mun. Chişinău,

SRL "Advals Milk"

мун.Кишинэу,

str. Moscovei, 22

ул. Московская 22

tel.: +37379748587

тел: +37379748587

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr.22/2023

din 22.11.2023

Valabilă până la 15 Ianuarie 2024

Producător: ч.п «ДЖИВАЛЬДИС» Хмелницкая обл, пгт Новая Ушица ул Гагарина 686

Importator; SRL "Advals Milk", mun. Chisinau, str. Moscovei 22, tel: +37379748587

În persoana Lisnik Yaroslavna conducătorul "Advals Milk" SRL Declară pe propria răspundere că produsul:

- Mozzarela
- Gauda

La care se referă prezenta declarație, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice sau standarte:

SM GOST R 53512:2012 "Produse de brânză. Condiții tehnice generale"; "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare" — Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr.221 din 16.03.2009: Legea nr.279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare. Art. 8 alin (1).

Declarația este întocmită în baza:

Certificatului de Conformitate de la producător din data de 20.11.2023.

Informație Suplimentară:

Declarația este valabilă doar in cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Data fabricării, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare sunt indicate pe ambalaj.

Conducător

Lisnik Yaroslavna

L.Ş.

Декларація виробника № 3736 від 20.11.2023p На готову молочну продукцію

Постачальник: ПП « Дживальдіс» 32300, Хмельницька обл. м. Камянець- Подільський вул. Заводська 2

Адреса потужностей: Україна, 32600, Хмельницька обл., смт. Нова Ушиця. вул. Гагаріна 68

Товароотримувач: ADVALS MILK" SRL, Respublika Moldova, mun. Chisinau,bd. Moscova.22,ap. 37

Дата відвантаження: 20. 11.2023р. Вид та марка автотранспорту Mersedes Benz Sprinter CDI 313 BX 0681BH водій Чорний Є.І.

Накладна: № 33 від 20. 11.2023р.

для реалізації та промпереробки.

Посвідчуємо, що відвантажена продукція є безпечною для споживання людиною , при дотриманні зазначених вимог до транспортування , умов та термінів зберігання

		Сир твердий «Гауда Подільська» 45% жиру в сухій речовині ДСТУ6003-2008, вагова (Вакуум пол. плівка) гофроящик з вкладишем	К-сть сть закінчення ного вид упаковки шт/ящ (кг). Пата закінчення ного маса упаковки шт/ящ (кг).	№ партії : 17
Консистенція та зовнішній вигляд – нашарувань і товстої прилятає до поверхн Смак та запах- Спеї		.023 60 діб	а Строк огіч придат о ності, о діб	ФІЗИК
Консистенція та зовнішній вигляд — Поверхня чиста, рівна без механічних ушкоджень, сторонніх нашарувань і товстого поверхневого шару, покрита захисним покривом, який щільно прилягає до поверхні сиру. Тісто пластичне, ніжне однорідне, злегка крихке. Смак та запах. Специфічний сирний, без сторонніх присмаків та запахів. Дозволено наявність присмаку пастеризації. Колір — від білого до жовтого однорідний за всісю масою.	ОРГАНОЛЕПТИЧНІ ПОКАЗНИКИ	i6 15.01.2024	эк Вжити до: ат дата	ФІЗИКО – ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦІЇ
Консистенція та зовнішній вигляд — Поверхня чиста, рівна без механічних зовнішній вигляд — Поверхня чиста, рівна без механічних нашарувань і товстого поверхневого шару, покрита захисні прилягає до поверхні сиру. Тісто пластичне, ніжне однорід Смак та запах. Специфічний сирний, без сторонніх присм наявність присмаку пастеризації. Колір — від білого до жовтого однорідний за всією масою. Рисунок на розрізі. — Вічка круглої, овальної чи довільної	ЕПТИЧНІ	22,5%	Масова частка жиру,%	XAPAKTI
ханічних уд а захисним і однорідне, іх присмакіі о масою.	показн	2,0%	Масова частка солі,%	ЗРИСТИІ
леска криз злеска криз в та запахів	нжи	23,5%	Масова частка білку	ки про
ушкоджень, сторонніх м покривом, який щільно не, злегка крихке. аків та запахів. Дозволено форми.Дозволено відсутність		52 %	Масова частка вологи	дукції
0		Від 1°С до 6°С	Темпе- ратура °С	ad 30
Не виділен	0		БГКП	Мікробіологічні показники

Кей ў атаційний дозвіл виданий управлінням ветеринарної медицини № 221102—від 08.10.2018р. Ресстраці4ний номер потужності: a-UA-22-11-02-IX-PP. істо і дата видання декларації 🕆 рукуні Доть піст в Ушінця, Хмельницька обл.; 20 листопада 2023 року; термін дії декларації відповідає «Вжити до»: дата 15.01.24р. Мертний 📆 финовок Хмель <u>пицької державної регіональної дабо</u>раторії держпродспоживслужби № 001214 e/23 від 13.04.2023р.; № 004043 д.к/23 від 30.10.2023р. живальдіс» сертифікована та вироваджена система управління безпечністю харчових продуктів номер : FSMS CD 0048 згідно вимог стандарту EN ISO 22000:2018 від року дійсний до 15.12.2024 року. Атестат про технічну компетентність №285 «Х»-23 видане 09 серпня 2023р. чинне до 08 серпня 2026р.

