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

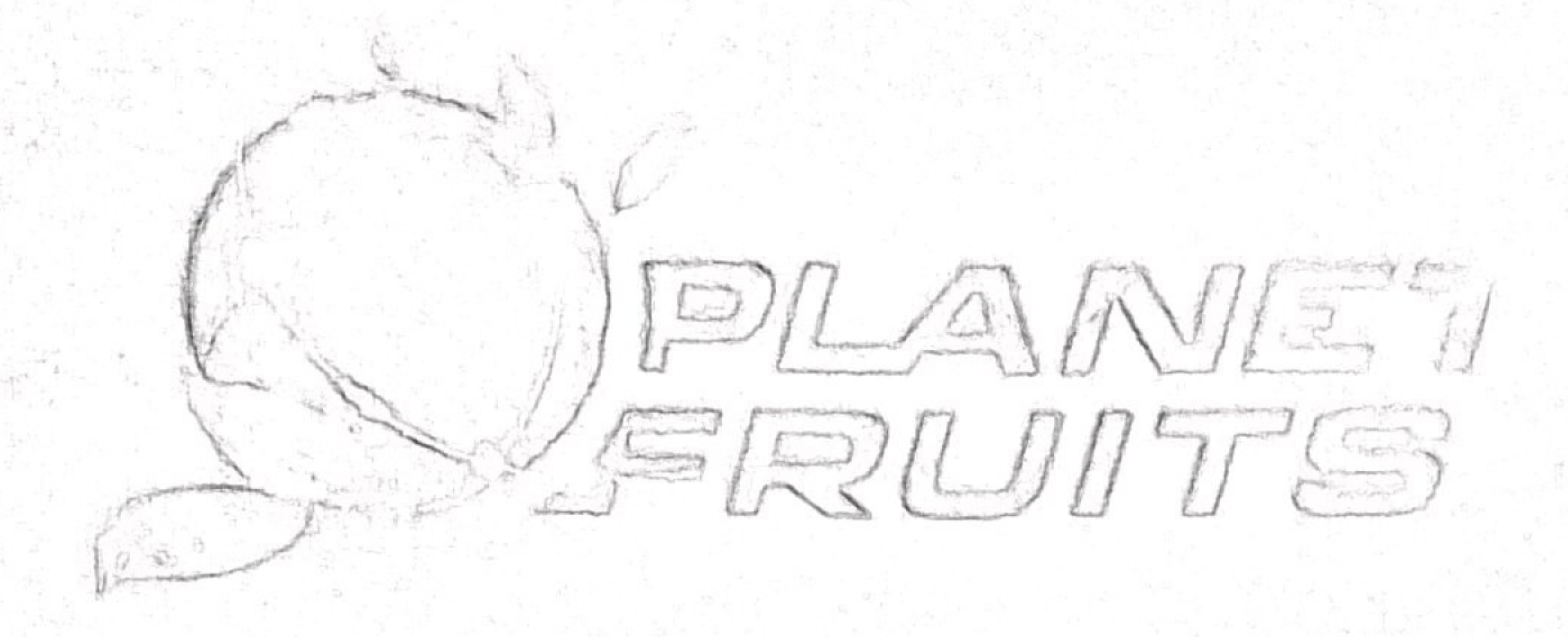
Place of destination: CHISINAU-REPUBLIC OF MOLDOVA

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

HEALTH CERTIFICATE

Name and address de expo	orter		*2	/	S.F.L.
Name: Staay Food Group Address: Nieuwland Parc	B.V 121, 2952 Albiasserdam/Holla	and			ON THE LESS OF
Name and address of consig Name: LAUR FRUCT S.R. Address: Str. Gratiesti 24 MD -2020 Chisinau Republica Moldova	L				
Place of loading: Staay Food Nieuwland Parc 121, 2952Alblasserdam/Holland	Group B.V			initary Certific	ate: 319511374
Means of transport: Road vel Number plate: MM50KLN / N			-	1.315.994	
Name of the products	Net weight kg	Place		Number of package	Type of package
PEARS	12.0	BE		320	WOODEN
CAPSICUM KAPIA	5.0	MA		200	CARTON
PHYSALIS	1.2	СО		20	CARTON
					*
Total Number of package 540	Total Gross We	ight (kg)		Total Net wei	ght (kg)
	5.424,0		,	4.86	4,0
•	16-01-2025	Transpor	1	MUKIN	Tre: +5-28CA NATIONALA ANTA ALIMENTELO
y, Staay Food Group B.V., confir	m the quality and harmlessnes	s of exported			
16-01-2024	COL	gnature and	, Staa	AFOOG GED	1490 1011 7
	ANSA NSPECTO		952 L	VE RESILLE	SERDAM D
		BTW	Tel: 4 numm	31 (0)78 89(er: NL 0068	07 000



HYGIENIC CERTIFICATE

Date:

24.07.2025

Shipper:

Planet Fruits Ltd.

