

Denumirea produsului	D.N. al produselor	Tip ambalaj	Numărul lotului	Data fabricării	Data expirării	Termen de realizare a producției (zile)	Indicii fizico-chimici			Numărul locurilor	Masa netă (Duc)		
							Grăsime, %	Aciditate, °T	Densitate, kg/m ³ umiditate, %				
Biffdoc „Pierście” 2,5%, 500g	IT 04928383-025:2020/A1:2021	Peliculă	19	19.12	23.12	5 zile	2,5	88		lips	(1...6)°C		
Biffdoc „Pierście” 2,5%, 415g		PET	19	19.12	23.12	5 zile	2,5	88		lips	(1...6)°C		
Biffdoc „Vișină” 2,5%, 500g		Peliculă	19	19.12	23.12	5 zile	2,5	88		lips	(1...6)°C		
Biffdoc „Vișină” 2,5%, 415g		PET	19	19.12	23.12	5 zile	2,5	88		lips	(1...6)°C		
Biffdoc „Ananas” 2,5%, 500g		Peliculă	19	19.12	23.12	5 zile	2,5	88		lips	(1...6)°C		
Biffdoc „Ananas” 2,5%, 415g		PET	19	19.12	23.12	5 zile	2,5	88		lips	(1...6)°C		
Biffdoc „Căpșună” 2,5%, 500g		Peliculă	19	19.12	23.12	5 zile	2,5	88		lips	(1...6)°C		
Biffdoc „Căpșună” 2,5%, 415g		PET	19	19.12	23.12	5 zile	2,5	88		lips	(1...6)°C		
Maia 2,5%, 415g		IT 04928383-44:2022	PET	19	19.12	23.12	5 zile	2,5	87		lips	(1...6)°C	
Lapte covășit 4%, 500g		SF0045896-004:2010/A1:2014	Peliculă	19	19.12	23.12	5 zile	4,0	75		lips	(1...6)°C	
Lapte covășit 4,0%, 415g		PET	19	19.12	23.12	5 zile	4,0	75		lips	(1...6)°C		
Biffon 2,5%, 415g	SF0045896-007:2011	PET	19	19.12	23.12	5 zile	2,5	80		lips	(1...6)°C		
Desert de brinză „Cheese Cake” pierście/căpșună, 150g	SF 04928383-035:2012	Pahar	19	19.12	23.12	5 zile	5,0	142	70,0	lips	(1...6)°C		

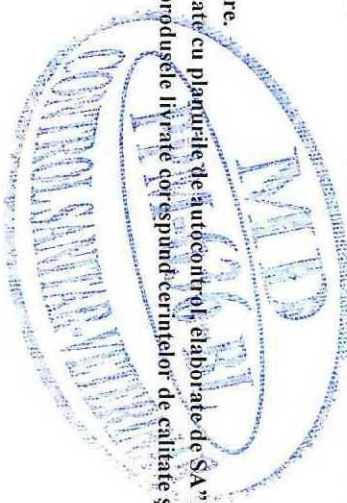
Eliberat: Laborator

Funcția: Laborant expert

Responsabil: Criianovschi

Temperatura de transportare de la +1°C până la +6°C
Indicii organoleptici corespund documentelor normative în vigoare.
Controlul siguranței produselor lactate este efectuat în conformitate cu planurile de autocontrol, elaborate de SA „Incomlac”. Prezentul certificat de calitate este eliberat în urma rezultatelor încercărilor de laborator efectuate de laboratorul atestat, prin care se atesta ca produsele livrate forspund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.