контрольно-вировника Кравецька ДО ЛАБОРАТОРИЯ

A POST STATE OF THE STATE OF TH

37971230

Sand passoparopicso

"CTO KAM' SHOULD

Certificat de calitate No Les



			no of		WALL OF THE PARTY	JAN 908	767)	* 5				000	0 17 18	• • •	er I.I	_
J°(01)	96	24.00	-//-	00.00	W. S.	COUCS.	sdu			5°7	1		SF 04928383-		Bio life cu vanilie 2,5%, pelic., 500g	
Jo(1,1)	96	24.00	-//-	00.00	-//-	MOFFO	sqil			0,02			9102:1A		Smîntînă Dulce 20%, pelic., 500g	
J°(1,1)	96	00.42	-//-	00.00	-//-	cores.	sqil		h	32'0			-E8E828383-	100	Smîntînă Dulce 35%, pelic., 500g	
J°(24)°C	96	24.00	-//-	00.00	-//-	cores.	sqil	8201		5°7			0707:010		Lapte 2,5%, pelic. 1000 ml	
J°(1,2)	96	24.00	-//-	00.00	-//-	cores.	egil	1028	82	5°7			TT 00458963-	180	Lapte 2,5% , pelic. 1000 ml	
J°(1,1)	96	24.00	-//-	00.00	-//-	cores.	sqil	1028	81	S'E			821 OH offacts HG 158 6102.20.70 nib	10	Lapte 3,5% PET, 930ml	
J ₀ (ħ5)	96	24.00	-//-	00.00	-//-	cores.	eqil	8701	81	5'7			lapte și produse	100	Lapte 2,5% PET, 930ml	
J°(1,2)	96	24.00	-//-	00.00	-//-	cores.	sdil	8701	St	s'I			Cerințe de calitate pentru	R	Lapte 1,5% PET, 930ml	
J°(1,1)	96	00.42	-//-	00.00	-//-	cores.	egil	8701	81	s'I			ob otaino?	Do	Lapte 1,5% PET,	
J°(01)	96	24.00	-//-	00.00	-//-	cores.	eqil	0,57		0'6					Brînza proaspătă de vaci 9%, 12kg	
J°(31)	96	24.00	-//-	00.00	-//-	cores.	eqil	0,57	881	0'6			821 DH 518381 9102.20.70 nib	100	Brînza proaspătă de vaci 9%, 5 kg	
J°(01)	96	24.00	-//-	00.00	-//-	cores.	eqil	0,57	881	0'6			lapte și produse	100	Brînza proaspâtă de vaci 9%, 500g.	
J°(21)	96	24.00	-//-	00.00	-//-	cores.	eqil	0,57		0'S			Cerințe de untrate pentru		Brînza proaspătă de vaci 5%, 12kg	
J°(21)	96	24.00	-//-	00.00	-//-	cores.	sqil	0,57	861	0'5			-£102:21	100	Brînza proaspătă de vaci 5%, 5kg	EX00
J°(21)	96	00:17	Hi has	00.00	11:10	cores.	eqil	0,57	861	0'S	a contract		2,003,000 TT	180	Brînza proaspătă de vaci 5%, 250g.	11.18
(°C) produselor	a produc. (ore)	втО	Data	Ora	Data	Ind. organ.		\A°, "AsitensO w "Jibimu		Grāsime, %		locurilor	produselor		produsului	cării.
Temperat. pästrarii	Termen de realizare	əb iulı	Expirs termenu realiz	ятея	Fabric		ioi	mido-ooisi	Indicii		Masa neta	lunămuN Joinnol	D.N. al	lunkmuN iulutel	Бепитігея	sta -inds1

Data eliberārii certificatului 21.44. 2023

Telefon de contact 0231 3 25 50

Certificat de calitate No Boy



···u	infurteaffitrea iragradile et						r	3 1	2/3	1	1/2/1	1	rene	1 1 1	1, 21, 11	
	Desert de brînză " Chees Cake" piersic/căpşună, pahar p., 150 g	100	035:2012 04928383- SE			0,2	Shi	Of the	9 sdu	1 KNO!	AL AC	00.00	-//-	24.00	120	J°(21)
	Bifiton 2,5%, PET., 415g	Ro	1102:700 SF0045896-			5'7	58		HIS die	COMCA	The same	00.00	-//-	24.00	120	O°(01)
	Lapte coväsit 4,0%, PET., 415g	100	\$107:1V 004:5010			0'7	9t		13	93900	-17000	00.00	-//-	24.00	170	J°(21)
	Lapte covăsit 4%, pelic., 500g	100	-9 SE004286			0°t	9ti		sqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	170	J°(01)
	g214 .,TI4 ,%2,1 sisM	100	04928383- O4928383-			5,5	58		sdil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	J°(01)
	Bifidoc "Căpşună" 2,5%, PET., 415g	100				5°7	98		egil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	J°(81)
	Bifidoc "Căpşună" 2,5%, pelic., 500g	100	SF			5'7	58		eqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	J°(01)
	Bifidoc "Ananas" 2,5%, PET., 415g	100	049:			5'7	250		sqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	170	J°(31)
Ì	Bifidoc "Ananas" 2,5%, pelic., 500g	130	2838			5'7	58		sqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	J°(21)
	Bifidoc "Vişină" 2,5%, PET., 415g	180	SF 04928383-025:2015			5'7	58		sdil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	170	D°(01)
	Bifidoc "Vişinā" 2,5%, pelic., 500g	180	25:2			5°2	58		eqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	D°(01)
	Bifidoc "Piersie" 2,5%, PET., 415g	100	015			5'7	98		sqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	O°(01)
	Bifidoc "Piersic" 2,5%, pelic., 500g	180				5°7	98		sqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	J°(21)
	Bifi MAX, T/R., 1000g	100				0,1	68		sqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	D°(01)
	Chefir 2,5%, T/R., 1000g	100	100			5°7	68		sqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	170	J°(21)
	Срейг 2,5%, РЕТ., 930g	100	I			5°7	06		aqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	D°(21)
	Chefir 2,5%, PET., 415g	18	ſ 04			5°7	06		sqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	J°(21)
	Chefir 2,5%, pelic., 500g	100	9283			5'7	06			cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	J°(21)
	Срейт 1%, РЕТ., 930g	100	383-			0'1	68		•••	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	D°(01)
	Chefir 1%, PET., 415g	100	IT 04928383-25:2020			0,1	6.P		sqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	D°(01)
	Chefir 1%, pelic., 500g	180	020			0,1	58		sqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	170	J°(21)
689	Chefir degresat T/R.,1000g	100				0,0	68		sqil	cores.	-//-	00.00	-//-	24.00	120	J°(01)
111	Chefir degresat pelic., 500g	130				0'0	68		eqil	cores.	11-16	00.00	1.98	24.00	150	O°(01)
-irdi Arii.	produsului	lotului	selor	locurilor	ejəu	Grāsime, %	Acidit., T°	"bimU %	Fosfa- faza	Ind. organ.	Data	Ora	realiz	Ora	realizare a produc. (ore)	oC) broduselor
e)s(Denumirea	-šmuN lun	D.N. al	IunămuN	eselVI.		il iisibal	nido-oois	isin		Pabrio	earea	Expir terment realiz	ab iuli	Termen de realizare	Temperat. Păstrarii