Consignee:

OZ VURAL S.R.L.

Str. Voluntarilor 15, MD-2023, Chisinau

Republic of Moldova Code TVA 0404003

Commodity:

Bananas Ecuador

Quantity

1026 bxs of 20520 kg riet - 22059 kg gross

Truck number:

KI0012/KI0012

Crop Year:

JUNE 2025

We hereby confirm that our fruit do not contain neither residue of any heavy metal or nitrates and the pesticides residues that may contain the goods are below the levels approved by EEC authorities.

These goods are exempted from all pests and disease relating to sanitary regulation of importing country and in compliances with EU regulations and Republic of Moldova for Statutory food safety and quality requirements.

We declare these fruits completely sale for human consumption.

Calculations based and LU Mills & Elec anny

ACCIONIZED REGIONI	(mg/kg)	(mig/kg)	ario (mg/kg)	V *	nulku)	utilization Milt	or Pullization Offia	EU MAL Source
VISCUM ESTIMALESTICA	3 012			X	0,80116	1. Maria de la companya de la compan	, m. a.m.	Marie manner
	3,240	2			4,01363	2.70		820. (al) 2024 1076
THE CONTRACT	9,350	6	4,9	?	0,02383	3,33	24.03	Ang. (EU) 2022/2007

Protestration in the Continue (our of box con) (b).

The recent celes is the late on the reasonable and executive exercises.

Figurber of fuglings : 2

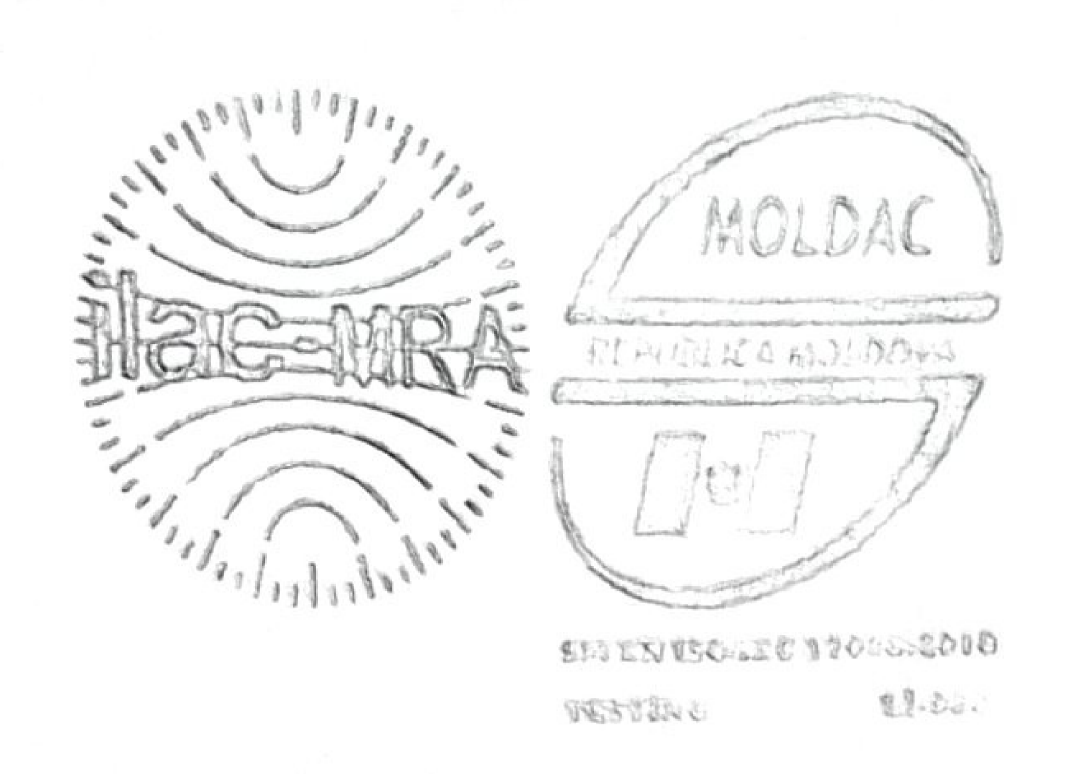
Calodaton Madel : EFSA FRIMa Vest. 3.1

Compumption rate: 208,5 gr. Body weight: 10,200 kg

CPHARMET FRUITS EINE
CPHARMET ZWINPHEN TYROTOMEN AROSHKETH
ENPA: N.A. AGHMEN MILO 12 ALL PENTYE
ADM: 9997:9634 ACY: N.C. 210 4925253 - CAL 210 1911030