Data eliberării certificatului 19.12.2024





Agentul economic: SA "Incomlac"

Destinatar: Conform facturii

Transport: Auto specializat

Certificat de calitate № 146

Sistem de management integrat ISO 9001/22000

Denumirea produsului	D.N. al produselor	Tip ambalaj	Numărul lotului	Data fabricării	Data expirării	Termen de realizare a producției (zile)	Grăsime, %	Acidit, °T	Densit, kg/ m ³	Fosfa- taza	Indicii fizico-chimici		Numărul locurilor	Masa neta (buc)
											Temperat. produselor (°C)			
Brinza proaspătă de vaci 5%, 250g.	IT 00458963-	Hirtie laminată	19	19.12	22.12	4 zile	5,0	196	73,0	lips	(1...6)°C			
Brinza proaspătă de vaci 5,5%, 5kg	12:2012	Película	19	19.12	22.12	4 zile	5,5	140	73,0	lips	(1...6)°C			
Brinza proaspătă de vaci 5,5%, 12kg		Cerinte de calitate				4 zile	5,5		73,0	lips	(1...6)°C			
		pentru lapte și produse lactate HG												
Brinza proaspătă de vaci 9%, 500g.		Película	19	19.12	22.12	4 zile	9,0	138	73,0	lips	(1...6)°C			
Brinza proaspătă de vaci 9%, 5 kg	07.03.2019	Película	19	19.12	22.12	4 zile	9,0	138	73,0	lips	(1...6)°C			
Brinza proaspătă de vaci 9%, 12kg		Película				4 zile	9,0		73,0	lips	(1...6)°C			
Smintina Duce 35%, 500g	IT 04928383-	Película	19	19.12	22.12	4 zile	35,0	14		lips	(1...6)°C			
Smintina Duce 20%, 500g	38:2013/ A1:2016	Película				4 zile	20,0			lips	(1...6)°C			

Eliberat: Laborator

Functia: Laborant expert

Responsabil: Crihanovschi C

Temperatura de transportare de la +1°C până la 4°C

Indicii organoleptici corespund. Indicatorii senzoriali corespund documentelor normative în vigoare.

Controlul siguranței produselor lactate este efectuat în conformitate cu planurile de autocontrol, elaburate de SA "Incomlac". Prezentul certificat de calitate este eliberat în urma rezultatelor încercărilor de laborator efectuate de laboratorul atestat, prin care se atesta ca produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.

Data eliberării certificatului 19.12.2024





Agentul economic: SA „Incomiac”
 Destinatari: Conform facturii
 Transport: Auto specializat

Certificat de calitate № 150

Sistem de management integrat ISO 9001/22000

Denumirea produsului	D.N. al produselor	Tip ambalaj	Numărul lotului	Data fabricării	Data expirării	Termen de realizare a producției (zile)	Indicii fizico-chimici				Masa netă (buc)
							Grăsimi, %	Aciditate, °T	Densitate, kg/m ³	Fosfor, %	
Chefir degresat, 500g	IT 04928383-025:2020/A1:2021	Película	19	19.12	28.12	10 zile	0,0	94	lips	(1...6)°C	
Chefir 1%, 500g		Película	19	19.12	28.12	10 zile	1,0	94	lips	(1...6)°C	
Chefir 1%, 415g		PET	19	19.12	28.12	10 zile	1,0	94	lips	(1...6)°C	
Chefir 1%, 930g		PET	19	19.12	28.12	10 zile	1,0	94	lips	(1...6)°C	
Chefir 2,5%, 500g		Película	19	19.12	28.12	10 zile	2,5	94	lips	(1...6)°C	
Chefir 2,5%, 415g		PET	19	19.12	28.12	10 zile	2,5	94	lips	(1...6)°C	
Chefir 2,5%, 930g		PET	19	19.12	28.12	10 zile	2,5	94	lips	(1...6)°C	
Chefir 2,5%, 1000g		T/R.	19	19.12	28.12	10 zile	2,5	89	lips	(1...6)°C	
Biti MAX, 1000g		T/R.	19	19.12	28.12	10 zile	2,5	89	lips	(1...6)°C	

Eliberat: Laborator
 Funcția: Laborant expert

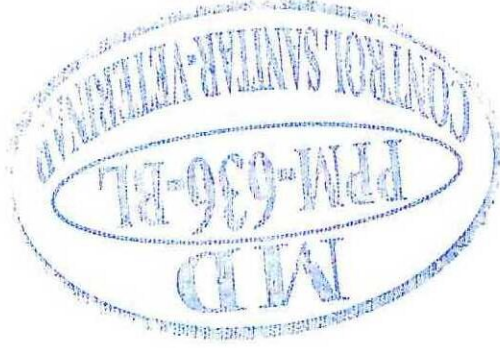
Responsabil: Crijanovschi

Temperatura de transportare de la +1°C până la +6°C

Indicii organoleptici corespund documentelor normative în vigoare.

