

Eliberat: Sectia "Controlul calitatii" Telefon de contact 0 22 52 32-03

Nr. crt	Lot.	Denumirea produsului	D. Nr. produselor	Masa neta kg	Indicii fizico-chimiei			Termen de realizare a producției (zile)	Tpastrării produselor	Fabricarea		Exp.termenul de realizare	
					Aciditate °T	Fosfataza	Indicii organ.			Data	Ora	Data	Or
1	09	"Delicato" Plombir 178g	Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG nr. 158 din 07.03.2019 IT 04938383-43:2021	2,0	86	lips	cores	10	(0..4)°C	09.01	00:00	18.01	24:0
2	09	"Delicato" Capsuni 178g		2,0	86	lips	cores	10	(0..4)°C	09.01	00:00	18.01	24:0
3	15	"Delicato" visina 140g		0,1	88	lips	cores	10	(0..4)°C	15.01	00:00	24.01	24:0
4	15	"Delicato" banana 140g		0,1	88	lips	cores	10	(0..4)°C	15.01	00:00	24.01	24:0
5	15	"Delicato" pom. de padure 140g		0,1	88	lips	cores	10	(0..4)°C	15.01	00:00	24.01	24:0
6	15	"Delicato" caise 140g		2,5	88	lips	cores	10	(0..4)°C	15.01	00:00	24.01	24:0
7	15	"Delicato" capsuni 140g		2,5	88	lips	cores	10	(0..4)°C	15.01	00:00	24.01	24:0
8	15	"Delicato" piersici 140g		2,5	88	lips	cores	10	(0..4)°C	15.01	00:00	24.01	24:0
9	16	"Delicato" caise 0,5 kg		2,5	86	lips	cores	10	(0..4)°C	16.01	00:00	25.01	24:0
10	16	"Delicato" mango 0,5 kg		2,5	86	lips	cores	10	(0..4)°C	16.01	00:00	25.01	24:0
11	16	"Delicato" zmeura 0,5 kg		2,5	86	lips	cores	10	(0..4)°C	16.01	00:00	25.01	24:0
12	15	Iaurt clasic 2,5% 0,5 kg	2,5	88	lips	cores	10	(0..4)°C	15.01	00:00	24.01	24:0	
13	15	Iaurt clasic 1,5% 0,5 kg	1,5	87	lips	cores	10	(0..4)°C	15.01	00:00	24.01	24:0	
14	15	Iaurt clasic 2,5% 0,140 kg	2,5	88	lips	cores	10	(0..4)°C	15.01	00:00	24.01	24:0	
15	16	Lapte acru 2,5% 400g	SF 00458962 004:2010/A1:2014	2,5	82	lips	cores	5	(0..4)°C	16.01	05:00	20.01	05:0
16	16	Frisca 10% 500g	IT 04928383 38:2013/A1:2016	10	16	lips	cores	4	(0..4)°C	16.01	00:00	19.01	24:0

Data eliberării certificatului: 16 Ianuarie 2024

Responsabil: Anton A.

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 produs. (ore)	Temperat. păstrării produselor (°C)
						Grăsimi, %	Acidit., °T	Umid., %	Fosfataza	Ind. organ.	Data	Ora	Data	Ora		
16.01 2024	Chefir degresat pelic., 500g	16	IT 04928383-25:2020			0,0	89		lips	cores.	16.01	00.00	20.01	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir degresat T/R., 1000g	16				0,0	90		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, pelic., 500g	16				1,0	94		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, PET., 415g	16				1,0	94		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 1%, PET., 930g	16				1,0	94		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, pelic., 500g	16				2,5	94		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, PET., 415g	16				2,5	94		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, PET., 930g	16				2,5	94		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Chefir 2,5%, T/R., 1000g	16				2,5	94		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifi MAX, T/R., 1000g	16				1,0	90		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Piersic” 2,5%, pelic., 500g	16	SF 04928383-025:2015			2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Piersic” 2,5%, PET., 415g	16				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Vișină” 2,5%, pelic., 500g	16				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Vișină” 2,5%, PET., 415g	16				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Ananas” 2,5%, pelic., 500g	16				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Ananas” 2,5%, PET., 415g	16				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Căpșună” 2,5%, pelic., 500g	16				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifidoc „Căpșună” 2,5%, PET., 415g	16				2,5	87		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Maia 2,5%, PET., 415g	16	SF 04928383-044:2015			2,5	88		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Lapte covăsit 4%, pelic., 500g	16	SF0045896-004:2010/A1:2014			4,0	76		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Lapte covăsit 4,0%, PET., 415g	16				4,0	76		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Bifiton 2,5%, PET., 415g	16	SF0045896-007:2011			2,5	85		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C
	Desert de brînză „ Chees Cake” piersic/căpșună, pahar p., 150 g	16	SF 04928383-035:2012			5,0	140	70,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	120	(1...6)°C