PLANET FRUITS E.N.E. - EAPA: K.A.A M-10-12, A-11, ACIO2 IOANNHE PENTHE T.K. 18233.
YOUKATAETHMA: OPEUIAS S. MOZNATO T.K. 18346

THA: +30 210 4825288 FAX: +30 210 4811030 E-MAIL: Interpolanettruits of URL: when planettries of



RP. CENTRUL NATIONAL SINATATEA ANIMALELOR, PLANTELOR SI SIGIRANTA MINIENTELOR

P.I. VATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitusanitar/ Laboratory of plant origin products and plant protection products

MD-2052, str. Mesteral Manele, nr.4 Chisinau, Republica Moldova, email: receptie gensapsa.ansa.gov.md Fel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-111-20

Aprobat / Approved Boeva Maria 1.9.19.8

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 01612 din/from 30.06.2025

COPANCA CP Detalii solicitant: r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8 Applicant: Cartofi Detalii produs: Product details: Cantitate lot / suprafață: Quantity batch / surface: Locul eşantionării: Caușeni, s. Copanca Sampling location: Eşantionare: Autocontrol Sampling by: din 27.06.2025 Document însoțire: from Accompanying document: Destinație lot: Republica Moldova Origine: Republica Moldova Destination of batch: Origin: Sigiliu: Seal Nr.: Data recepției: 27.06.2025 Nr./ cantitate probă: 1 most./1 kg Receiving date: Nr./ sample mass: 01612/1 Cod proba: Sample code: Informație suplimentară: Roada anului 2025. Additional information: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content Solicitare: 01612/1 - conținutul de nitrați 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

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Notă:

Note:

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisman, str. Cora 28: fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email.livaemoc.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 2759-A din 06 mai 2025

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

1. Producătorul

- I. Production
- 2. Solicitantul
- 3. Documente de însozire
- 4. Locul prelevării probei
- 5. Prezentat de către
- 6. Cantitatea probei
- 7. Data primirii probelor
- s. Scopul încercărilor
- 9. Documente normative (DN)

Castravell, r.n 2025

GT "Glodennn Vludislav Amate	lie", r-ul Ungheni	
GT "Glodennu Vludisluv Annte	die", r-ul Ungheni, s. Vulpes	şti
Cereren Nr. 908 din 05.05.2025		
G.J. "Glodennu Vladislav Anatoli	e", r-mul Ungheni	
Solicitant		
1,0 kg	1	05.05.2025
05 mmi 2025	Data începerii încercărilor Data finisării încercărilor	05.05.2025
Adresare		

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	Uk=2 P=95%
	Caracteristici toxico	ologice		
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95, IM 5048-89		<30	

Responsabili de încercări:

De facto

Şef de laborator

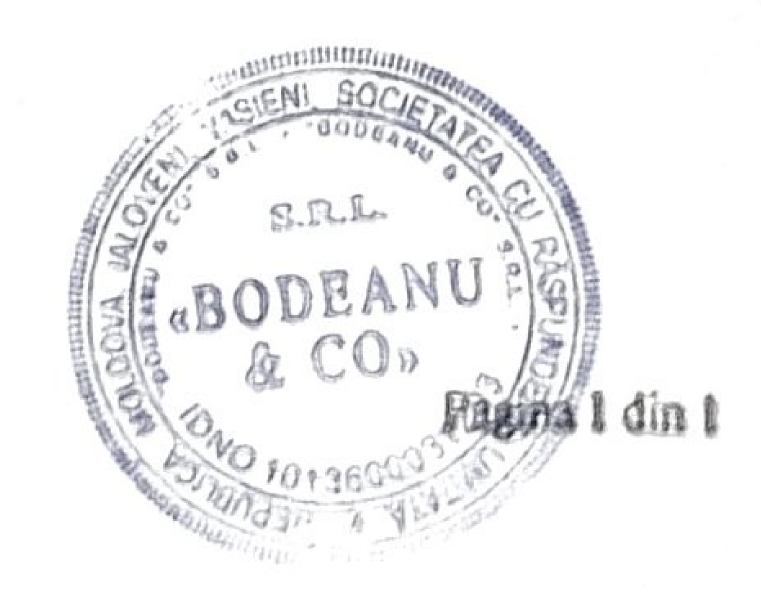
E. Movilă

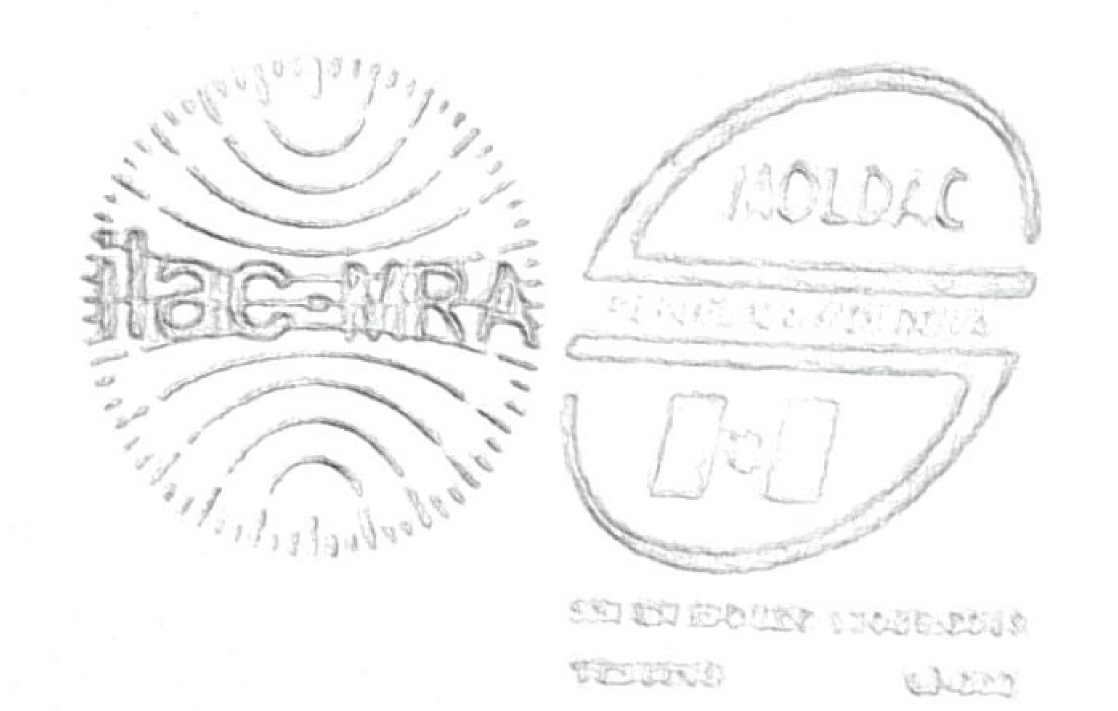
Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Sfârșit raport Nr. 2759-A din 06 mai 2025





DE LEGIOTE L'ALLON NO LES LES LES DE L'ALLES DE L'ALLES DE L'ALLES DE L'ALLES DE LE L'ALLES DE L'AL LUCE BULL A STAIL SELECTE

BULLAGORIAN CELUER OF ALIMAN BULLAGORIAN FOR STATELL I applied in an analysis of the file and the continues of the file and the later of the file and the later of the file and To an a supplemental and a supplemental and process of the contraction and plant products van-2032, sir. Mesterra Mainta ar. a Chisinau, Republica Moldova.

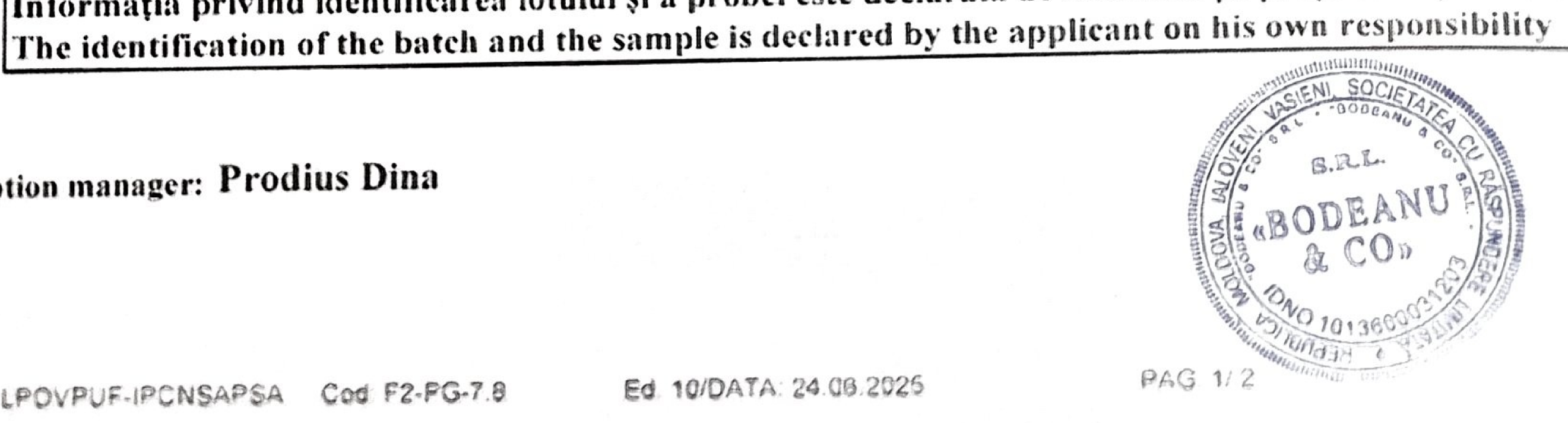
01-01-71-22 (ETE), 21-71-71-22 (ETE) :197 Bun, notresaprentes & sixtyson sites with the sixtyson sites of sixtyson sites and sixtyson sites of sixtyson sixt

