

Agentul economic: SA „Incomlac”

Destinatari: Conform facturii

Transport: Auto specializat

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			Numărul locurilor	Masa netă (Duc)		
							Grăsime, %	Aciditate, °T	Densitate, kg/m <sup>3</sup> umiditate, %				
Biffdoc „Pierście” 2,5%, 500g	IT 04928383-025:2020/A1:2021	Pelicolă	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		Pelicolă	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		Pelicolă	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		Pelicolă	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	Pelicolă	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 brînză „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		

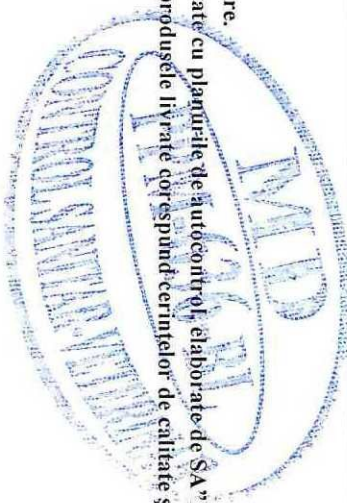
Eliberat: Laborator

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 <sup>3</sup>	Fosfa- taza	Indicii fizico-chimici	Temperat. păstrării (produselor (°C))	Numărul locurilor	Masa neta (buc)
Brnza proaspătă de vaci 5%, 250g.	IT 00458963-12:2012	Hirtie laminată	19	19.12	22.12	4 zile	5,0	196	73,0	lips	(1...6)°C			
Brnza proaspătă de vaci 5,5%, 5kg														
Brnza proaspătă de vaci 5,5%, 5kg	IT 00458963-07.03.2019	Pelicuła	19	19.12	22.12	4 zile	9,0	138	73,0	lips	(1...6)°C			
Brnza proaspătă de lactate HG și produse pentru lapte														
Brnza proaspătă de vaci 9%, 500g.														
Brnza proaspătă de vaci 9%, 5 kg														
Brnza proaspătă de vaci 9%, 12kg	IT 04928383-38:2013/ A1:2016	Pelicuła	19	19.12	22.12	4 zile	35,0	14	73,0	lips	(1...6)°C			
Brnza proaspătă de vaci 35%, 500g														
Smintina Duce 20%, 500g		Pelicuła				4 zile	20,0			lips	(1...6)°C			
Smintina Duce 20%, 500g														

Eliberat: Laborator

Functia: Laborant expert

Responsabil: Crițanovschi 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”  
Destinatar: Conform facturii  
Transport: Auto specializat

### Certificat de calitate № 150

Sistem de management integrat ISO 9001/22000

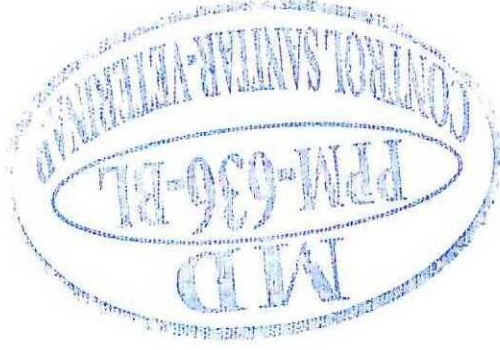
Denumirea produsului	D.N. al produselor	Tip ambalaj	Numărul lotului	Data fabricării	Data expirării	Termen de realizare a producției (zile)	Indicii fizico-chimici				Temperatura de transportare de la +1°C până la +6°C	Funcția: Laborant expert	Eliberat: Laborator
							Grăsimi, %	Aciditate, °T	Densitate, kg/m <sup>3</sup>	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 degresat 1000g		T/R	19	19.12	28.12	10 zile	0,0	89		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	94		lips	(1...6)°C		

Responsabil: Crijanovschi

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





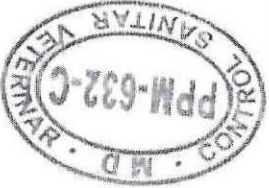
Agentul economic: S.A. «JLC» or. Chisinau.