Data eliberării certificatului 16.01.2024

Responsabil

Telefon de contact 0231 3 25 50

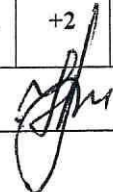



Certificat de calitate

Certe alit. Nr	Denumirea produsului	Data fabricarii	D.N. al prod.	Cantit.		Indici fizico-chimie		Indici organ.	Tem per. °C	Termen De realiz.
				loc	kg	grăs.	umid.			
UNT AMBALAT										
1009 1017	Unt țărănesc "Crestianscoe" 72,5 % amb., 0.2kg	03.01.24 05.01.24	IT 04928383-11:2020			72,5	25,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1015 1026	Unt din smânt. dulce "Magnifico" 82,5 % amb., 0.2kg	05.01.24 09.01.24				82,5	16,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1004 1014 1023	Unt "Buterbrodnoe" 62,0 % amb., 0.2kg	02.01.24 05.01.24 09.01.24				62,0	35,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
	Unt din Smânt. dulce 70,0 % amb., 0.2kg					70,0	27,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
	Unt "Țărănesc" din smânt. dulce 70,0 % amb., 0.2kg					70,0	27,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1028	Unt de ciocolata 61,5 % amb., 0.2kg	11.01.24	IT 04928383-11:2020			61,5	16,0	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
UNT CÎNTAR										
	Unt țărănesc "Crestianscoe" 72,5 % cînt. 20 kg		IT 04928383-11:2020			72,5	25,0	cores.	-18	minus 12°C - minus 18°C - 12 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
	Unt din smânt. dulce "Magnifico" 82,5 % cînt., 5kg					82,5	16,0	cores.	-18	minus 12°C - minus 18°C - 12 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
AMESTEC DIN GRĂSIMI VEGETALE ȘI SMÎNTÎNĂ DULCE AMBALAT										
1944 1018	Raza Soarelui 62,5 % amb., 0.2kg	29.12.23 06.01.24	SF 04928383-033:2011			62,5	36,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1022	Deosebit 72,5 % amb., 0.2kg	10.01.24				72,5	26,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1007	Deosebit Premium 82,5 % amb., 0.2kg	04.01.24				82,5	16,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
1012	Buna Dimineata 72,5 % amb., 0.2kg	04.01.24				72,5	26,5	cores.	+2	0-(+4)°C 45 zile
AMESTEC DIN GRĂSIMI VEGETALE ȘI SMÎNTÎNĂ DULCE CÎNTAR										
	Deosebit 72,5 % cînt. 10 kg		SF 04928383-033:2011			72,5	26,5	cores.	-18	la minus 18°C - 11 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
	Deosebit Premium 82,5 % cînt. 10 kg					82,5	16,5	cores.	-18	la minus 18°C - 11 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
1851 1918 1021	Darnic 71,0 % cînt. 5 kg	03.12.23 22.12.23 08.01.24				71,0	26,0	cores.	-18	la minus 18°C - 11 luni; nu mai sus de 6°C - 10 zile
PASTE										
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
1905 1027	Brînză topită păstoasă "Armonie" 35,0% amb., 0,150kg	19.12.23 10.01.24	IT 04928383-45:2015			35,0	66,0	cores.	+2	0-(+4)°C 30 zile

