

AGENTIA NATIONALÀ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR/ NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

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





Directoare LCF IP Director CPL PI Tatiana Rotari

LABORATORUL CENTRAL FITOSAMITAR

#### RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 01000 din/from 17.06.2024

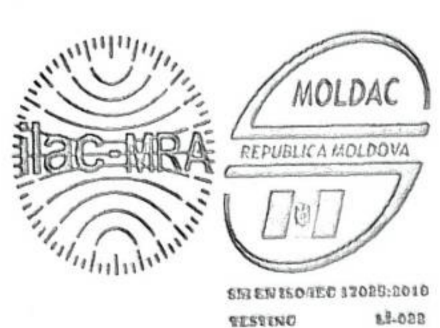
Detalii solicitant: Applicant:	VIORICA - VAVILINA r-ul Ștefan - Vodă, s. Tal	GT maza		2
Detalii produs: Product details: Cantitate lot/suprafa Quantity batch/surfa			Heract State of the State of th	
		Lo	ocul eșantionării: Stefan Voda	
Eşantionare: Auto	ocontrol		impling location:	
Document însoțire:		din 13.06.2024	4	
Accompanying docum	ient:	from		
Oulgings Danublic	a Moldova	Destinație lot:	Republica Moldova	
Origine: Republic	a Honova	Destination of batch		
Sigiliu:				
Seal Nr.:				
Nr./cantitate probă:	1 most./2 kg	Data recepției:	13.06,2024	
Nr/sample mass:		Receiving date:	20,000	
Cod proba: 01000	1/1			
Sample code:	//1			
nformație suplimenta: Additional information	ră: Cartofi timpurii, câm	p deschis		
ioonional miormation				
	Determinana verid			
licitare:	Determination of nes	ri de pesticide și conținut c	le nitrați	
equest:	o room r confindent			
tă:	Informatia priving idea	A.I. C.		
te:	The identification of the	chatch and the	este declarată de solicitario	
		oaten and the sample is de	este declarată de solicitant p clared by the applicant on h	e propria răspur
			X	is own responsib

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjuncta / Deputy-Director: Zuza Elena

R

No N



## I.P. CENTRUL NATIONAL SÄNÄTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ŞI SIGURANȚA ALIMENTELOR/

P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,

email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director Tatiana Rotari



PAG. 1/2

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 00236 din / from 15.01.2025

Detalii solicitant:	LEG	UM - AGRO SRL			102 H 1 1 3 3 4 C 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Applicant:		l Teleneşti, s. Negureni			
Detalii produs:	F	Ceapa			
Product details:					
Cantitate lot/supra		100 t		6	
Quantity batch/su	rface:	2*:			
··	utocont	trol	Lo	cul eșantionării:	Telenesti, s. Negureni
Eşantionare: A Sampling by:	atocom		Sa	mpling location:	
Sampang oj.				_	
Document însoțire	e:		din13.01.2025	5	
Accompanying do			from		
Oninina Papu	blica M	oldova	Destinație lot:	Autocontrol	
Origine: Repu Origin:	Dilea M	Oldovii.	Destination of batch	:	
Oligin.					
Sigiliu:					
Seal Nr.:					
Nr./cantitate prob	nă• 1	most./2 kg	Data recepției:	13.01.2025	
Nr/sample mass:	·	mosta i-g	Receiving date:		
A Company of the Comp					
Cod proba: 0	00236/1	36			
Sample code:					
		Deede applui 2024			
Additional inform		Roada anului 2024. Produsul va fi destinat	exportului în UE.		
Additional inform	nation.	110ddsur va is assessed			
:41					
C 11 12		Determinare reziduuri	de pesticide și conținut d icide residues and nitrate	e nitrați	
Solicitare:		00236/1 - analiza multi	reziduala LC-MS/MS	Content	
Request:		00250/1 - ananza marci	Tezitatii 20 mining		
Notă:		Informatio priving ident	ificarea lotului și a probei e	ste declarată de s	olicitant pe propria răspundere
Notă: Note:		The identification of the	batch and the sample is dec	lared by the appl	icant on his own responsibility
				Λ	
			.la	AISh	
Responsabil recept	ie / Recep	ption manager: Beleniuc A	Lia	0111	
Saci DOVBUE		Zuza Elena		247	
Şef LPOVPUF:					7