Data eliberării certificatului 21. 11. 2003.3

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 623

SA"JLC" or Chisinau

Eliberat: Sectia "Controlu Caratii" Telefon de control. 022 52-32-03

menul alizare	Exp.ter	сатеа	irda¶	Траѕіта	Termen de reali		isimida-osi	zīī iisibal	*	sssM.		PATINA			11
тО	Data	втО	Data	rii produsel or	zare a produc- tiei (zile)	Indicii organ.	ezeteteo J	ðibioA T⁰	%de srasime	kg neta	Buc.	D. N. al	Denumirea produsului	Lot.	aV are
0:4:0	11.92	00:00	11.71	O.(4,.0)	10	cores	sdil	98	0,2				"Delicato" Plombir 178g	LI	I
0:42	11.05	00:00	11.12	O.(40)	01	cores	sdil	98	0,2				"Delicato" Capsuni 178g	17	z
0:42	11.62	00:00	11.02	O.(40)	01	cores	sdil	L8	1,0				"Delicato" visina 140g	. 07	ε
24:0	11.62	00:00	11.02	J°(40)	01	cores	sqil	98	1'0				"Delicato" banana 140g	07	*
0:4:0	11.62	00:00	11.02	O.(40)	01	cores	sqiI	98	1'0			Cerințe de	"Delicato" pom. de padure 140g	07	S
0:4:0	11.62	00:00	11.02	J°(40)	10	cores	sqiI	L8	5°7			calitate pentru lapte și produse	"Delicato" caise 140g	07	9
0:4:0	11.62	00:00	11.02	J°(1,.0)	01	cores	sqil	L8	5°7			lactate HG nr. 158 din	"Delicato" capsuni 140g	07	L
0:4:0	11.62	00:00	11.02	O.(40)	01	cores	sqil	L8	5°7			6102.20.70	"Delicato" piersici 140g	07	8
74:0	11.05	00:00	11.12	O.(40)	01	cores	eqil	28	5,5		911.31	-£8£8£6‡0 TI	"Delicato" caise 0,5 kg	17	6
0:4:0	11.05	00:00	11.12	J°(4,.0)	10	cores	sqil	98	2,5		EPUBLICA	1202:54	"Delicato" mango 0,5 kg	17	10
0:42	11.05	00:00	11.12	J°(4,.0)	01	cores	sdil	98	5'7		S AOTARO	1 1511	"Delicato" zmeura 0,5 kg	17	11
0:4:0	11.62	00:00	11.02	O.(40)	01	cores	sqil	L8	5°7	X X	271	000	laurt clasic 2,5% 0,5 kg	07	71
0:4:0	11.62	00:00	11.02	O.(1,0)	01	cores	sdil	98	5°7		3000005001	Ord Free Property	Iaurt clasic 2,5% 0,140 kg	07	εī
0:50	11.22	00:50	11.12	O.(40)	S	cores	sqil	98	2,5		ILC . JLC . J	SF 004:2010/A1:2014	Lapte acru 2,5% 400g	17	ÞΙ
0:42	11.42	00:00	11.12	O.(40)	Þ	cores	sqil	91	10			-17 04928383- 3102:1A/5102:86	Frisca 10% 500g	17	SI

Responsabil: Sarban D.