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		
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% piersici	140g	Pahar	18	18.12	27.12	10	2,5	88	hips	(0..4)°C	
9	Laurt "Delicato" 2,5% caise	500 g	Pelucida	19	19.12	28.12	10	2,5	84	hips	(0..4)°C	
10	Laurt "Delicato" 2,5% mango	500 g	Pelucida	19	19.12	28.12	10	2,5	84	hips	(0..4)°C	
11	Laurt "Delicato" 2,5% zmeura	500 g	Pelucida	19	19.12	28.12	10	2,5	84	hips	(0..4)°C	
12	Laurt "Clasic" 2,5% grasime,	500 g	Pelucida	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	Pelucida	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 <sup>3</sup>	Fosfor-taza	Temp (2..4)°C		
1	Lapte 1,5%	1,0 L.	Pelucila	19	19.12	24.12	6	1,5	17	1028	lips	(2..4)°C		
2	Lapte 2,5%	1,0 L.	Pelucila	19	19.12	24.12	6	2,5	17	1028	lips	(2..4)°C		
3	Lapte 2,5% TK	0,5 L.	Tetrapack	19	19.12	24.12	6	2,5	17	1028	lips	(2..4)°C		
4	Lapte 3,5%	1,0 L.	Pelucila	19	19.12	24.12	6	3,5	17	1028	lips	(2..4)°C		
5	Lapte 2,5% PP	0,5 L.	Purepack	19	19.12	24.12	6	2,5	17	1028	lips	(2..4)°C		
6	Lapte 2,5% ZV	0,45L.	Pelucila	19	19.12	24.12	6	2,5	17	1028	lips	(2..4)°C		
7	Chefir 2,5% 0,2 L	Imbogati cu bifidobacterii si microorganism acidolactice	Pahar	19	19.12	23.12	5	2,5	88	-	lips	(2..4)°C		
8	Chefir 2,5% 0,5 L	Imbogati cu bifidobacterii si microorganism acidolactice	Pahar	18	18.12	22.12	5	2,5	88	-	lips	(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	Pelicula	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	Pelicula	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	Pelicula	19	19.12	01.01	14	10	66	hips	(1..6)°C	

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

Eliberat: Sectia "Controlul calitatii".

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



# 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
<b>UNT AMBALAT</b>											
2208 2213 2228 2236	Unt Tărănesc din smântină dulce 72,5 % amb., 0.2kg	IT 04928383-11:2020	12.12.24	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		13.12.24	Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	82,5	16,0	cores.	+2		
2165 2182 2220	Unt "Buterbrodnoe" 62,0 % amb., 0.2kg		15.12.24	Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	62,0	35,0	cores.	+2		
	Unt din Smînt. dulce 70,0 % amb., 0.2kg		17.12.24	Folie de aluminiu	0-(+4) °C 45 zile	70,0	27,0	cores.	+2		
	Unt "Tărănesc" din smînt. dulce 70,0 % amb., 0.2kg		11.12.24	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		
<b>UNT CÎNTAR</b>											
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		
<b>AMESTEC DIN GRĂSIMI VEGETALE ȘI SMÎNTÎNĂ DULCE AMBALAT</b>											
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		
<b>PASTE</b>											
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		
<b>BRÎNZETURI TOPITE PĂSTOASE</b>											
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





# TORBAY SA.

25 de Mayo 491 Piso 4,  
Tel: (00598-2) 9170268  
Montevideo, Uruguay

September 13<sup>th</sup>, 2024

## Quality certificate for products exported to MOLDOVA.

Date: September 13<sup>th</sup>, 2024

Country of origin: URUGUAY *Z*

Shipper: TORBAY SA.

Address: 25 de Mayo 491, 4floor. CP: 11000. Montevideo. Uruguay.

Producer: F/V Nillo I. - Plant Nr.: ZV68. (UY)

Destination: REPUBLIC OF MOLDOVA

Consignee: VICTONIS PRIM SRL  
bd Dacia 50, ap. 53 - Chisinau  
Republic of Moldova  
IDNO:1008600040359  
SEAFROZEN HAKE (MERLUCCIUS HUBBSI)

Product: SEAFROZEN HAKE (MERLUCCIUS HUBBSI)

Date of production: DINARA CODE: 4217 to 4244  
DATE: 04/08/2024 to 31/08/2024

Expiry period: 24 months from production

Type of packing: Cartons.

Number of packages: Total: 1.585

Net Weight: 28.249,00 kg

Gross Weight: 29.200,00 kg

Temperature: -18 °C

Container Nr: TRIU886154-3

Fit for human consumption.

Don't contain preservatives, dyes, chemicals, spices.