Controlul siguranței produselor lactate este efectuat în conformitate cu planurile de autocontrol, elaborate de SA „Incomiac”. Prezentul certificat de calitate este eliberat în urma rezultatelor încercărilor de laborator efectuate de laboratorul atestat, prin care se atesta ca produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.

Data eliberării certificatului 19.12.2024





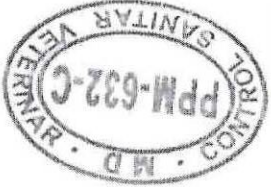
Agentul economic: S.A. «JLC» or. Chisinau.

Destinatari: Conform facturii.

Transport: Auto specializat.

CERTIFICAT DE CALITATE: Nr 768

Data: 19 Decembrie 2024



Nr	Denumirea produsului.	D. N. al produselor.	Tip Ambalaj.	Loc.	Data fabricarii.	Data expirarii.	Termen de realizare a produsului (zile)	Indicii fizico - chimici				Temp pasturii (°C)	Cantitatea (buc.)
								Grasime %	Acidit °T	Fosfa-taza	produselor (°C)		
1	Laurt "Delicato" 2% plombir	178g	Pahar	18	18.12	27.12	10	2,0	87	hips	(0..4)°C		
2	Laurt "Delicato" 2% capsuni	178g	Pahar	18	18.12	27.12	10	2,0	87	hips	(0..4)°C		
3	Laurt "Delicato" 0,1% visina	140g	Pahar	18	18.12	27.12	10	0,1	88	hips	(0..4)°C		
4	Laurt "Delicato" 0,1% banana	140g	Pahar	18	18.12	27.12	10	0,1	88	hips	(0..4)°C		
5	"Delicato" 0,1% pom.de padure	140g	Pahar	18	18.12	27.12	10	0,1	88	hips	(0..4)°C		
6	Laurt "Delicato" 2,5% caise	140g	Pahar	18	18.12	27.12	10	2,5	88	hips	(0..4)°C		
7	Laurt "Delicato" 2,5% capsuni	140g	Pahar	18	18.12	27.12	10	2,5	88	hips	(0..4)°C		
8	Laurt "Delicato" 2,5% pierisici	140g	Pahar	18	18.12	27.12	10	2,5	88	hips	(0..4)°C		
9	Laurt "Delicato" 2,5% caise	500 g	Pelucula	19	19.12	28.12	10	2,5	84	hips	(0..4)°C		
10	Laurt "Delicato" 2,5% mango	500 g	Pelucula	19	19.12	28.12	10	2,5	84	hips	(0..4)°C		
11	Laurt "Delicato" 2,5% zmeura	500 g	Pelucula	19	19.12	28.12	10	2,5	84	hips	(0..4)°C		
12	Laurt "Clasic" 2,5% grasime,	500 g	Pelucula	18	18.12	27.12	10	2,5	87	hips	(0..4)°C		
13	Laurt "Clasic" 2,5% grasime,	140 g	Pahar	18	18.12	27.12	10	2,5	87	hips	(0..4)°C		
14	Lapte acru 2,5% grasime,	400g	Pahar	19	19.12	23.12	5	2,5	80	hips	(0..4)°C		
15	Frisca 10% grasime,	500g	Pelucula	19	19.12	22.12	4	2,5	16	hips	(0..6)°C		

Eliberat: Sectia "Controlul calitatii".

Funcția: Controlor de calitate.

Responsabil:

B. Lesca

Temperatura de transportare de la +0 C până la +4 C.
Indicii organoleptici corespund documentelor normative în vigoare.
Controlul siguranței produselor lactate este efectuat în conformitate cu planurile de autocontrol, elaborate de SA "JLC". Prezentul certificat de calitate este eliberat în urma rezultatelor încercărilor de laborator efectuate de laboratorul atestat, prin care se atestă ca produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.