Cod: F2-PG-7.8

LCF IP-DID

Ed. 09/DATA: 06.01.2025

Perfoada analitică / Analitycal perfod

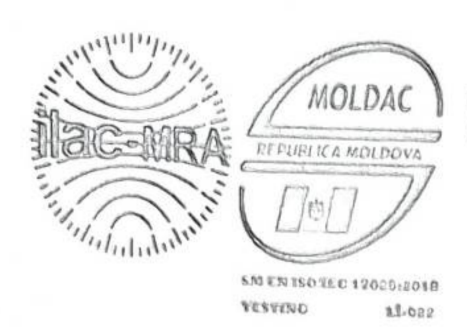
13.01.2025 - 15.01.2025

# REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00236 din/from 15.01.2025

Cod Proba / Sample code	a mi consection a constitution	Rezultate / Test results	U.M.	LMA/MRL	Metoda de incercare / Test method	References	U
00236/1	Nici un compus depistatat 2	earl	640	044	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	

Notă / Note: Lista substanțelor analizate și limi		
Responsabil Incercare / Test responsible person: Seft Laborator / Head of Laboratory:	Zolotcov Inga Boeva Maria	Holotco SOUTH INSTITUTION OF THE COLOR PLANTELOGRAPHICA OF THE COL
door la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest report nu estre results in this test report can be presented with extended uncertain a not responsible for sampling and does not accept any responsibility any reported comments have not to be considered part of accreditation	Cromatografic Lichida cuplată cu si Chromatografic Lichida cuplată cu si Chromatographic method with tana Cromatographic method with tande hromatographic method with tande idue level  limit of quantification of the test mi LOQ for LC MS/MS and GC MS nometric method metodele de încercare / References tudine extinsă (U), folosind un face și nu poartă răspundere pentru infinite acoperit de acreditare. Reproductity (U), using a coverage factor kerfor information supplied by the app	ndem mass spectrometry cu spectrometric in tandem / em mass spectrometry nethod S/MS methods
Originale / Originals: Laborator / Laboratory:  Seneficiarul / Applicant Nr.	Copia electronică: So Electronic copy:	olicitantului



#### AGENTIA NATIONALÄ PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR/ NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory Pl MD-2052, str. Mesterul Manole, nr.4 Chişinău, Republica Moldova, tel. 022-47-17-13, email: receptic@cnsapsa.ansa.gov.md



/Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT

	Nr. 03439 din / from 04.11.2024
Detalii solicitant: IAN	10°00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
	GLADINI SRL
r-ui	Caușeni, s. Copanca
Detalii produs:	Manage
Product details:	Morcov
Cantitate lot/suprafață:	
Quantity batch/surface:	200 t
Eșantionare: Doga VI	adimir - inspector A.N.S.A. Locul esantionării: Causeni
Sampling by:	Locul eşantionării: Cauşeni Sampling location:
	1193 din 28.10.2024
Accompanying document	from
Origine: Republica M	Ioldova Destinație lot: UE
Origin:	Destination of batch:
Sigiliu: CF-043723	
Sigiliu: CF-043723 Seal Nr.:	
Jean Mi.	
Nr./cantitate probă: 1	most./3 kg Data reception 20 10 2024
Nr/sample mass:	Data recepţiei: 29.10.2024  Receiving date:
	receiving date.
Cod proba: 03439/1	
Sample code:	
Informatio qualimente	7.7
Informație suplimentară: Additional information:	Morcov tardiv.
recommendation:	
6 11 1	Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Solicitare,	Determination of pesticide residues and nitrate content
Request:	03439/1- analiza multireziduala LC-MS/MS, GC-MS/MS
<b>N</b> . •	
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 receptie / Recep	tion manager: Negru Diana
Maria 1949 1719 7710 7710 7810 7810 7810 7810 7810 7810	
Directoare adjunctă / Deputy	y-Director: Zuza Elena