Data: 16.01.2024

Responsabil: _____




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

CERTIFICAT DE CALITATE Nr 76



Nr.	Lot.	Denumirea produsului.	D.N. al produsului	Buc.	Masa neta kg.	Indicii fizico-chimici					Fabricarea		Expirarea termenului de realizare		Termen de realizare a productiei (Zile)	Temp pastrarii produselor (°C)
						Grasime %	Acidit °T	Dinsit kg/m ³	Fosfataza	Indicii organ	Data	Ora	Data	Ora		
1	16	Lapte past. p-len 1,0 L	Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG nr. 158 din 07.03.2019 IT MD 00458963-013:2020			1,5	17	1028	lips	cores	16.01	00:00	19.01	24:00	4	(2..4)°C
2	16	Lapte past. p-len 1,0 L				2,5	17	1028	lips	cores	16.01	00:00	19.01	24:00	4	(2..4)°C
3	16	Lapte past. T/C 0,5 L				2,5	17	1028	lips	cores	16.01	00:00	19.01	24:00	4	(2..4)°C
4	16	Lapte past. p-len 1,0 L				3,5	17	1028	lips	cores	16.01	00:00	19.01	24:00	4	(2..4)°C
5	16	Lapte past. P/P 0,5 L				2,5	17	1028	lips	cores	16.01	00:00	19.01	24:00	4	(2..4)°C
6	16	Lapte past. Zi de Zi 0,45 L				2,5	17	1028	lips	cores	16.01	00:00	19.01	24:00	4	(2..4)°C
7	16	Chefir Îmbogațit cu bifidobacterii și microorganisme acidolactice 0,5 L	SF04928383-025:2010			2,5	88	4,48	lips	cores	16.01	00:00	20.01	24:00	5	(2..4)°C

Data eliberării certificatului: 16 Ianuarie 2024

Responsabil: Anton A.



Eliberat: Sectia "Controlul calitatii" Telefon de contact M2252-32-03

Nr.	Lot	Denumirea produsului	D.N. al produselor	Masa neta kg	Indicii fizico-chimiei				Fabricarea		Exp.termenului de realizare		Termen de realizare a productiei (Zile)	T°pastrarii produselor
					%de grasi me	Acidit °T	Fosfa-taza	Indicii organ.	Data	Ora	Data	Ora		
1	16	Smântână 30% 450g	Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG nr. 158 din 07.03.2019 IT 004589630-03:20201045		30	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
2	16	Smântână 30% 300g			30	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
3	16	Smântână 25% 300g			25	66	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
4	16	Smântână 20% 400g			20	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
5	16	Smântână 20% 300g			20	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
6	16	Smântână 20% 230g			20	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
7	16	Smântână 20% 225g			20	66	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
8	16	Smântână 15% 400g			15	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
9	16	Smântână 10% 400g			10	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
10	16	Smântână 20% 1000g cal.			20	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
11	16	Smântână 15% 1000g cal.			15	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
12	16	Smântână 30% 8 kg bid.			30	66	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
13	16	Smântână 20% 8 kg bid.			20	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
14	16	Smintina 500g 20 % T/M			20	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C
15	16	Smintina 500g 15 % T/M		15	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C	
16	16	Smintina 500g 10 % T/M		10	68	lips	cores	16.01	00:00	29.01	24:00	14	(1.6)°C	
17	05	Smântână 12 % "Bifido" 500g		12	66	lips	cores	05.01	00:00	18.01	24:00	14	(1.6)°C	
18	16	Produs alimentar GRATIE 10% 500g	SF 004589630-03:20201045		10	72	lips	cores	16.01	00:00	22.01	24:00	7	(1.6)°C
19	16	Produs alimentar GRATIE 15% 500g			15	70	lips	cores	16.01	00:00	22.01	24:00	7	(1.6)°C
20	16	Produs alimentar GRATIE 20% 500g			20	64	lips	cores	16.01	00:00	22.01	24:00	7	(1.6)°C
21	16	Produs alimentar GRATIE 20% 5 kg			20	66	lips	cores	16.01	00:00	22.01	24:00	7	(1.6)°C



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 produs. (ore)	Temperat. păstrării produselor (°C)
						Grăsimi, %	Acidit., °T	Densit., °A/umidit., %	Fosfataza	Ind. organ.	Data	Ora	Data	Ora		
16.01.2024	Brânza proaspătă de vaci 5%, 250g.		IT 00458963-12:2012			5,0		73,0	lips	cores.	16.01	00.00	19.01	24.00	96	(1...6)°C
	Brânza proaspătă de vaci 5,5%, 5kg					5,0		73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C
	Brânza proaspătă de vaci 5,5%, 12kg		Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG 158 din 07.03.2019			5,0		73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C
	Brânza proaspătă de vaci 9%, 500g.	16				9,0	138	73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C
	Brânza proaspătă de vaci 9%, 5 kg	16				9,0	138	73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C
	Brânza proaspătă de vaci 9%, 12kg					9,0		73,0	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(1...6)°C
Lapte 1,5% PET, 415ml	16	Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate HG 158 din 07.03.2019	IT 00458963-013:2020			1,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
Lapte 1,5% PET, 930ml	16					1,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
Lapte 2,5% PET, 930ml	16					2,5	18	1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
Lapte 3,5% PET, 930ml	16					3,5	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
Lapte 2,5% pelic. 1000 ml				2,5		1028	lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C		
Smântână Dulce 35%, pelic., 500g	16		IT 04928383-38:2013/			35,0	14		lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C
Smântână Dulce 20%, pelic., 500g			A1:2016			20,0			lips	cores.	-/-	00.00	-/-	24.00	96	(2...4)°C