Data eliberării certificatului: 21 Noiembrie 2023

CERTIFICAT DE CALITATE Nº 622

J°(44)	S	24:00	11.22	00:00	11.12	cores	eqil	81.4	76	5"7			SF04928383-025:2010	Chefir Îmbogațit cu bifidobacterii și microorganisme acidolactice P/P 0,5 L	17	L
J°(14)°C	Þ	24:00	11.42	00:00	11.12	29100	eqil	8701	LI	5°7			0202:510	Lapte past. Zi de Zi 0,45 L	17	9
J°(44)	ħ	00:42	11.42	00:00	11.12	cores	sqil	8201	LI	5'7			-£968S\$00 GIM TI	Lapte past. P/P 0,5 L	17	S
J°(44)	*	00:42	11.42	00:00	11.12	29100	eqil	8701	LI	3,5			6102.20.70	Lapte past. p-len 1,0 L	17	•
J°(44)	Þ	00:42	11.42	00:00	11.12	cores	sqil	8701	LI	5°7			produse lactate HG nr. 158 din	Lapte past. T/C 0,5 L	17	3
J°(1.4)°C	Þ	24:00	11.42	00:00	11.12	cores	sqil	1028	LI	5'7			Cerințe de calitate pentru lapte și	Lapte past. p-len 1,0 L	17	z
J°(14)	Þ	24:00	11.42	00:00	11.12	cores	sqil	8201	LI	s'I			atotiles ob etaire?	Lapte past. p-len 1,0 L	17	I
Temp pastrarii produselor (D°)	Termen de realizare a productiei (Zile)	RTO	Data	втО	Bata	Indicii	-sizoA szsi	Dinsit kg/m³	tibisA Tº	əmizerD %	Masa neta kg.	Buc.	D. N. al produselor.	Denumirea produsului.	307	Nr.
		rarea iului de izare	termen	icarea	Fabr		ioin	nido-ooisī	Indicii I				RATI	NAS		
						Įt 622	LE I	ATITV	OE C	SICAT I	EKLII	C	170	A «JLC» or. Chisinau liberat: Sectia "Contolul calita		

Responsabil: Sarban D.

Data eliberarii certificatului: 21 Noiembrie 2023



to it distribution and in the state of the s	Vr. 623	TATE	DE CAL	CERTIFICATI
--	---------	------	--------	-------------

SA"JLC" or Chisinau

iin on to or 0T	Termen de reali	menului Alizare		icarea	Fabri	iəi	ітідэ-өзіз	an iioibal	[sssM			T "Theres Infortnoo" sitas : it		
T°pastrarii produselor	zare a produc- tiei (Zile)	BYO	Data	BTO	Data	Indicii organ.	Fosfa- faza	tibioA T ⁰	9b% isarg 9m	neta kg	Buc.	To P. P. Productor	Denumirea produsului	Lot	Nr.
J°(21)	14	74:00	04.12	00:00	11.12	cores	eqil	99	30				g024 %0£ anatanan2	17	1
J°(21)	14	74:00	21.40	00:00	11.12	cores	sqil	99	30				3006 %0£ Kngingm2	17	7
J°(61)	14	00:42	21.40	00:00	11.12	cores	eqil	99	57				g006 %25 Řnâtnâm2	17	ε
J°(01)	14	74:00	21.40	00:00	11.12	cores	eqil	99	70				g222 %02 knftnfm2	17	Þ
J°(21)	14	74:00	21.40	00:00	11.12	cores	eqil	99	07				g0€ Δ %0Δ ӂпâtnâm∂	17	S
J°(01)	ÞΙ	74:00	21.40	00:00	11.12	cores	sqil	99	07			10 TO	300£ %02 knâtnâm2	17	9
J°(01)	ÞΙ	24:00	04.12	00:00	11.12	cores	eqil	89	70			Cerințe de calitate pentru lapte și produse	g004 %02 knftnftm2	17	L
J°(21)	ÞΙ	24:00	21.40	00:00	11.12	cores	eqil	99	SI			lactate	3004 %21 Knftnftm2	17	8
J°(21)	ÞΙ	24:00	21.40	00:00	11.12	cores	sqil	99	or			HG nr. 158 din 07.03.2019	g004 %01 knftnfm2	17	6
J°(01)	14	74:00	21.40	00:00	11.12	cores	eqil	89	SI			0202:E0-0E968S+00 TI	Smântână 15% 1000g cal.	17	OT
J°(21)	14	74:00	21.40	00:00	11.12	cores	sqil	89	07		6.116.		Smântână 20% 1000g cal.	17	11
J°(01)	14	74:00	21.40	00:00	11.12	cores	eqil	99	30	1 2	EPUBLICA 6 : 11.5 - 15.5		Smantana 30% 8 kg bid.	17	12
J°(01)	14	24:00	21.40	00:00	11.12	cores	sqil	89	70		S AOTARO	BAJ 00/2	Smantana 20% 8 kg bid.	17	EI
J°(01)	14	74:00	21.40	00:00	11.12	cores	sqil	99	ot	VA,	271	- 1001-11	M/T % 01 g002 anitnim2	17	ÞΙ
J°(21)	ÞΙ	74:00	21.40	00:00	11.12	cores	eqil	89	SI	CHIS	.A.2	1 /m/	M/T % 21 g002 anitnim2	17	SI
J°(61)	ÞΙ	74:00	11.72	00:00	11.41	cores	sqil	99	17	19/2	10026000	ORIANE AND	g002 "obftid" % 11 knåtnåm2	ÞΙ	91
J°(21)	L	24:00	11.72	00:00	11.12	cores	sqil	89	10		6.316.31		Produs alimentar GRATIE 10% 500g	17	LI

Responsabil: Sarban D.