LCF IP-DID

Cod: F2-PG-7.8

Ed. 08/DATA. 18.03.2024

PAG. 1/2

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03439 din / from 04.11.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA/MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03439/1	Nici un compus depistatat ≥ LOQ		400		LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	
03439/1	Boscalid (L) (R)-NM	0,016	mg/kg	2,000	GC MS/MS	PS-LCR-RP-03	
03439/1	Tebuconazol-AM	0,019	mg/kg	0,400	GC MS/MS	PS-LCR-RP-03	

Responsabil incercare / Test responsible person: Şefa Laborator / Head of Laboratory:	Boeva Maria Bulat Ina Boeva Maria	Just CENTRAL FITOSANITAR
Abrevieri / Abrevietion:  AM - acreditat MOLDAC / acreditat MOLDAC / unate NM - neacreditat MOLDAC / unate NM - neacreditat MOLDAC / unate NM - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda determination of pesticide residues using the Liquid - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda determination of pesticide residues using the Gas of LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum resultante de masura / unit of measurement - limita de cuantificare a metodei de încercare / the O.01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS 36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the incercare / reprezintă documentele interne pe care se bazează	creditated by MOLDAC  Cromatografie Lichida cuplata id Chromatographic method with da Cromatografie Gazoasa cupla Chromatographic method with ta sidue level e limit of quantification of the tes S / LOQ for LC MS/MS and GC onometric method	tandem mass spectrometry  at a cu spectrometrie in tandem / andem mass spectrometry  at method
Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu încer doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantiona validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu The results in this test report can be presented with extended uncertariore probabilită analizată acest raport au versonsibilită analizată acest acept au versonsibilită analizată acest acept au versonsibilită analizată acest acept au versonsibilitări acest acept au versonsibilităria analizată acest acept au versonsibilităria acest acept au versonsibilităria acest acept au versonsibilităria acest acept acept au versonsibilităria acest acept ace	rtitudine extinsă (U), folosind un are și nu poartă răspundere pentre este acoperit de acreditare Rep ainity (U), using a coverage facto	factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă i informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta roducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / or k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory e applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results, this document is allowed only with the written permission of the laboratory.
Originale / Originals:  LCF IP / CPL PI Nr.  Beneficiarul / Applicant Nr.	Copia electronică: Electronic copy:	Doga Vladimir - inspector A.N.S.A.

1

#### AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR/ NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory Pl VIIy-2052, str. Nesterul Manole, nr.4 Chisindu, Republica Moldova, tel. 022-47-17-13, enrail: centruldecarantinu@gmuil.com



1417 ES.P.S



Directoure LCF IP Director CPL PI

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 01311 din/from 05.07.2024

VIDRAȘCO SERGHEI Detalii solicitant: r-nul Anenii Noi, s. Gura-Galbenei Applicant: Sfeelă roșie Detalii produs: Product details: Cantitaté lot/suprafață: Quantity batch/surface: Locul eşantionării: Anenii Noi Eșantionare: Autocontrol Sampling location: Sampling by: 02.07.2024 din Document însoțire: from Accompanying document: Republica Moldova Destinație lot: Republica Moldova Origine: Destination of batch: Origin: Sigiliu: Seal Nr.: 02.07.2024 Data recepției: Nr./cantitate probă: 1 most./1,5 kg Receiving date: Nr/sample mass: 01311/1 Cod proba: Sample code: Informație suplimentară: Câmp deschis Additional information: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content 01311/1- Quizalofop Request: 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 Nota: Note:

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

02.07.2024 - 05.07.2024

Perinada analitică / Analitycal period

#### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01311 din/from 05.07.2024

Cod Proba/ Sample code		Rezultate / Test results	U.M.	LMA/MRL	Metoda de incercare / Test method	References	U
01311/1	Quizalofop-NM	<0,010	mg/kg	0,060	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	200