CERTIFICAT DE CALITATE: Nr 767

Agentul economic: S.A. «JLC» or. Chisinau.

Destinatari: Conform facturii.

Transport: Auto specializat.

Data: 19 Decembrie 2024

Sistem de management integrat ISO 9001/ 22000



Nr.	Denumirea produsului.	D. N. al produselor.	Tip Ambalaj.	Lot.	Data fabricarii.	Data expirarii.	Data realizarii a produsului (zile)	Grasime %	Aciditate °T	Indicii fizico - chimici			Temp pastarii produselor (°C)	Cantitatea (buc.)
										Densitate kg/m ³	Fosfor taza	Temp pastarii produselor (°C)		
1	Lapte 1,5%	1,0 L.	Pelucida	19	19.12	24.12	6	1,5	17	1028	lipsa	(2..4)°C		
2	Lapte 2,5%	1,0 L.	Pelucida	19	19.12	24.12	6	2,5	17	1028	lipsa	(2..4)°C		
3	Lapte 2,5% TK	0,5 L.	Tetrapack	19	19.12	24.12	6	2,5	17	1028	lipsa	(2..4)°C		
4	Lapte 3,5%	1,0 L.	Pelucida	19	19.12	24.12	6	3,5	17	1028	lipsa	(2..4)°C		
5	Lapte 2,5% PP	0,5 L.	Purepack	19	19.12	24.12	6	2,5	17	1028	lipsa	(2..4)°C		
6	Lapte 2,5% ZV	0,45L.	Pelucida	19	19.12	24.12	6	2,5	17	1028	lipsa	(2..4)°C		
7	Chefir 2,5% 0,2 L	Imbogătit cu bifidobacterii și microorganism acidolactice	Pahar	19	19.12	23.12	5	2,5	88	-	lipsa	(2..4)°C		
8	Chefir 2,5% 0,5 L	Imbogătit cu bifidobacterii și microorganism acidolactice	Pahar	18	18.12	22.12	5	2,5	88	-	lipsa	(2..4)°C		

Eliberat: Sectia "Controlul calitatii".

Punctia: Controlor de calitate.

Responsabil: *B. Luca*



Temperatura de transportare de la +2 până la +4 C.
Indicii organoleptici corespund documentelor normative in vigoare.
Controlul sigurantei produselor lactate este efectuat in conformitate cu planurile de autocontrol, elaburate de SA "JLC". Prezentul certificat de calitate este eliberat in urma rezultatelor incercarilor de laborator efectuate de laboratorul atestat, prin care se atesta ca produsele livrate corespund cerintelor de calitate si sunt sigure pentru consumul uman.



Agentul economic: S.A. «JLC» or. Chisinau

Destinatari: Conform facturii.

Transport: Auto specializat.