 Data eliberării certificatului 16.01.2024

 Responsabil 

Telefon de contact 0231 3 25 50



Сертифікат на експортуване на таможенна територия Републики Молдова из Украйна
 Certificate for export to the customs territory of the Republic of Moldova from Ukraine
 Сертификат на експортируемое на таможенную территорию Республики Молдова из Украины
 Certificate for export to the customs territory of the Republic of Moldova from Ukraine
 Certificat sanitar-veterinar pentru exportul pe teritoriul Republicii Moldova din Ucraina lapte și produse lactate obținute de la bovine

Часть I: Подробная информация об отправленном грузе / Partea I: Detalii despre lotul expediat

I.1. Отправитель / Expeditor Наименование / Назва / Denumirea ООО "Клуб Сыра" Адрес / Адреса / Adresa Украина, г. Киев, ул. Саксаганского, 119 Тел. / Номер телефону / Tel.		I.2. Идентификационный номер сертификата / Идентификационный номер сертификата / Numărul de identificare al certificatului 71/18334/981	
		I.3. Центральный компетентный орган страны-экспортера / Центральный компетентный орган страны-экспортера / Autoritatea centrală competentă a țării exportatoare Государственная служба Украины, по вопросам безопасности пищевых продуктов и защиты прав потребителей	
		I.4. Местный компетентный орган страны-экспортера / Местный компетентный орган страны-экспортера / Autoritatea locală competentă din țara exportatoare Черкасская РТББМ ПЕТОВА АГЕНТИЯ НАЦИОНАЛ ПЕНТРУ СИГУРАНТА АЛИМЕНТЕЛОР Postul de inspecție la frontiera CRIVA-MĂMĂLIȚA INTRAREA permisă 15 12 20 23	
I.5. Получатель / Одержувач / Destinatari Наименование / Назва / Denumirea АО "JLC" Адрес / Адреса / Adresa Республика Молдова, г. Кишинев, ул. Сармизеджетуса, 90 Почтовый индекс / Поштовый индекс / Cod poștal Тел. / Номер телефону / Tel.			
I.6. Страна происхождения / Страна происхождения / Țara de origine Украина	Код ISO / Код ISO / Codul ISO UA-1	I.7. Регион происхождения / Регион происхождения / Regiunea de origine Черкасская	Код / Код / Cod 23
		I.8. Страна назначения / Страна назначения / Țara de destinație Молдова, Республика	Код ISO / Код ISO / Codul ISO MD
I.9. Место происхождения / Место происхождения / Locul de origine Наименование / Назва / Denumirea Каневский филиал ООО "Клуб Сыра" Адрес / Адреса / Adresa Украина, Черкасская обл., г. Канев, ул. Энергетиков, 153 Регистрационный номер / Номер затверждения / Număr de înregistrare 23-07-41 MP			
I.10. Место погрузки / Место погрузки / Locul încărcării Адрес / Адреса / Adresa Украина, Черкасская обл., г. Канев, ул. Энергетиков, 153		I.11. Дата отправки / Дата отправки / Data expedierii 14.12.2023	





ООО "Клуб Сыра"