onsabil incerease / Test responsible person: Laborator / Head of Laboratory:	Bulat Ina Boeva Maria	yuis out	See for
AM - acreditat MOLDAC / acreditated by NM - neacreditat MOLDAC / macreditated by NM - neacreditat MOLDAC / macreditated by NM - neacreditated MOLDAC / macreditated residues as a property of the pesticide prin metoda Crome determination of pesticide residues using the Liquid Chrome - Determination of pesticide residues using the Gas Chroma - limita maxima admissibila / MRL - the maximum residue le unitatea de masura / unit of measurement - limita de cuantificare a metode de incercare / the limit of LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometrica / reprezintă documentele interne pe care se bazează metode le în prezental raport de incercări pot fi prezentate cu incertitudine e oba analizată - Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și mi p	ted by MOLDAC atografic Lichida cuplată cu spect atografic Lichida cuplată cu spect matografic Gazoasă cuplată cu spatographic method with tandem mevel of quantification of the test method of tor LC MS/MS and GC MS/MS ici method cle de Incercare / References - are extinsă (U), folosind au factor de caracte (U), folosind au factor	in miss spectrometry extremetric in tandem / ass spectrometry  d methods e the internal documents e acoperire k-2, nivelui d titile furnizate de solicitat	le incredere P=95% Rezultatele acestui document se refu

Beneficiarul / Applicant Nr.

Copia electronică: Electronic copy:

1

Solicitantului

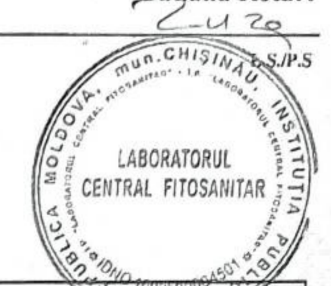
### AGENTIA NATIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory Pl MD-2052, str. Meşterul Manole, nr.4 Chişinău, Republica Moldova, tel. 022-47-17-13, email: receptic@cnsapsa.ansa.gov.md



Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatjana Rotari



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

	Nr. 03	451 din / from 04.11.2024
Detalii solicitant: Applicant:	BERLIBA VASILII ION s. R-nul Teleneşti, s. Brînzeni	. Brînzenii Noi raionul Telenești GȚ
Detalii produs:	Varză	
roduct details:		
Cantitate lot/suprafa Quantity batch/surfa	200	
Eşantionare: Aut	tocontrol	Locul eşantionării: Telenesti
Sampling by:		Sampling location:
Document însoțire: Accompanying docur	nonte	din 30.10.2024 from
Accompanying docui		
	ca Moldova	Destinație lot: Republica Moldova
Origin:		Destination of batch:
Sigiliu:		
Seal Nr.:		
Nr./cantitate probă: _	1 most./2 buc.	Data recepției: 30.10.2024
Nr/sample mass:		Receiving date:
Cod proba: 03451	/1	
Sample code:		
•		
Informație suplimentar Additional information:		
	Determination	
Solicitare:	Determination of pasticide	pesticide și conținut de nitrați e residues and nitrate content
Request:	03451/1- Tebuconazol	e residues and nitrate content
Notă:	Information : 1:1 4:5	
Note:	The identification of the batch	rea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere h and the sample is declared by the applicant on his own responsibility
	tion manager: Negru Diana	
Directoare adjunctă / Deputy	-Director: Zuza Elena	

LCF IP-DID

Cod: F2-PG-7.8

Ed. 08/DATA: 18.03.2024

PAG. 1/2

### HEALTH CERTIFICATE AND QUALITY CERTIFICATE

Shipper

UZANTI DIŞ TÎCARET GIDA SANAYÎ LÎMÎTED ŞÎRKETÎ

KESÎKKAPI MAHALLESÎ 512.SOKAK NO :11

FETHIYE/MUGLA

Date of Loading

'LAUR FRUCT"S.R.L.

COD FISCAL:10176000040537 TVA:0609721 ADRESA JURIDICA: REPUBLICA MOLDOVA, MUN. CHISINAU, MD-2020,

, STR GRATIESTI 24 ADRESA DESCARCARE REPUBLICA MOLDOVA,

MUN CHISINAU, STR CALEA BASARABIEI 8-8A

Invoce No

MOY2025000000012 / 15.01.2025

Truck no:

33 AUJ 320 / 33 AIH 833

	PRODUCTS	MARKS (BRAD PACKAGING	BOXES QTY	PALET QTY	TOTAL NET WEIGHT(KG)
TOMATO	YERLI	6.4	C.BOXES	9	7,490
TOMATO	VERTY	5.76	P.CASES	3	2,420
CUCUMBER	DIKENLI	6.59	C.BOXES	5	4,220
SQUASH	MALTEPE	8.32	P.CASES	2	1,490
CUCUMBER	KISA	8.6	P.CASES	3	2,580
PEPPER	DOLMALIK	6.25	P.CASES	1	500 .
PEPPER	CAPIA	7.5	P.CASES	3	1,725

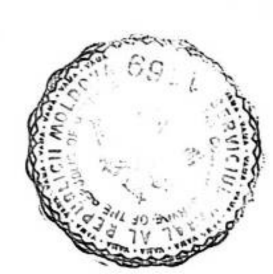
All the products mentioned in invoce no MOY2025000000012 are meant for human cosumption

This is certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU/REBUPLIC OF MOLDOVA doesn't contain slates of heavy metal nitrares or nitares and in pesticides used, the residuum's that it may contain are products and quantities that are below the authorities by EEC,

All Products in above mentioned Invoice are meant for human cosumption..

1.Preparation(Synonyms) of pesticides Group			ed (mg/kg)
1-Carbaril(Sevin)		Not admitted	
2-Richlorphon(Chlorpyrifos)		0.05	
3-Benomil(Baniate Fungicide)		0.1	
4-Carbendazine(Derozal,BMK)		0.1	1
5-Thiophooatemthil(TopsineM)		0.1	
6-Diphiocarbamate Cineb		0.1	,
7-Mancozeb(Ditine-M-45) Fungicide		0.5	
8-Nitrates (N03)		600	

II.Concetrations of heavy metals	Max level permitted(mg/kg) K.
1-Lead	0.07
2-Arsenic .	0.15
3-Cadmium	0.01
4-Mercury	0,00
5-Copper	0,00
radiation is not exceeding the natural standarts.	2. <del>1</del> 2.28



STAMP

PENTING BUSENIALBITAN DELTA DELTA DELTA DELTA DELLA DE

WZANTI DIZ TIC. GIDA SAZI. LTD. STI.

Merker: Keszdkapi Mah. 512.sok Norizi zethiye/MUGLA

Merkir Norizisi Norizisi zethiye/MUGLA

Kimk Szbie Kimk Mah. Halcad Paci Kaszantatya

Merkir Norizisi zethiye zethiye zethiye sub.

Karagulha ziah. U za Cal Hall omoleksi E Blok

Merkir Norizisi zethiye vo 570132070

Malcad Sauranh disticaret com

Curio S.Z. 763 0690 - 0 532 763 63 04

INCHECTOR (S)

### HEALTH CERTIFICATE

Name and Address of Shipper: AZANATONEX ZAIDIA S.L

Calle Rascanya, 13, p.2, 46015 Valencia (Valencia), Spain

VAT: ESB40638439

Name and address of Consignee: LAUR FRUCT SRL

Str. Gratiesti, 24, MD 2020, Chisinau, Republic of Moldova

TIN: IDNO 1017600040537 TVA 0609721

Truck: No B978PYT-IF96PYT

Goods: origin SPAIN

Description of goods	Type of packages	Quantity packages	Net weight, kg	Gross weight, kg
Pepper California	Carton box	770	3850	4354
Aubergine	Carton box	330	1650	1889
Avocado	Wooden box	1150	4600	4786
Broccoli	Cork box	216	1296	1830
Cauliflower	Carton box TION	rontie800	2854	3062
Iceberg salad	Carton box	TA BEO	930	1034
Celery	Carton box Carton box Carton box Carton box	20 75	750	857
Tomatoes Cherry	Cafton box	224	672	761

Loading place of the goods: ALMERIA / SPAIN

Invoice: № 01/2025-F-110 from 16.01.2025

Place of destination: CHISINAU-REPUBLIC OF MOLDOVA

This is to certify that fresh goods described above and shipped to CHISINAU MOLDOVA have been produced using appropriate procedures and are considered to be free of nitrites and any dangerous residues of used pesticides, quarantine pests, chemical, biochemical and other injurious pests, don't contain GMO. The products are respecting the sanitary and phytosanitary regulation of EEC. The products in above mentioned are meant for human consumption.