Signature/Stamp

TORBAY SA  
*[Signature]*  
Authorized Signature



Nº 710451

### CAMARA NACIONAL DE COMERCIO Y SERVICIOS DEL URUGUAY Montevideo

#### CERTIFICADO DE ORIGEN CERTIFICATE OF ORIGIN

LA CAMARA NACIONAL DE COMERCIO Y SERVICIOS DEL URUGUAY EN BASE A FIDEDIGNOS DOCUMENTOS  
The NATIONAL CHAMBER OF COMMERCE AND SERVICES OF URUGUAY according to reliable documents

PRESENTADOS, CERTIFICA POR EL PRESENTE QUE LAS MERCADERIAS MAS ABAJO ESPECIFICADAS, EMBARCADAS POR  
presented, certifies herewith that merchandise specified hereunder shipped by

TORBAY S.A.  
25 DE MAYO 491 PISO 4 MONTEVIDEO URUGUAY DE MONTEVIDEO, EL DIA 13/09/2024  
from Montevideo, dated

EN EL VAPOR CORCOVADO MM435R CON DESTINO A REPUBLIC OF MOLDOVA  
vessel destination (country) VICTONIS PRIM SRL bd Dacia 50, ap. 53 Chisinau,  
Republic of Moldova

CONSIGNADAS A  
consigned to

\*\* DE ORIGEN URUGUAYO  
of Uruguayan origin

SON PRODUCTOS  
are goods

ELABORADOS EN URUGUAY  
Made in Uruguay

MARCAS Y NUMEROS MARKS AND NUMBERS	CANTIDAD Y CLASE DE LOS BULTOS QUANTITIES	ESPECIFICACION DE LA MERCADERIA MERCHANDISE SPECIFICATION	PESOS EN KILOS / WEIGHT IN KILOS	
			BRUTO / GROSS	NETO / NETT
N.M.N.	1.585 CARTONS	SEAFROZEN HAKE HGT (MERLUCCIUS HUBBSI) CONTAINER / SEAL TRIU-886154-3 / EU26256741	29.200,000	28.249,000
ORIGINAL  Firmado digitalmente por ANA MARIA ACOSTA MAPIZ Fecha: 2024.10.21 '15:51:21 -03'00				

MONTEVIDEO, 21 de Octubre DE 2024

Este certificado no tiene validez sin la firma y el sello fechador  
de la Cámara Nacional de Comercio y Servicios del Uruguay.  
This certificate is only valid with the signature and date-stamp of the  
National Chamber of Commerce and Services of Uruguay



# 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 nitrați, mg/kg	GOST 2270-95, IM 5048-89	-	< 30	-

Responsabili de încercări:

Șef de laborator

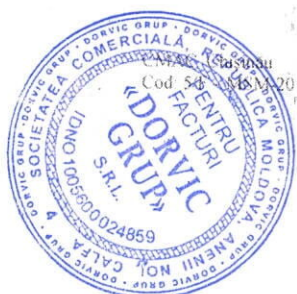
  
S. Paiu

  
E. Movilă

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

Atenție producătorilor și organelor de control!

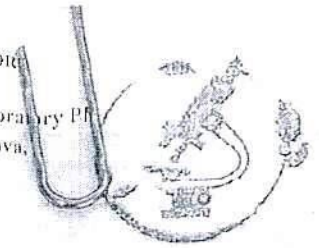
Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.  
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.





SM EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING LI-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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01267 din / from 02.07.2024

Statii solicitant: CHICU ION GT  
Aplicant: r-nul Călărași, s. Horodiște

Statii produs: Ardei dulci  
Produs details:  
Cantitate lot/suprafață: ---  
Quantity batch/surface:

Autonare: Autocontrol Locul eșantionării: Calarasi  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 28.06.2024  
Accompanying document: from

Țară: Republica Moldova Destinație lot: Autocontrol  
Origin: Destination of batch:

Știu: ---  
I Nr.:

Cantitate probă: 1 most./700 g Data recepției: 28.06.2024  
Sample mass: Receiving date:

Proba: 01267/2  
Sample code:

Informație suplimentară: ---  
Additional information:

Titare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Test: Determination of pesticide residues and nitrate content  
01267/2 - conținutul de nitrați

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

Șef adjunct / Deputy-Director: Zuza Elena

MS

## Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28; fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, e-mail: lipacmc@cmac.md

E-CMAC

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2001-C din 22 martie 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

## Aedei Capya

## Import Turcia

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

Cererea Nr. 600 din 20.03.2024

"DORVIC GRUP" SRL

## Solicitant

0,5 kg

20 martie 2024

Data începerii încercărilor

20.03.2024

Data finisării încercărilor

22.03.2024

8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

Pe contract

De facto

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89	-	<30	-

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Șef de laborator



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.