00:00

00:00

00:00

11.11

11.12

11.12

cores

cores

cores

eqil

sqil

eqil

89

89

07

07

SI

11.72

11.72

11.72

74:00

74:00

74:00

J°(0..1)

J°(2..1)

J°(2.1)

Data eliberarii certificatului: 21 Noiembrie 2023

11:20111361 ZŁ 00428663Produs alimentar GRATIE 20% 5 kg

Produs alimentar GRATIE 20% 500g

Produs alimentar GRATIE 15% 500g

17

17

17

07

81

Certificat de calitate

	18	ibil:	ssuodsə.	-	ROTAROBAL OLS	/		अर पर १००७	Data
0-(++)-0 sile	//t+	colcer	0°99	0,25	9178nam	TT 04928383-	56.11.30	8rînză topită păstolasă "Armonie" 35,0% amb., 1,150kg	
0-(++)-C 42 zile	74	.29.109	0'tt	0,22		04928383- 04928383- 033:2011		Pasta Perfecto de Post gale, 0, dms % 0, es	1
	- 11	1.23	3///-		BYSLE				
la minus 18°C - 11 luni; bu mai sus de 6°C - 10 , xile		- 35105	0.92	0,17		SF	E8.41.27	Darnic 71,0 %-cînt. 5 kg	8ttl
la minus 15 °C - 11 lunit 101 - O°S de Sus iem un 11 sile	81-	cores.	s'91	5,18		SF 04928383- 033:2011		Deosebit Premium 82,5 % cint. 10 kg	
Finul II - D°81 sunim sT 01 - D°6 sb sus ism un olix	81-	.201.65.	5'97	S'7 <i>L</i>				Deosebit 72,5 % cînt. 10 kg	•••
851	TE, ISU	E CINL	DATC	<u> </u>	CELVTE ŽI ZW	BYZIWI NE	LEC DIN C	- VŅEZ	
(t)	F22+	: 39109	5'97	S'7L		SF 04	EB.11.80	Buna Dimineata 72,5 % amb., 0.2kg	h9t)
(+ 1) C 45 zile	77+ 0	AS 000	5,61	5,28		SF 04928383-033:2011	25 H 23	Deosebit Premium 82,5 %- âmb., 0,2kg	62F)
o-(+4)°C 45 zile	27	23.103	5,615	5'74		-033:2	ECHISH	Deosebit 72,5 %. gmb., 0.2kg	-C8±1
91iz &4 O°(++)-0	7+	cores.	36,55	5,29		2	ES.18.78	Raza Soarelui62,5 % amb., 0.2kg	hStr KStr
	IV.	INAMA	DOLCE	NTÎNĂ	ELVTE ŽI ZWĮ	YZIWI NEC	LEC DIN CK	VWEST	
D°S1 sunim 5°C1sunim - 12 luniç nu mai sus de 6°C 10 zile	81-	cores.	0,81	S*78		IT 04		Unt din smînt. dulce "Magnifico" 82,5 % cînt., 5kg	
- 12 luni; Os de 6°C 10 zile	81-	cores.	0,22	S'7 <i>L</i>		IT 04928383- 11:2020		Unt țărănesc "Crestianscoe" 72,5 % cînt. 20 kg	1010
minus12°C-minus 18°C		1			INI CÎNIVE	$\frac{1}{\overline{O}}$		2 0// 11	
		Γ			a vandjo andi	11:2020	EG. L. O. J		Etth
9liz 24 Jo(4+)-0	7+	.89100	0,61	5 '19		-E85829+0	801.01	Unt de ciocolata	CZZ
91iz &4 J°(++)-0	7+	cores.	0,72	0°04				Unt "Ţārānese" din smînt. dulce 70,0 % amb., 0.2kg	
0-(++)°C 45 zile	7+	cores.	0,72	0'04		IT 04		Unt din Smînt. dulce70,0 % amb., gal.o.	
oliz &\$ 0°(\$+)-0	7+	cores.	32'0	0,29		928383	26.14.44.		92th
0-(+4)°C 45 zile	7+	cores.	0,61	87,5		IT 04928383-11:2020	EG.11.82		96±1
oliz & J°(++)-0	7+	cores.	72,0	S'7 <i>L</i>			EG.11.32	Unt țărănesc "Crestianscoe" 72,5 % amb.,0.2kg	2077 7871
11.3					I V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	NΠ			
De realiz.	oC ber.	organ.	I - A Statement	fizico-	loc kg	bord.	fabricarii	inlusuborq	Certe alit. Nr
Termen	Tem	ioibnI	ioil	Jal	Car de cantat. Cantit.	Is .N.a	Data	Denumirea	04.00

Data: 24 11 2023



AGENTIA NATIONALĂ 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. 03106 din/from 29.09.2023 ANDRA-SERVICE SRL Detalii solicitant: Applicant: mun. Chişinău, str. Valea Albă, 58 Detalii produs: Ardei dulci Product details: Cantitate lot/suprafață: 5 000 kg Quantity batch/surface:

Eşantionare: Autocontrol	Locul eșantionării: Chisinau
Sampling by:	Sampling location:
Occument însoțire:	din 25.09.2023
Accompanying document:	from
Origine: Polonia	Destinatie lot: Autocontrol

Origine: _	Polonia	Destinație lot: Autocontrol	
Origin:		Destination of batch:	
Sigiliu:			

Macantitate proba: 1 mo	St./T Kg	Data recepției:	25.09.2023	
Nr/sample mass:		Receiving date:		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Cod proba: 03106/1				

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

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

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjuncta / Deputy-Director: Zuza Elena

Perioada analitică / Analitycal period

25.09.2023 - 29.09.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03106 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
03106/1	Acetamiprid(R)-AM	0,016	mg/kg	0,300	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	