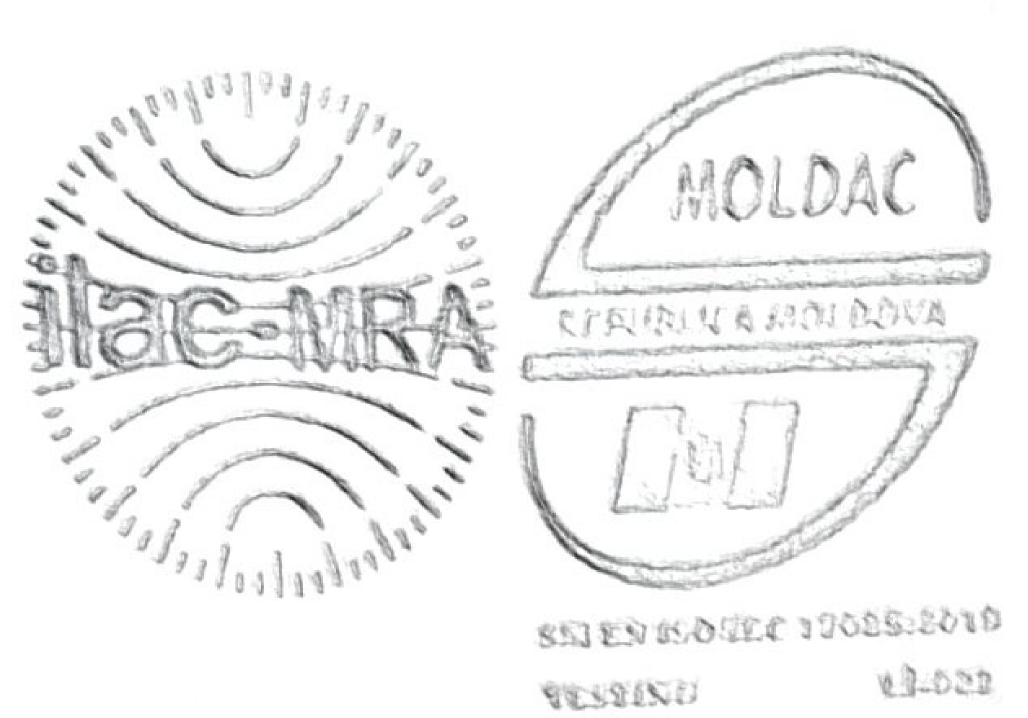
Aprobat / Approved Boevu Maria L.S./P.S

	ERCARI/TEST REPO)RT
Detalii solleimnt: COPANCA CP Applicant: r-nul Causeni, s. Copanca, str. Li	vezilor 8	CONTROL SECTION AND SECTION ASSESSED.
Detalii produs: Ceapa Product details: Cantitate lot / suprafață: Quantity batch / surface:		
Eşantionare: Autocontrol Sampling by:		eșantionării: Caușeni, s. Copanca ling location:
Document însoțire: Accompanying document:	din 27.06.2025 from	
Origine: Republica Moldova Origin:	Destinație lot: R Destinațion of batch:	epublica Moldova
Sigiliu: —— Seal Nr.:		
Nr./ cantitate probā: 1 most./1 kg Nr./ sample mass:	Data recepției: 2' Receiving date:	7.06.2025
Cod proba: 01613/1 Sample code:		
Informație suplimentară: Roada anului 2025. Additional information:		•
Solicitare: Request: Determinare reziduuri de per Determination of pesticide r 01613/1 - conținutul de nitrat	esidues and nitrate con	trați tent
Notă: Informația privind identificare:	ı lotului şi a probei este d	declarată de solicitant pe propria răspundere

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Note:





LP. CENTRUL NATIONAL SANATATEA ANIMALELOR, PLANTELOR SI SIGURANTA ALIMENTELOR

P.L. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY Laboratoral produce de origine vegetals si produce de uz fitosanitar / Laboratory of plant origin products and plant protection products MD-2052, str. Mesteral Manole, nr.4 Chisinau, Republica Moldova,

rel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoure / Director Futiana Rotari

LAHOUSE DE LA PLODUSE DE LA PLOSANITA DE STROOUSE DE LA PLOSANITA DE LA PLOSANITA DE STROOUSE DE LA PLOSANITA DE L

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT

	Nr. 01319 din/from 16.06.2025	
	EPIDA ALEXANDRU S. Puháceni GT	
	nul Anenii Noi, s. Puhaceni	
Applicant: R-1		-
	Dovlecci	
Detalii produs: .		
Product details:		
Cantitate lou/suprafață: Quantity batch/surface:		
ATTITUTE A TOTAL TOTAL	Locul eşantionării: Anenii Noi, s. Puhăceni	
Esantionare: Autoci	entrol Locul eşantionarii: Attention:	
Esantionare: Autoco	Sampling location:	
Stilling Signiff of .	11063035	
Document însoțire:	din 11.06.2025	
Accompanying docume	ent:	
	Destinatie lot: Republica Vloldova	
Origine: Republica	Destination of batch:	
Origin:		
· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Sigiliu: Seal Nr.:		``
Stall Him	Data recentiei: 11.06.2025	
Nr./cantitate probă:	Data icelities	
Nr/sample mass:	Receiving date.	
Cod proba: 0131	19/1	
Sample code:		
	- 1.: 2025 câmp deschis.	
Informație supliment	tară: Roada anului 2025, câmp deschis.	
Additional informati	ion:	
	Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați	
Calinita va	resination of pesticide residues and material	
Solicitare:	01319/1 - Acetamiprid, Conținutul de nitrați	
Request:		pundere
	Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răsp	isibility
Notă:	Informația privind identificarea lotului și a probei este declarata de solicitate popularită de solicitate de solicitate popularită de solicitate	b
Note:		mminimi
	A110/	BORELAND
Responsabil recepție		3.T2.F. 2
The same of the sa		4 in 230 W

Zuza Elena

Şef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

Healthy Certificate and Quality Certificate

SHIPPER

NAR-KA TAR. ÜRN. İTH. İHR. PAZ. ve TİC. LTD. ŞTİ

Yeşiloba Mah.46195 sok.No:1/A SEYHAN / ADANA

DATE OF LOADING

LAUR FREUCT S.R.L.

ADRESA JURIDICA: REPUBLICA MOLDOVA MUN CHISINAU, MD-2020 STR GRATIESTI 24 ADRESA DESCATCARE: REPUBLICA MOLDOVA MUN CHISINAU.STR.CALEA BASARABIEI 8 8-A COD

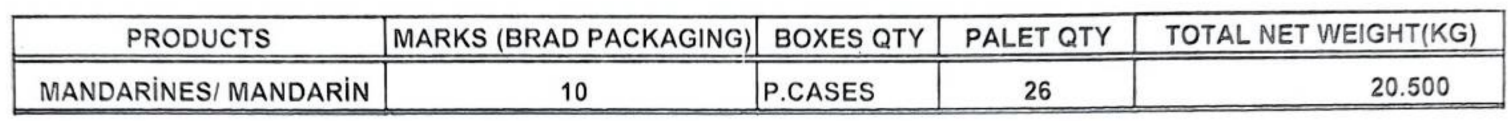
FISCAL:1017600040537 TVA:0609721 CHISINAU/R.MODOVA

INVOICE NO

TRUCK NO

NRK2025000000028

33 AJM 063/33 AJN 063



All the products mentioned in invoice no: NRK2025000000028 are meoand for human cosumption

This is certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU/REPUBLIC OF MOLDOVA doesn'tcontain 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 meand for human cosumption..

I.Preparation(Synonyms) of pesticides Group	Max level permitted (mg/kg)
1-Carbaril(Sevin)	Not admitted
2-Richlorphon(Chiorpyrifos)	0,05
3-Benomil(Baniate Fungicide)	0,1
4-Carbendazine(Derozal.BMK)	0,1
5-Thiophooatemthil(TopsineM)	0,1
6-Diphiocarbamate Cineb	0,1
7-Mancozeb(Ditine-M-45)Fungicide	0,5
8-Nitrates(NO3)	600

II.Concetrations of heavy metals

1-Lead

2-Arcenic

3-Cadmium

4-Mercury

5-Copper

radiation is not exceeding the natural standarts.