УДОСТОВЕРЕНИЕ КАЧЕСТВА СЫРА № 70

Дата изготовления	Дата фасованная	№ партии	Наименование продукции	Нормативный документ	Количество мест	Масса нетто, кг	Физико-химические показатели, массовая доля, %			Условия и сроки хранения при относительной влажности воздуха не более 90% и температурах:			
							жира в сухом веществе	влаги	соли				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
01.12.23		18.19.20.21.22.27	Classic JLC	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	615	10 000	50	41.0	1.3	БТКП	Органолептическая оценка	180 суток	14
01.12.23		6.7	Gollandschii JLC	ДСТУ 6003:2008	82	1 400	45	41.4	1.4			180 суток	
01.12.23		2	Bolesc JLC	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	13	200	45	40.6	1.4			180 суток	
01.12.23		3	Domnesc JLC	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	28	400	50	38.0	1.5			180 суток	
01.12.23		15	Cremony JLC	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	37	600	50	39.4	1.5			180 суток	
01.12.23		3.7	Smetanovii JLC	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	81	1 400	45	41.2	1.4		Не обнаружено в 0,1г.	180 суток	
01.12.23		12	Крымский с козьим молоком	ТУ У 10.5-36413692-001:2012	14	200	50	38.2	1.5			180 суток	
01.12.23	01.12.23	86	Классический Клуб Сыра фасованный 185 гр	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	757	1 400,45	50	39.4	1.3			180 суток	
01.12.23	01.12.23	44	Сметанковый "Клуб Сыра" фасованный 185гр	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	189	349,65	45	41.8	1.4			180 суток	
01.12.23	01.12.23	85	Голландский брусковый фасованный 185гр	ДСТУ 6003:2008	433	801,05	45	41.8	1.4			180 суток	
01.12.23	01.12.23	6	Классический Клуб Сыра фасованный 160 гр	ТУ У 15.5-24220539-001-2004	688	1 100,8	50	40,8	1,3			180 суток	



Дата: 14 декабря 2023 г.

Ответственный за выпуск продукции:

РАДИОМЕТРИЧЕСКИЙ
КОНТРОЛЬ ПРОДУКЦИИ



REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 03106 din / from 29.09.2023

/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03106 din / from 29.09.2023

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

Detalii produs: **Ardei dulci**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: **5 000 kg**
Quantity batch/surface:

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Chisinau**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: ---- din **25.09.2023**
Accompanying document: from

Origine: **Polonia** Destinație lot: **Autocontrol**
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./1 kg** Data recepției: **25.09.2023**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **03106/1**
Sample code:

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

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
03106/1 - Acetamiprid

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

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



Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03106/1	Acetamiprid(R)-AM	0,016	mg/kg	0,300	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă/Note: -----

Responsabil încercare/Test responsible person: **Bulat Ina**
Șefă Laborator/ Head of Laboratory: **Boeva Maria**

Abrevieri/Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acceptat de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale/Originals:
LCF IP/CPL PI Nr. 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.



Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03747 din / from 23.11.2023

Detalii solicitant:
Applicant:

MS-ILPEX SRL
mun. Chisinau, str. Petricani 21, bl.3

Detalii produs:
Product details:

Banane

Cantitate lot/suprafață:

23 400 kg

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Locul eșantionării: Chisinau

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: ---
Accompanying document:

din 17.11.2023
from

Origine: Ecuador

Destinație lot: Autocontrol
Destination of batch:

Origin:

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg
Nr/sample mass:

Data recepției: 17.11.2023
Receiving date:

Cod proba: 03747/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Producător: Amba Fruits S.A/Ecuador
Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
03747/1- Imazalil

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjuncată / Deputy Director: Zuza Elena



[Handwritten signatures]

Perioada analitică / Analytical period

17.11.2023 - 23.11.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03747 din / from 23.11.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03747/1	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: Miclobutanil, Azoxistrobin.
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil încercare/Test responsible person:

Popa Tatiana

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 Gazosă cuplată cu spectrometrie în tandem /

determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry

LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

U.M. - unitatea de masura / unit of measurement

LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method

0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods

36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale/Originals:

LCF IP/CPL PI Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul/Applicant Nr.

Electronic copy:





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 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**
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 admisibila / 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:



Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01694 din / from 24.07.2023

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

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

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

Document însoțire: 5613 din 18.07.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00024355
Seal Nr.:

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

Cod proba: 01694/1
Sample code:

Informație suplimentară: Câmp deschis
Additional information:

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

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

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1101DA din 27 octombrie 2022

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

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

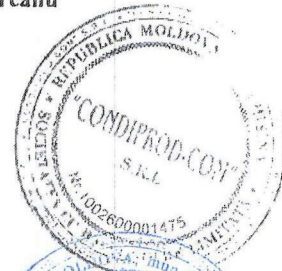
*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico

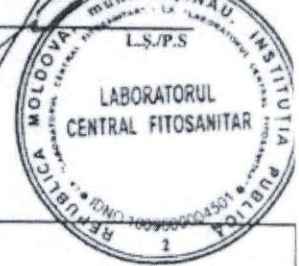


Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări



Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Roșca



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 06344 din / from 17.11.2023

Detalii solicitant:
Applicant: **FLOREAN VLADIMIR GT**
r-nul Cahul s. Bucuria

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: **Ceapa**
200 t

Eșantionare: Lesan Lilia - inspector ANSA Locul eșantionării: Cahul
Sampling by: _____ Sampling location: _____