Responsabil incercare/Test responsible person: Şefā Laborator/ Head of Laboratory:	Bulat Ina Boeva Maria	Line Cultista LARGRATORUL 2
NM - neacreditat MOLI LC 'MS/MN - Determinarea rezidururlor de pesticide determination of pesticide residues usin LMA - limita maxima admisibila 'MRL - the m u.M unitatea de masura 'uni of measurem LOQ - limita de cuantificare a metodei de lin - LOQ pentru metodel LC MS/MS si 36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrica / LO	the Liquid Chromatographic method with rin metoda Cromatographic Gazoasa cupli the Gas Chromatographic method with to imum residue level it care / the limit of quantification of the te // MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC for the ionometric method	ta cu spectrometrie în tandem / tih tandem mass spectrometry olată cu spectrometrie în tandem / tandem mass spectrometry olată cu spectrometrie în tandem / tandem mass spectrometry olată cu spectrometrie în tandem / tandem mass spectrometry olată cu spectrometrie în tandem / tandem mass spectrometrie în tandem / tandem
Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentul doar la proba analizată. Laboratorul uu este responsabil de validatatea rezultatelor. Once comentariu sau notă la acest The results in this test report can be presented with extens is not responsible for sampling and does not accept any re	eu incertitudine extinsă (U), folosind ur eșantionare și nu poartă răspundere pentr aport nu este acoperu de acreditare. Rep d uncertainity (U), using a coverage facte consibility for information supplied by th	rences - are the internal documents for the test methods an factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se refirm informațiile firmizate de solicitant sau persoana ce a efectuar eșantionarea care port afecta producerea parțială a acestui document este perminsă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului tor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laborat the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the resul it this document is allowed only with the written permission of the laboratory. Solicitantului

DE-CMAC Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare"

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. Chişinău;

tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489. PRIN PREZENTUL DO CUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRO DUSELE IDENTIFICATE ASTFEL: DENUMIREA / DESCRIEREA

Arpacaş de orz Nr. 1, Nr. 2;

Arpacaş de orz mărunțit Nr. 1, Nr. 2.

Ambalaj: saci de polipropilenă, pachete polimerice.

Fabricat în serie.

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

"ŞTEVIPROD" S.R.L., MD-2029, Şoseaua Munceşti, 799, mun, Chişinău, Republica Moldova. MD

Secția de producere: mun. Chișinău, s. Revaca, str. Ion Creangă, 15.

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO 1003600057789

Codul tării

Codul NCM

1104

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. Chişinău;

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. Chişinău, 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 Chişinău.

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.

> Conducătorul organis mului de certificare

Expert

Ghidirimschi L.

Cononiuc T.



AGENTIA NATIONALÄ PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR/ NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP /Central Phytosanitary I MD-2044, 31r. Mesteral Manale, nr.4 Chisinão, Republica Muldova, telifar, 022-47



nitary Luboratory P1 v. 022-47-17-13	Hag-MRA ZMOR
ACT ACCOUNT	
Directoare LCF IP / I	Director CPL PI

			,	Tatiana Rotari
				LSJPS
	D I DODG DW C			An warmen Calletin
	RAPORT DE ÎNC	CERCARI/TEST	REPORT	(8) X
		din / from 13.06.20	023	LABORATORUE
	MS-ILPEX SRL			CENTRAL FITOSAMITAR
Applicant:	mun. Chisinau, str. Petricani 21,	, bl.3		100seccon2555
Detalii produs:	Banane			2 100seppou250
Product details:				
Cantitate lot/suprafață	:			
Quantity batch/surface	23 546 kg			
Eşanflenare: Autoc	ontrol			
Sampling by:			Locul esantionării: Campling location:	hisinau
			sampling location:	
Document însoțire: Accompanying docume		din 08.06.202	23	
Accompanying docume	nt:	from		
Origine: Ecuador		D		
Origin:		Destination of batch	Autocontrol	*
Sigiliu:		Desimation of Dates		
Seal Nr.:		and the same of th		
70783030				
Nr./cuntitate probă:	I most /1 ba			
Nr/sample mass:	- Mosteri Ag	Data recepției: _	08.06.2023	
		Receiving date:		A 4 - 12 - 12 - 12 - 12
Cod proba: 00833/1				1 6
Sample code:				
informație suplimentară	Informația privind identificare propria răspundere a agentulu	a probei, cantitate	a latubri acta india	
Additional information:		i economic.	iocului este inuici	in din declarația pe
and the state of t	Vilania SA			
		- 10	****	
	Determinare periduari de			
olicitare:	Determinare reziduuri de pestic Determination of pesticide resi	cide și conținut de	nîtrați	
Request:	00833/1- Imazalil	dues and nitrate co	ontent	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
		,	~ /	
esponsabil receptic Atecep	gan manager: Negru Diana		DI	
SONA CHI	and the second			-
rectoure of has Deputy	-Director Zuza Elena		~	
112/2 0	(1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 		Suze	<u>#*=</u>
111/20] <u>\$[]</u>			
13/ 4/12 24	~ /\$			
1997	(5 ⁵ /-)			
TAPEN CU	//			

Perioada analitica / Analitycal period

08.06.2023 - 13.06.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00833 din / from 13.06.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA/MRL	Metoda de încercare / Test method	References	U
00833/1	Imazalii-AM	<0,010	mg/kg	2,000	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	