CERTIFICAT DE CALITATE: Nr 768

Data: 19 Decembrie 2024



Sistem de management integrat ISO 9001/22000

Nr.	Denumirea produsului.	D. N. al produselor.	Tip Ambalaj.	Lot.	Data fabricarii.	Data expirarii.	Termen de realizare a productiei (zile)	Indicii fizico - chimici			Temp pastarii produselor °C.	Cantitatea (buc.)
								Grasime %	Acidit °T	Fosfa-taza		
1	Smantana 30% 450g	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pahar	19	19.12	01.01	14	30	66	hips	(1..6)°C	
2	Smantana 30% 300g	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pahar	19	19.12	01.01	14	30	66	hips	(1..6)°C	
3	Smantana 25% 300g	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pahar	19	19.12	01.01	14	25	66	hips	(1..6)°C	
4	Smantana 20% 400g	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pahar	19	19.12	01.01	14	20	66	hips	(1..6)°C	
5	Smantana 20% 300g	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pahar	19	19.12	01.01	14	20	66	hips	(1..6)°C	
6	Smantana 20% 230g	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pahar	19	19.12	01.01	14	20	66	hips	(1..6)°C	
7	Smantana 20% 225g	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pahar	19	19.12	01.01	14	20	66	hips	(1..6)°C	
8	Smantana 15% 400g	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pahar	19	19.12	01.01	14	15	66	hips	(1..6)°C	
9	Smantana 10% 400g	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pahar	19	19.12	01.01	14	10	66	hips	(1..6)°C	
10	Smantana 20% 1000g.	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Caldare	19	19.12	01.01	14	20	66	hips	(1..6)°C	
11	Smantana 15% 1000g.	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Caldare	19	19.12	01.01	14	15	66	hips	(1..6)°C	
12	Smantana 30% 8 kg.	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Bidone	19	19.12	01.01	14	30	66	hips	(1..6)°C	
13	Smantana 20% 8 kg.	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Bidone	19	19.12	01.01	14	20	66	hips	(1..6)°C	
14	Smantana 20% 500g. TVM	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pellicula	19	19.12	01.01	14	20	66	hips	(1..6)°C	
15	Smantana 15% 500g. TVM	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pellicula	19	19.12	01.01	14	15	66	hips	(1..6)°C	
16	Smantana 10% 500g. TVM	HG nr. 158 din 07.03.19 IT 00458963-03:2020	Pellicula	19	19.12	01.01	14	10	66	hips	(1..6)°C	

Eliberat: Sectia "Controlul calitatii".

Temperatura de transportare de la +1 până la +6 C.

Indicii organoleptici: corespund documentelor normative in vigoare.

Functia: Controlor de calitate. Responsabil: *B. Leaver*

Controlul sigurantei produselor lactate este efectuat in conformitate cu planurile de autocontrol, elaburate de SA «JLC». Prezentul certificat de calitate este eliberat in urma rezultatelor incercarilor de laborator efectuate de laboratorul atestat, prin care se atesta ca produsele livrate corespund cerintelor de calitate si sunt sigure pentru consumul uman/



Certificat de calitate

Agentul economic: SA „Incomlac”