VALENCIA/SPAIN, 15.01.2025

### Gulo Gardeni LLC

Грузия, Цхалтубский район, село Парцханаканеби, улица 56, № 43

код 421284167

### Gulo Gardeni LLC

Georgia, Tskaltubo district, Partskhanaqanebi village, 56th street, No. 43

ID 421284167

# Сертификат качества и безопасности

для пищевых продуктов растительного происхождения

Лист №1/2

№ Сертификата: 1

Дата выдачи: 21/01/2025

Реквизиты организации, которая выдала сертификат: Gulo Gardeni LLC

Грузия, Цхалтубский район, село Парцханаканеби, улица 56, № 43 код 421284167

Реквизиты организации, отправителя: Gulo Gardeni LLC

Грузия, Цхалтубский район, село Парцханаканеби, улица 56, № 43 код 421284167

Реквизиты организации, получателя: Admiral Fruct SRL Молдова, мун. Кишинев, село Грузешть, ул. Теилор 2/1

P/K: 1023600030274

№ партии товара: 1

Адрес разгрузки товара в Молдове: Калфа

Названия товара : Укроп свежий DILL (Anethum sp.), Петрушка свежая PARSLEY (Petroselinum sp.); урожай 2025 года

Вес нетто: 13 680кг (Укроп (Dill) - 6 600 000 kg, Петрушка (Parsley) - 7 080 kg).

Количество и род упаковки: 456 шт. Картонные коробки новые на поддонах

Грузовые места: 28 шт. Поддоны с полками

№ транспортного средства: GA818BU / WW819M

№ транспортного средства: GA818BU / WW819M
Термины хранения продукта: В упаковке производителя при температемрек и втолький высты на пред на

Предназначения товара: Для потребления в пищу людей

Данные лабораторных испытаний товара, на показатели оснований:

НТД: ГОСТ 17594-81. СанПин 2.3.2-000-00, Индекс 6.6.8,6.6.8.1 INTREACEA permisă

Postul de inspecție la frontieră

GULO GARD

No	Показатели осмотра растения : Укро Петрушка свежая РАРСІ БУ (Р.	1. Показатели осмо	The Property of Charles	2075
1	Наличие посторонней примеси (земян -	selinum sp. ), урожай 2025 года	Характеристики	осмотра-
		Не обнаружено Не обнаружено Не обнаружено		
	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O			
7	вредителями. Пораженных гнилью и испорчениих			
			Не обнаружено	
5	Размер в сантиметрах (см)	7-17		
		7-17	15-40 (отклонение допускается)	РСТ Грузии 86- 73

2. Содержание токсичных элементов No Показатели в составе Норма по ГОСТУ растения: Укроп свежий Фактически полученные результаты (стандарту) Допустимые DILL (Anethum sp.), лабораторного испытания – теста в уровни мг/кг, не более Петрушка свежая PARSLEY мг/кг на Укроп свежий DILL ( Anethum (Petroselinum sp. - урожай sp.), Петрушка свежая PARSLEY (Petroselinum sp. - урожай 2025 года 2025 года 1 Свинец (Рь) 0.5 2 Мышьяк (Аѕ) 0.031 0.2 3 Не обнаружено Кадмий (Cd) 0.003 Не обнаружено 4 Ртуть (Нд) 0.02 5 0,0008 Медь (Си) 336 330 5.00 6 Цинк (Zn) 10.00 ГХЦ (a.b.g изомеры) 0.05 Не обнаружено

DATE:1-DEC-2024

#### **HYGIENE CERTIFICATE**

Shipper: QINGDAO TAIKEYUAN INTERNATIONAL TRADE CO.,LTD

Consignee: SRL"SIMANDVA AGRO"

OR.ANENII NOI, STR. CHISINAULUI, R. MOLDOVA

Commodity: NORMAL WHITE GARLIC

Quantity: 2800 MESH BAGS 10 KG net 10.5 KG Gross of NORMAL WHITE GARLIC

Crop year: 2024

We hereby confirm that our fresh Garlic shipped to the port of Constanta.Romania don't conation neither salts of heavy metals nor nitrates . And the pesticide residues that they may contain are products and quantities that are below the authorized Levels.

(We declare this product is safe for human consumption).