Notă/Not	e: În proba analizată de Banane s-au Tinbendazol. Penteu raportarea concentrației și				
	ncercure/Test responsible person: or/Hend of Luboratory:	Pope Tations Boeva Maria	9-50 pm ellocer		
beevierVAbre	NM - resereditat MOLDAC / tma	creditated by MOLDAC		Cour Cousing	
LCAISAIS	Determinares rezidentiles de pesticide prin metod desembration of pesticide residues usuas the Linu	la Cromatografie Lichidă cuplacă cu spi id Chromatographic method with tande	cus inexa spectrometry	(8)	
GC MS/MS	Determinates residuantor de pesticide prin meto desermination of pesticide residues using the Gas	Chromstographic method with tandem	spectrometro in landom / mass spectrometry	CENTRAL FITOSAMITAR	
LNA U.M. LOQ U.DI mg/kg 36 mg/kg	 limita macanta adustisbila / MRL - the intacionaria is uninten de unasera / onir of menarementa limita de constificare a metodol de incercare / th - LOQ pentra metodole LC MSAMS si GC MSAM - LOQ pentra metodole limomatricà / LOQ for the i recreziatal documentale interne per care se buscas creziatal documentale interne per care se buscas 	re limit of quantification of the lest med \$71.000 for LC MS/MS and GC MS/A immentation middled	ALS DECIDINGS	ne test methods	

Resultanche în prezontul rapon de înceculoi pot fi prezentate ou înceritudine entinsă (U), folorind na factor de scoperiu (e.º.2, nivelul de încredere P-95%. Resultatele nostrui document se referă doct la proto analizată. Laborizacul nu este responsabil de espationare și est poenă raspundere poarui informațiile firmizate de solicitant dus persoana ce e efectual symiloratea care put nifera vul distater resultantur. Cirice comentariu sus notă la secut raport sus este acoporii de atreditate. Reproducerea parțiulă a acestus document este permistă destr au eprobacta seria a laborationale.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor ke2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory

is not responsible for sampling and does	out accept any respons	ability for information supplied by the	e appaisant of person was personice the	utten permission of the laksmatory.
Any reported comments have not to be or	susidered part of accre	editation. The partial reproduction of	this document is allowed only with the w	
Originate/Originals: LCF IP/CPL PI Nr. Beneficiarul/Applicant Nr.	A	Copia electronică: Electronic copy:	Solicientului	



Ed. 06/DATA; 15:01:2023 Cod: F2-PG-7.8

PAG. 2/2

CERTIFICAT 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 "CONSERVSTANDARE

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 AST 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 E500. Общие технические условия"; "Regulamenta 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 химця Federația Rusă, Republica Başkortostan, or. Sterlitamak, str. Tempi

Codul tării RU

SOLICITANT: Importator: S.R.L. "ALMAIAN",

Republica Moldova, mun. Chişinau, str. Uzinelor, 7, of. 10, tel: (02)

Codul IDNO 1004600002801

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 Chişinău, certificat de acreditare nr. Lî - 127; str. Al. Hîjdeu, 49, mun. Chişinău, Republica Moldova, MD-2

INFORMATIE SUPLIMENTARĂ:

Soloma de certificare 2 (certificare în baza unui contract). Supravegherea după 6 luni.

Der fabricării erinon de labilitate și condiții de păstrare – indicate pe ambalaj. Certificatul este valabil de fabricării e a labilitate și conform legislației

ucătorul organismului tificare

N. Ulianovschi

L. Potorac

Certificatul de confenetiela esterrelatit destinosts de Ranotut des nocembro il produselor. Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

MAC Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare"



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A008518-21

Data emiterii 25 martie 2021

Valabil pînă la

25 martie 2024

Codul NCM

1905 90 450

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată si Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD-2064, mun. Chişinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DO CUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRO DUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

Biscuiți: zaharoși, glutenoși, din aluat fraged conform anexei la certificat,

22 denumiri (2 file). Ambalaj: pungi de peliculă polimerică, saci de polietilenă, cutii de carton cu fereastră, ermetizate prin termosudare în peliculă polimerică.

Fabricați în serie conform cerințelor SF 38653087-002:2015.

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa punctele: 11, 51; NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F p. 2.5. SM DSTU 3781:2005, p. 4.2.2, tabelul 1.

PRODUCĂTOR

Codul tării MD

"NEFIS" S.R.L., MD-2024, str. Calea Moşilor, 15, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Producerea: str. Revaz Lomtadze, 2/3, s. Cojușna, r-nul Strășeni.

SOLICITANT

Codul IDNO

1003600044307 Producătorul.

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 161-RE din 25.03.2021, eliberat de OCP al Î.S. CMAC. MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chisinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018; Rapoarte de încercări Nr. 0949-0955 din 01.03.2021, Nr. 1452-1455 din 23.03.2021, eliberate de LÎPA al Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chisinău, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;

Certificat de Înregistrare Oficială pentru Siguranța Alimentelor Seria CSA Nr. CSA 0000799 din 24.02.2021, eliberat de Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor din r-nul Strășeni.

Certificat al Sistemului de Management al Siguranței Alimentului ISO 22000:2005 Nr. AJAEU/13/12957 din 23.04.2019, eliberat de AJA, Europe Ltd Unit 5 Middle Bridge Business Park Bristol Road Portishead Bristol BS20 6PN UK.

INFORMATIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al Î.S. CMAC. ∞Cerdificatul este valadil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs Sconforn legislatiet in visoare. Acord Nr. 8023/2021 din 25.03.2021. Dosar Nr. 4519.