Destinatar: Conform facturii

Sistem de management integrat ISO 9001/22000

Transport: Auto specializat

Cert. calit. Nr	Denumirea produsului	D.N. al prod.	Data fabric.	Tip ambalaj	Termen de realiz.	Indici fizico-chimie		Indici organ.	Temp °C	Cantit		
						grăs.	umid.			loc	kg	
UNT AMBALAT												
2208 2213 2228 2236	Unt Tărănesc din smântină dulce 72,5 % amb., 0,2kg	IT 04928383-11:2020	12.12.24 13.12.24 15.12.24 17.12.24	Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	72,5	25,0	cores.	+2			
2201 2212 2223 2225	Unt din smînt. dulce "Magnifico" 82,5 % amb., 0,2kg		11.12.24 12.12.24 15.12.24 16.12.24	Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	82,5	16,0	cores.	+2			
2165 2182 2220	Unt "Buterbrodnoe" 62,0 % amb., 0,2kg		02.12.24 08.12.24 13.12.24	Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	62,0	35,0	cores.	+2			
	Unt din Smînt. dulce 70,0 % amb., 0,2kg				Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	70,0	27,0	cores.	+2		
	Unt "Tărănesc" din smînt. dulce 70,0 % amb., 0,2kg				Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	70,0	27,0	cores.	+2		
2188 2234	Unt de ciocolata 61,5 % amb., 0,2kg	IT 04928383-11:2020	08.12.24 14.12.24	Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	61,5	16,0	cores.	+2			
UNT CÎNTAR												
2166 2184 2213 2219 2229	Unt Tărănesc din smîntină dulce, 72,5 % cînt. 5 kg	IT 04928383-11:2020	02.12.24 08.12.24 12.12.24 13.12.24 15.12.24	Cut. de cart. căptușită cu sac de poliet	minus 12°C minus 18°C - 12 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile	72,5	25,0	cores.	-18			
2196	Unt din smînt. dulce "Magnifico" 82,5 % cînt., 5kg		09.12.24	Cut. de cart. căptușită cu sac de poliet		82,5	16,0	cores.	-18			
AMESTEC DIN GRĂSIMI VEGETALE ȘI SMÎNTÎNĂ DULCE AMBALAT												
2141 2204	Raza Soarelui 62,5 % amb., 0,2kg	SF 04928383-033:2011	03.12.24 12.12.24	Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	62,5	36,5	cores.	+2			
2211	Deosebit 72,5 % amb., 0,2kg		13.12.24	Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	72,5	26,5	cores.	+2			
2192 2206 2230	Deosebit Premium 82,5 % amb., 0,2kg		10.12.24 12.12.24 16.12.24	Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	82,5	16,5	cores.	+2			
	Buna Dimineata 72,5 % amb., 0,2kg				Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	72,5	26,5	cores.	+2		
	Deosebit 72,5 % cînt. 10 kg				Cut. de cart. căptușită cu sac de poliet	la minus 18°C - 11 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile	72,5	26,5	cores.	-18		
	Deosebit Premium 82,5 % cînt. 10 kg			Cut. de cart. căptușită cu sac de poliet	82,5		16,5	cores.	-18			
2044 2146 2214	Darnic 71,0 % cînt. 5 kg		12.11.24 24.11.24 13.12.24	Cut. de cart. căptușită cu sac de poliet	71,0		26,0	cores.	-18			
PASTE												
2158 2215	Pasta Perfecto de Post 55,0 % amb., 0,5kg	SF 04928383-033:2011	30.11.24 14.12.24	Pahar polisterol	0-(+4) °C 45 zile	55,0	44,0	cores.	+2			
BRÎNZETURI TOPITE PĂSTOASE												
2125 2198	Brînză topită păstoasă "Armonie" classic 35,0% amb., 0,150kg	IT 04928383-45:2015	22.11.24 10.12.24	Pahar polisterol	0-(+4) °C 30 zile	35,0	66,0	cores.	+2			
2126 2199	Brînză topită păstoasă cu șuncă "Armonie" 35,0% amb., 0,150kg		22.11.24 10.12.24	Pahar polisterol	0-(+4) °C 25 zile	35,0	66,0	cores.	+2			
2127 2200	Brînză topită păstoasă cu ciuperci "Armonie" 35,0% amb., 0,150kg		22.11.24 10.12.24	Pahar polisterol	0-(+4) °C 28 zile	35,0	66,0	cores.	+2			

Eliberat: Laborator

Funcția: Laborant expert

Responsabil:

Temperatura de transportare de la +1°C până la +6°C

Indicii organoleptici corespund documentelor normative în vigoare. Numărul lotului se identifică după data fabricării.

Controlul siguranței produselor lactate este efectuat în conformitate cu planurile de autocontrol elaborate de SA "Incomlac". Prezentul certificat de calitate este eliberat în urma rezultatelor încercărilor de laborator efectuate de laboratorul atestat, prin care se atestă ca produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.

Data eliberării certificatului 19.12.2024



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Clujșinau, str. Cocea, 28, fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email: lipacmo@cmac.md

E-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 4388-C din 04 iulie 2024

Denumirea produselor,
ambalarea, volumul partidei,
data fabricării,
termen de valabilitate

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

Ardei California Roșu

Import Olanda

"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Calfa

Cererea Nr. 1443 din 02.07.2024

"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Calfa

Solicitant

0,7 kg

02 iulie 2024

Data începerii încercărilor

02.07.2024

Data finisării încercărilor

04.07.2024

Pe contract


De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristici toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 2270-95, IM 5048-89	-	< 30	-

Responsabili de încercări:

Șef de laborator


S. Paiu


E. Movilă

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client

Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A012139-24**

Data emiterii **05 iulie 2024**

Valabil până la **05 iulie 2026**

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

Arpaș de orz Nr. 1, Nr. 2;
Arpaș 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

„STEVIPROD” 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. 1354-RE din 05.07.2024, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău;
Rapoarte de încercări Nr. 4212, 4213 din 05.07.2024, eliberate de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 05.07.2019;
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Nr. SP 962 din 17.04.2019, eliberat de ANSA STSA Chișinău.



INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

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. 9381/2024 din 05.07.2024. Dosar Nr. 5895.

Nr. RO 012139



Conducătorul organismului
de certificare

Handwritten signature

Ghidirimschi L.

Handwritten signature

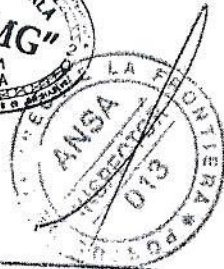
Cononiuc T.

HEALTH CERTIFICATE

CONSIGNEE	SC SATEVIS MG C/F 1007605003631 REPUBLIC OF MOLDOVA. OR.HINCESTI, s.DRAGUSENII NOI POST CODE MD-3400
TRUCK:	Place of discharge:
IIC 783 / HN 015 RA	GREECE - in transit to Hancesti, Republic of Moldova
Place of loading:	Product:
ECUADOR	Fresh BANANA 20304 kgs weight
Quantity:	INVOICE - EX 2024076
1080 BOXES	

Analysis of pesticides in fruit

	Level Admitted as Max.(mg/kg)
	0.02
	0.2
	0.2
	5
	0.05
	0.01
	0.1
	Level Admitted as Max.(mg/kg)
	0.1
	0.05



REPUBLICA MOLDOVA
 AGENTIA NAȚIONALĂ
 PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
 Postul de inspecție la frontieră
 BUCȘENI-ALBIȚA
INTRAREA permisă
 08 10 2024

is to certify that the product described above and shipped to the place of charge GREECE - in transit to Republic of Moldova have been inspected using appropriate procedures and are considered free of salts of heavy metals, nites and any dangerous residues of used pesticides, quarantine pests, nical, emical and other injurious pest. The products are respecting the itary and phytosanitary regulations of EEC and importing country - MOLDOVA are hereby declaring products are fit for human consumption. iation is not exceeding the natural standards. product does not contain GMO (genetically modified organism).

ed: 2024-10-07
p and signature of the exporter:

DOLE FRESH ROM SRL
 ALEEA DONEA DIANA ALEXANDRA TR T CAH 2
 BLOC 19, SCARA C, ETAJ 2, AP 39, SECTOR 4, BUCURESTI
 VAT-NO: RO32424764

S.C DOLE FRESH ROM SRL
VAT NO RO32424764

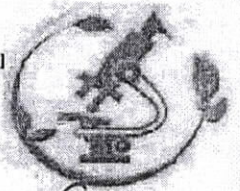




SR EN / SR EN 47025:2018
TESTING 14-022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01809 din / from 29.07.2024



Detalii solicitant: **FRUCT EXPERT- PLUS SRL**
Applicant: **mun. Chișinău, sec. Ciocana, str. Sadoveanu M., 4/3, ap. 43**

Detalii produs: **Banane**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: **20 007 kg**
Quantity batch/surface:

Eșantionare: **Buza Nicolae - inspector A.N.S.A** Locul eșantionării: **PIF Leuseni**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **14004** din **25.07.2024**
Accompanying document: from

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

Sigiliu: **CF-097001**
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./1,8 kg** Data recepției: **25.07.2024**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **01809/1**
Sample code:

Informație suplimentară: **Producător: MENDOEXPORT SA ECUADOR**
Additional information:
Ordin Nr.309 din 10.05.2024. Control Întărit.