Ediția 03/data: 06.04.2021

Pagina 1 din 1

# 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*

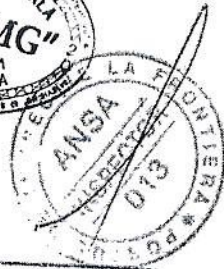
Cononiuc T.

# 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**  
 ALFEEA 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**

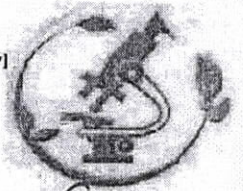




SR EN / SR EN 47025:2018  
TESTING 24-022

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:

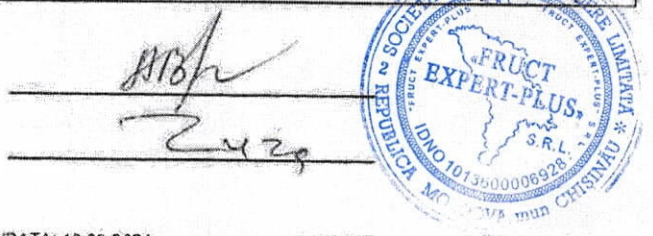
Informație suplimentară: **Producător: MENDOEXPORT SA ECUADOR**  
Additional information:  
**Ordin Nr.309 din 10.05.2024. Control Întărit.**

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**



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 2C 013231 – 2023**

Data emiterii:  
**15 iunie 2023**

Valabil pînă la:  
**24 iunie 2024**

## ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"

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

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

GSM : 069122779, 079541979; e-mail : cons\_cert@mail.ru

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

**Codul NC MD**

**Bicarbonat de sodiu (Hidrocarbonat de sodiu E 500 (ii))**

**2836**

Ambalaj : cutii din carton cu masa netă 500 g

Contract nr. TD/BN/10546-22 din 11 august 2022.

### SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 32802-2014 "Добавки пищевые. Натрия бикарбонаты Е500. Общие технические условия"; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 86, 108, 112 - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

**PRODUCĂTOR:** ООО Торговый Дом "Башкирская химия"  
Federația Rusă, Republica Bașkortostan, or. Sterlitamak, str. Technoskaia, bl. 32.

**Codul țării**  
**RU**

**SOLICITANT: Importator: S.R.L. "ALMAIAN",**  
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 7, of. 10, tel: (022) 472612.

**Codul IDNO**  
**100460002801**



### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Act de evaluare/identificare și prelevare a mostrelor nr. 251b din 16.05.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raport de încercări nr. 57006233 din 08.06.2023, eliberat de către Laborator de încercări Agenția Națională pentru Sănătate Publică CSP Chișinău, certificat de acreditare nr. L1 – 127; str. Al. Hîjdeu, 49, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD-2001

### INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2 (certificare în baza unui contract) . Supravegherea după 6 luni.  
Datele fabricării, termenul de valabilitate și condiții de păstrare – indicate pe ambalaj. Certificatul este valabil doar în cazul în care informație suplimentară în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.

Seria A Nr. 001302



Producătorul organismului  
de certificare  
cert

*N. Uljanovschi*  
*L. Potorac*

N. Uljanovschi  
L. Potorac

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări al produselor.  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0888DA din 24 iunie 2024

1	<b>Obiectul încercat</b> (identificare, descriere)	<i>Mostra nr. 0888DA. Varză proaspătă (teren protejat)</i>		
2	<b>Solicitant</b>	<i>S.R.L. „BODEANU&amp;CO” Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Văsieni</i>		
3	<b>Informație furnizată de solicitant</b>	<i>Producător - S.R.L. „BODEANU&amp;CO” Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Văsieni</i>		
4	<b>Eșantionarea</b>	<i>De către solicitant. Cererea depusă nr. 0281DA din 24.06.2024</i>		
5	<b>Cantitatea de mostră</b>	<i>2 bucăți</i>	<b>6 Data primirii mostrei LÎ</b>	<i>24.06.2024</i>
7	<b>Scopul încercărilor</b>	<i>Determinarea indicilor solicitați</i>		
8	<b>Data începerii încercărilor</b>	<i>24.06.2024</i>	<b>9 Data finisării încercărilor</b>	<i>24.06.2024</i>

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO <sub>3</sub> /kg	MU 5048-89	-	375±64

\* 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

Adriana COJOCARU

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