Document însoțire: 22113 din 14.11.2023
Accompanying document: _____ from _____

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

Sigiliu: Pachet autosigilant ANSA
Seal Nr.: _____

Nr./cantitate probă: 1 most./1,9 kg Data recepției: 15.11.2023
Nr/sample mass: _____ Receiving date: _____

Cod proba: 06344/1
Sample code: _____

Informație suplimentară: Soi "Medusa"
Additional information: _____

Solicitare:
Request:


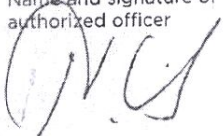
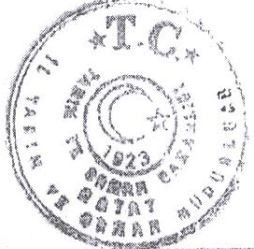
Analize fitosanitare / Phitosanitary analyses

Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



1 - Name and address of exporter TEK ASYA TARIM ANONIM SIRKETI GUZELBURC MAH.CEVRE YOLU CAD. TEKASYA BLOK NO:49 /ANTAKYA /HATAY/ TURKEY		2 - PHYTOSANITARY CERTIFICATE NO: EC/TR A 5267635 ORIGINAL																										
3 - Declared name and address of consignee FRUCT EXPERT - PLUS SRL REPUBLICA MOLDOVA OR. CHISINAU STR. M. SADOVEANU 4/3 AP. 43 ID NO: 1013600006928 TVA: 0404643 MOLDOVA		4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA																										
6 - Declared means of conveyance BY FRIGORIFIC TRUCK		5 - Place of origin TÜRKİYE																										
7 - Declared point of entry MOLDOVA		 <p>REPUBLIC OF TÜRKİYE MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY</p>																										
8 - Distinguishing marks; number and description of packages: name of the product: botanical name of plants		9 - Quantity declared																										
<table border="1"> <tr> <td>448 W. CASES</td> <td>FRESH LEMONS-LAMAS /Citrus limon L. Burm.</td> <td>310126864-10-1903 TEKASYA</td> <td>GROSS</td> <td>NET</td> </tr> <tr> <td>180 CARTON BOXES</td> <td>FRESH GRAPEFRUITS RIO RED /Citrus paradisi Macf.</td> <td>310126864-10-1904 TEKASYA</td> <td>4250 kg</td> <td>3800 kg</td> </tr> <tr> <td>1556 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu</td> <td>310126864-10-1905 TEKASYA</td> <td>2700 kg</td> <td>2500 kg</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">TOTAL</td> <td>15200 kg</td> <td>14300 kg</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>22150 kg</td> <td>20600 kg</td> </tr> </table>		448 W. CASES	FRESH LEMONS-LAMAS /Citrus limon L. Burm.	310126864-10-1903 TEKASYA	GROSS	NET	180 CARTON BOXES	FRESH GRAPEFRUITS RIO RED /Citrus paradisi Macf.	310126864-10-1904 TEKASYA	4250 kg	3800 kg	1556 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	310126864-10-1905 TEKASYA	2700 kg	2500 kg	TOTAL			15200 kg	14300 kg				22150 kg	20600 kg		
448 W. CASES	FRESH LEMONS-LAMAS /Citrus limon L. Burm.	310126864-10-1903 TEKASYA	GROSS	NET																								
180 CARTON BOXES	FRESH GRAPEFRUITS RIO RED /Citrus paradisi Macf.	310126864-10-1904 TEKASYA	4250 kg	3800 kg																								
1556 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	310126864-10-1905 TEKASYA	2700 kg	2500 kg																								
TOTAL			15200 kg	14300 kg																								
			22150 kg	20600 kg																								
<p>10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above:</p> <ul style="list-style-type: none"> - have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and - are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing country, and - to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country including those for regulated non-quarantine pests, and - are deemed to be practically free from other pests. 																												
11 - Additional declaration NONE		<p>AGENZIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR Postul de inspecție la frontieră LEUSENI-ALBIȚA INTRAREA permisă 07.12.2023</p>																										
12 - Treatment NONE		18 - Place of issue Date HATAY/TÜRKİYE 29 November 2023																										
13 - Chemical (Active Ingredient) NONE		Name and signature of authorized officer 																										
14 - Duration and Temperature NONE		Stamp of the Organization 																										
15 - Concentration NONE		16 - Date NONE																										
17 - Additional Information NONE		19 - Inspector HAKAN ÇELİK Inspector																										