Max level permitted (mg/kg) K.

0,07

0,15

0,01

0.00 6.00

AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR Postul de inspecție la frontiers LEUSENI-ALBITA INTRAREA permisă

SRL



Raport 699





Приложение для просм...

CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR

Laboratorul "ATESTAREA SI CONTROLUL CALITĂŢII PESTICIDELOR"

MD-2032, mun.Chişinäu, str.Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554

EDITIA: 3 DATA: 02.01.2025

1/2

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 699

din "17" iulie 2025

Denumirea produsului: Mere prouspete, s Solicitant (NPN, adresa, telefon): SRL "Agroglob". 15.07.2025.

Mere proaspete, amestec de soiuri de vara.

Cantitatea:

o proba de 5.0 kg, nesigilată.

Volumul lotului:

8 ha (250 t).

Data începutului încercărilor:

15.07.2025 17.07.2025

Data terminării încercărilor:

Scopul încereărilor: determinarea cantităților reziduale de ingrediente active de pesticide clororganice,

fosfororganice, organoazotate, piretroizi în proba de mere proaspete, amestec de soiuri de vara.

Mostrele sunt prezentate în baza Procesului verbal de recepție a probelor Nr.122r din 15.07.2025.

DEZULTATELE ÎNCEDCĂRILOR-

Nr.	Denumirea preparatului	Unitatea	Metodele de încercări	Valoar	ea indicilor
d/o		de măsură		LMA * reziduuri in mere, mg/kg	de facto ** reziduuri, mg/kg
1.	i.a. tebuconazol		Procedura specifică PSR-7.2-6;	0,3	<loq< td=""></loq<>
2.	i.a. famoxadon	mg/L	SM EN 12393-2: 2015	0,01	<loq< td=""></loq<>
3.	i.a. pirimetanil		SM EN 12393-3: 2015	15	<loq< td=""></loq<>
4.	i.a. dlazinon		Alimente de origine vegetală.	0,01	<loq< td=""></loq<>
5.	i.a. metalaxil	IN.	Metode multireziduu pentru	1,0	<loq< td=""></loq<>
6.	i.a. clorpirifos		determinarea GC/MS a reziduurilor de pesticide.	0,01	<loq< td=""></loq<>
7.	i.a. ciprodinit	1		2,0	<loq< td=""></loq<>
8.	i.a. penconazol			0,15	<loq< td=""></loq<>
9.	i.a. procimidon			0,01	<loq< td=""></loq<>
10.	i.a. kresoxim-metil			0,2	<loq< td=""></loq<>
11.	i.a. ciproconazol			0,1	<loq< td=""></loq<>
12.	i.a. trifloxistrobin			0,7	<loq< td=""></loq<>
13.	i.a. lambda-cihalotrin			0,08	<loq< td=""></loq<>
14.	i.a. boscalid			2,0	< LOQ
15.	i.a. cipermetrin			1,0	<loq< td=""></loq<>
16.	i.a. esfenvalerat			0,1	<loq< td=""></loq<>
17.	i.a. difenoconazol			0,8	0,012
18.	i.a. deltametrin			0,2	<loq< td=""></loq<>
19.	i.a. azaxistrobin			0,01	<loq< td=""></loq<>
20.	i.a. dimetomorf			0,01	<loq< td=""></loq<>
21.	i.a. dimetoat			0.01	<loq< td=""></loq<>

^{*}LMA — limítele maxime admise de reziduari de pestícide (Ordinul MSRM nr.20 din 05.01.2024)
**LOQ - Limita de Cuantificare pentru: pirimenanti - 0.001; bresaxim-menti, metalaxit - 0.002; boscalid, penconazol, procimidon — 0.003; ciprocomazol, diazimon - 0.004; azcastrobin, cipermentri, dimetamost, ciprocimit - 0.005; lambda-cihalotrin, ciorpirifoz - 0.007; deltametrin, difenoconazol, dimetoat, trifloxistrobin, exfenvalerat, famoxadon - 0.01; tebuconazol - 0.02 mg/kg.

Resultatele Incercărilor se referă numai la mastra încercată. Reproducerea integrală sau parțială a raportului de Incercări fără acordul laboratorilui de Incercări, care a eliberat raportul, este interzisă. La solicitarea clientului st/sau în cazul, cand U afecteaza conformitatea cu limita maxima admisa de pesticid, raportul de Incercare include incertitudinea de măsurare extinsa U declarata: ± U (x=2, P=95%). Incertitudinea de prelevare nu este lutat în colcut.