> Conducătorul organis mului de certificare

CMAC i.S., Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare"



Fila Fila NEXĂ LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE



Nr. OCpr - 001 11 A008518-21

din 25 martie 2021

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NCM	Denumirea produselor
1	1905 90 450	Biscuiți glutenoși cu adaos de cacao.
2	1905 90 450	Biscuiți glutenoși cu adaos de mac.
3	1905 90 450	Biscuiți glutenoși tapetați.
4	1905 90 450	Biscuiți glutenoși glazurați.
5	1905 90 450	Biscuiți glutenoși cu umplutură pe bază de grăsime, glazurați sau neglazurați.
6	1905 90 450	Biscuiți glutenoși cu umplutură de marshmallow glazurați.
7	1905 90 450	Biscuiți glutenoși cu umplutură de caramelă moale glazurați.
8	1905 90 450	Biscuiți zaharoși glazurați.
9	1905 90 450	Biscuiți glutenoși.
10	1905 90 450	Biscuiți de ovăz.
11	1905 90 450	Biscuiți zaharoși tapetați.
12	1905 90 450	Biscuiți zaharoși cu umplutură pe bază de grăsime glazurați sau neglazurați.
13	1905 90 450	Biscuiți zaharoși cu umplutură de marshmallow glazurați sau neglazurați.

DENTRU Conducătorul organismului de certificare

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

SR L"Sădro-Ursu"

Adresa: MD-2023, str. Uzinelor 188, mun. Chişinău, Moldova c/f 1003600059749; cod TVA 0404556; IBAN MD64CM000225104980141804, BC "COMERTBANK" S A fil.nr.3

tel./fax: +373 (22)407-352



Certificat de calitate

		zile	timp de 4-5	eratura 29° C	La transportarea este permis temperatura 29°C timp de 4-5 zile	La transportare	
7					Shadu Southed States	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	×
90 zile	•		14.00		2PAK 0.840ml/buc	Bors acru	6
90 zile	28.082023	Galben deschis	14.00	24.00	1I*6/Pet	Bors acru	5
90 zile			14.00		0.51*pelicula	Bors acru	4
90 zile	30.08.2023	Galben deschis	14.00	60.00	0.5I *15/Pet	Bors acru	ω
90 zile	30.08.2023	Galben deschis	14.00	60.00	1,5I *6/PET	Bors acru	2
90 zile	05,09,2023	Galben deschis	14.00	60.00	2.0I *6/PET	Bors acru	Ь
ate							T
valabilit		=		8			
de	Fabricari			buc		3	
Termen	Data	Culoarea	Acitatea	Cantitatea	Litre	Denumirea	Z

Conform Sta

ndart de Firma SF 38345888-002:2009/A1:2015

Data:05.09.2023



AGENTIA NATIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP /Central Phytosanitary Laboratory PI MD-2044, str. Mesterul Manole, nr.4 Chisinau, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13



/ Directoare LCF IP / Director CPL PI Tatiana Rotari

LABORATORUL CENTRAL FITOSANITAR

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 03110 din / from 29.09.2023

Detalii solicitant: ANDRA-SERVICE SRL	100000000000000000000000000000000000000
Applicant: mun. Chişinău, str. Valea All	hă 58
Applicant. India, Chişmad, str. valea /th	ou, so
Detalii produs: Broccoli	
Product details:	
Cantitate lot/suprafață: 4 000 kg	
Quantity batch/surface:	
We will refer be a second of the second of t	
Esantionare: Autocontrol	Locul eșantionării: Chisinau
Sampling by:	Sampling location:
3 (Action Address of ● Co. (Action Action (Action))	
Document însoțire:	din 25.09.2023
Accompanying document:	from
Origine: Polonia	Destinație lot: Autocontrol
Origin:	Destination of batch:
Sigiliu:	
Seal Nr.:	
	27.00.2022
Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg	Data recepției: 25.09.2023
Nr/sample mass:	Receiving date:
Cod proba: 03110/1	
Sample code:	
	tificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe
Additional information: propria răspundere a ag	gentului economic
-	
Determinare reziduuri o	de pesticide și conținut de nitrați
	ide residues and nitrate content
Request: 03110/1 - Cipermetrin	
	1
CHEMAU, SC.	16.4 co
Responsabil receptie/Reception manager: Beleniuc Al	a Military
SW MAND	
Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -

Perioada analitică / Analitycal 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	References	U
03110/1	Cipermetrin -AM	0,011	mg/kg	0,500	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	
							A
Notă/Note:	În proba analizată de Broccol Pentru raportarea concentraț						

	incercare/Test responsible person: tor/ Head of Laboratory:	Boeva Maria Boeva Maria	olltree far according
Abrevieri/Abi	revietion: AM - acreditat MOLDAC / acr NM - neacreditat MOLDAC / a		CENTRAL FITOSANITAR
LC /MS/MS	Determinarea reziduurilor de pesticide prin me determination of pesticide residues using the L	toda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectror	netrie în tandem /
GC MS/MS	 Determinarea reziduurilor de pesticide prin in determination of pesticide residues using the G 	toda Cromatografic Gazoasă cuplată cu specti	rometrie in tandem /
LMA U.M.	 limita maxima admisibila / MRL - the maximum - unitatea de masura / unit of measurement 	residue level	
LOQ 0,01 mg/kg	 limita de cuantificare a metodei de încercare / LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/ 		ethods
36 mg/kg Referințe	 LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the reprezintă documentele interne pe care se baze 		ne internal documents for the test methods
			coperne k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestrii document se rel

aliditates rezultatelor. Once comentariu situ notă la ucest rapori nu este acopent de acreditare. Reproducerea parțială a acestiu document este permisă doar cu aprobarea serisă a laboratorului.
The results in this test report can be presented with extended uncertainity (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laborator

The results in this test report can be presented with extended uncertainity (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.

Originals:

Originale/Originals:	
CF IP/CPL PI Nr. 1	Copia electronică: Solicitantului
Beneficiarul/Applicant Nr.	Electronic copy: