. 2;  
NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F p. 2.5; Legea Nr. 279 din 15.12.2017 art. 8 alin. (1).

PRODUCĂTOR

„DARON-LUX” S.R.L, MD-2023, str. Varnița, 14/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării  
MD

SOLICITANT

Producătorul

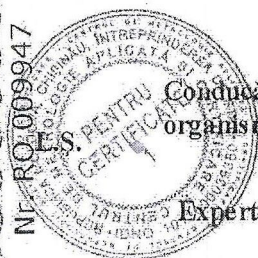
Codul IDNO  
1003600032623

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 203-RE din 16.02.2022, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Cocea, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018;  
Raport de încercări Nr. 0703 din 14.02.2022, eliberat de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Cocea, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;  
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA Nr. CSA0008774 din 04.08.2021, eliberat de Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor Subdiviziunea teritorială pentru siguranța alimentelor Chișinău.

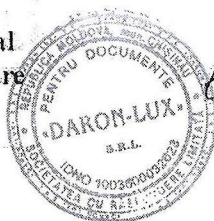
INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul Î.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8444/2022 din 16.02.2022. Dosar Nr. 4943.



Conducătorul interimar al  
organismului de certificare

Expert



Silii V.

Turcan T.



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 adjuncță / 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 solicitanți 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.  Copia electronică: Solicitantului  
Beneficiarul/Applicant Nr.  Electronic copy: \_\_\_\_\_

Certificat de calitate din 19.12.23 Nr. 19/223

Eliberată la 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. 0060282



Certificat de Calitate eliberat conform hotărârii guvernului nr. 696 din 04.08.2010 pentru aprobarea modului de numerotare în tabel mai jos, conform facturii fiscale seria AAS nr. 42423 din data 19.12.23  
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	19.12.23	08 <sup>00</sup>
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		
Carcas 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/ ML



CERTIFICAT DE CALITATE

338-19/11.11.2023

Eliberat pentru semifabricate, carne mui jos, fabricate în Moldova de SRL "MEAT HOUSE"  
 Eliberat către **Republica de comerț** conform facturii de însoțire pentru realizare  
 PRODUCTION



Denumirea preparatelor	Cantitatea	Condiții și termen de păstrare	Documente normative	Sârșitul procesului tehnologic
<b>Preparate din carne tocată</b>				
1 Carne tocată Specialitatea casei				Ora 5:00
2 Carne tocată de vițel	0..+2°C			
3 Carne tocată de pasăre	max. 3 zile			
4 Carne tocată de porc				
5 Carne tocată de porc și vițel				
6 Mici din carne de porc și vițel				
7 Mici din carne de porc				
8 Mici De Casa, Buniciuța mea		Nu mai sus de minus 18°C, termen de păstrare 30 zile	SF 06816369-001:2022	
9 Mici Naturalini				
10 Cinnaciori MH	0..+4°C			
11 Cinnaciori din carne de pui	max. 5 zile			
12 Cinnaciori De Casa, Buniciuța mea				
13 Cinnaciori "Lux"				
14 Cinnaciori Naturalini				
15 Prișoala de casă				
16 Prișoala Naturalini				
<b>Preparate din carne de pasăre</b>				
1 Găina întregă				
2 Eșeu de pui				
3 Puișă de pui cu os	0..+4°C	Nu mai sus de minus 18°C, termen de păstrare 30 zile	SF 06816369-001:2022	
4 Puișă de pui fără os	max. 48 ore			
5 Sold de pui				
7 Gambă de pui				
8 Aripă de pui				
9 Iacim de pui pentru supe				
<b>Preparate din carne de pasăre în marinadă, refrigerate</b>				
1 Sold în marinadă				
2 Gambă în marinadă	0..+4°C		SF 06816369-001:2022	
3 Filet în marinadă	max 48 ore			
4 Aripioare în marinadă				
<b>Preparate din carne de porc</b>				
1 Carne fără oase				
2 Coaste		Nu mai sus de minus 18°C, termen de păstrare 30 zile	SF 06816369-001:2022	
3 Ceafă	0..+4°C			
4 Piept	5 zile			
5 Spată				
6 Cotlet cu os				

Nr	Denumirea preparatelor	Cantitatea	Condiții și termen de păstrare	Documente normative	Sârșitul procesului tehnologic
7	Cotlet fără os		refrigerate		
8	Rasol				
9	Picioare		0..+4°C	SF 06816369-001:2022	
10	Sold fără os		5 zile		
11	Gulaș		Nu mai sus de minus 18°C, termen de păstrare 30 zile	SF 06816369-001:2022	
12	Muschii				
13	Oase		0..+4°C 48 ore		
<b>Preparate din carne de porc în marinadă, refrigerate</b>					
1	Costițe în marinadă				
2	Ceafă în marinadă				
3	Cotlet cu os în marinadă		0..+4°C	SF 06816369-001:2022	
4	Frigărui din carne de porc		5 zile		
5	Frigărui din carne de porc Clasic				
6	Frigărui din carne de porc clasic în sos roșu				
<b>Preparate din carne de vițel</b>					
1	Anticior cu os		Nu mai sus de minus 18°C, termen de păstrare 30 zile	SF 06816369-001:2022	
2	Anticior fără os		0..+4°C		
3	Muschii		5 zile		
4	Gulaș				
<b>Preparate din carne de vițel în marinadă, refrigerate</b>					
1	Fantricio fără os în marinadă		0..+4°C	SF 06816369-001:2022	
2	Anticior cu os în marinadă		5 zile		

**Tehnolog**  
 Cazacu V.  
**Sef secția ambalare**  
 Crangaci V.  
**Medic veterinar**  
 Digostran V.