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați.**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01809/1 - analiza multireziduala LC-MS/MS, GC-MS/MS

Notă: **Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere**
Note: **The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility**

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

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

(Handwritten signatures and stamps)



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01239 din / from 02.07.2024

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

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Caușeni, s. Copanca
Sampling by: _____ Sampling location: _____

Document însoțire: ----- din 27.06.2024
Accompanying document: _____ from _____

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

Sigiliu: -----
Seal Nr.: _____

Nr./cantitate probă: 1 most./1,7 kg Data recepției: 27.06.2024
Nr/sample mass: _____ Receiving date: _____

Cod proba: 01239/1
Sample code: _____

Informație suplimentară: **Cartofi timpurii**
Additional information: _____

Solicitare:
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Determination of pesticide residues and nitrate content
01239/1 - Captan

Notă:
Note: **Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere**
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

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

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

Украина
19003, Черкасская обл, Черкасский р-н
г.Канев, ул.Энергетиков, дом 153
"ОСО " КЛУБ СЫРА"



Лаборатория с контроля производства
тел/факс 047-36-3-08-53
Свидетельство об аттестации лаборатории № РЯ 0043/22 выдано 23.08.2022
действительно до 23.08.2027р
Сертификат системы безопасности пищевых продуктов ISO 22000
FSSC 22000, действителен до 01.01.2026р



Свидетельство о качестве № 317

Дата	№ партии	Наименование продукции	Нормативный документ	Количество мест	Масса нетто, кг.	Физико-химические показатели, массовая доля, %			БГКП	Органолептическая оценка	Условия и сроки хранения при относительной влажности воздуха не более 90% и температурах: от 0°C до 6°C
						жира в сухом веществе	влаги	соли			
изготовления	фасования					7	8	9	10	11	12
24.10.2024	8,9,10	ClassicJLC	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	312	5000	50,0	41,4	1,3	Не обнаружено в 0,1г	Выраженный сырный вкус, без посторонних прикусов и запахов	180 суток
24.10.2024	12,13	Gollandschii JLC	ДСТУ 6003:2008	71	1200	45,0	41,6	1,4			180 суток
24.10.2024	2,5	Bolesesc JLC	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	10	150	45,0	40,8	1,4			180 суток
24.10.2024	3	Domnesc JLC	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	19	300	50,0	38,2	1,4			180 суток
24.10.2024	1	Cremony JLC	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	38	600	50,0	39,0	1,5			180 суток
24.10.2024	13	Smetancovii JLC	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	47	800	45,0	41,4	1,4			180 суток
24.10.2024	2	Крымский с козьим молоком	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	13	200	50,0	41,4	1,5			180 суток
24.10.2024	54	Классический "КЛУБ СЫРА", фасованный 160гр	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	625	1000	50,0	42,0	1,3			180 суток
24.10.2024	58	Голландский брусокый, фасованный 160гр	ДСТУ 6003:2008	375	600	45,0	41,6	1,4	180 суток		

Дата: 31 октября 2024г

Ответственный: Михайлова В.Г.





Directoare LCF IP / Director CPL IP
 Tatiana Rotaru

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01696 din Tom 22.07.2024

Detalii solicitant:
 Applicant: SĂCĂREANU ION LIVIU s. Codrul Nou GT
 R-nul Telenești s. Codrul Nou

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

Eșantionare: Autocontrol
 Sampling by: Locul eșantionării: Telenești, s. Codrul Nou
 Sampling location:

Document însoțire: ----
 Accompanying document: din 18.07.2024
 from

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

Sigiliu: ----
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg
 Nr/sample mass: Data recepției: 18.07.2024
 Receiving date:

Cod proba: 01696/1
 Sample code:

Informație suplimentară:
 Additional information: Câmp deschis

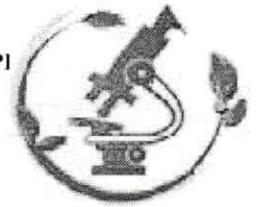
Solicitare:
 Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 01696/1 - conținutul de nitrați

Notă:
 Note: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
 The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

(Handwritten signatures)



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

L.Ș./P.S



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01007 din / from 17.06.2024

Detalii solicitant:
Applicant: **IANGLADINI SRL**
r-ul Caușeni, s. Copanca

Detalii produs:
Product details: **Ceapa**
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: **5 ha**

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

Document însoțire: 10642 din 13.06.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: CF-043853
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./3 kg Data recepției: 13.06.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01007/1
Sample code:

Informație suplimentară: ---
Additional information:

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

01007/1 - Boscalid

Notă:
Note: **Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere**
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**

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