1/2

CENTRUL NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR SI SIGURANTA ALIMENTELOR

Laboratorul "ATESTAREA SI CONTROLUL CALITĂŢII PESTICIDELOR" MD-2032, mun.Chişinâu, str.Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554 COD: RÎ-7.8-2

DATA: 02.01.2025

2/2



Concluzia: Conform rezultatelor analizelor, proba de mere proaspete, amestec de soiuri de vara nu contine reziduuri de ingrediente active de pesticide clororganice, fosfoorganice, organoazotate (compusi heterociclici), piretrolde (< LOQ), cu excepția i.a. difenoconazot – 0,012 mg/kg mere. În proba testată s-au depistat reziduuri de ingredient activ captan – 0,002 mg/kg, în limitele maxime admise de reziduuri de pesticide în Republica Moldova (10 mg/kg mere).



EP, CENTRUL NATIONAL SÁNÁTATEA A VIMALELOR, PLANTELOR ȘI 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 a ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

clf son

Aprobat / Approved Boeva Maria

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 01611 din/from 30.06.2025

		Nr. 01611 din/fi	rom 30.06.2025		STORODUSEDE TE
Detalii solicitant: Applicant:	COPANCA CP r-nul Causeni, s. C	Copanca, str. Livezilo	r 8		100583 21430 0 40
Detalii produs:	Morcov				
Product details:					
Cantitate lot / supr	afață:				
Quantity batch / su					
	ta a a m two l		Lo	cul esantionării: Ca	ușeni, s. Copanca
Esantionare: Au Sampling by:	itocontrol			mpling location:	
Document însoțire:		di	in 27.06.2025	5	
Accompanying doc		fr	om		
Original Rapub	lica Moldova	D	estinație lot:	Republica Moldo	va
Origine: Repub Origin:	iica iviutuuva	the same of the sa	ination of batch:		
Sigiliu:					
Seal Nr.:					
Na Lagaritata arabi	i: 1 most./1 kg	D	ata recepției:	27.06.2025	
Vr./ cantitate proba Vr./ sample mass:	1. 111031.71 16		leceiving date:		
via sample mass.					
Cod proba: 01	611/1				
Sample code:					
	ntară: Roada anului	2025.			
Additional informa	tion:				
	Determinare	reziduuri de pesticid	e si continut d	e nitrati	
Solicitare:		n of pesticide residu			
Request:		inutul de nitrați			
		,			
Notă:	Informatia pri	vind identificarea lotu	lui si a probei e	ste declarată de soli	citant pe propria răspundere
Note:			N.A. STU		nt on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina



Referințe

Perioada analitica / Anality cut period

Metoda de

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR/TEST RESULTS

din / from 30.06.2025

Nr. 01611

Rezultate /

Parametru / Parameter

Cod Proba/

Sample code

Sampling Code		Test results	U.M.	LMA/MRI.	incerence/ Test method	References	
01611/1	Continutul de nitrați-A:	11 46	mgNO3/kg	999		PS-LCR-RN-04	111)
Nota / Note:							
Responsabil inco	ercare / Test responsible per	son: B	rînza Olga	A			
Sefa DCR / Pers	soana desemnată:	В	oeva Maria	cll/Icen			
Head of RCD /-1	Designeted person:						
LC MS MS - D GC MS MS - D LMA - li U.M - I LOQ - O.01 mg/kg - S6 mg/kg Referinte - S DCR / RCD - Direct	OLDAC / acreditated by MOLDA Determinarea reziduurilor de pesticide residue: Determinarea reziduurilor de pesticidereminarea reziduurilor de pesticideremination of pesticide residue mita maxima admisibila / MRL - unitatea de masura / unit of measimita de cuantificare a metodei elimita de cuantificare a metodei elimita de cuantificare a metodei el LOQ pentru metodele LC MS/N-LOQ pentru metoda ionometrica reprezintà documentele interne per cia Control Reziduri / Residues (cia Control Reziduri	s using the Liquid Chromatos using the Liquid Chromatos licide prin metoda. Cromatos using the Gas Chromatograthe maximum residue level surement de incercare / the limit of quals si GC MS/MS / LOQ for the fonometric use care se bazează metodele Control Derectorate.	graphy tandem mass signafie de Gaze on speciaphy tandem mass specially tandem mass speci	metrie de masà în tane pectrometry method strometrie de masă în t ctrometry method MS/MS methods ces - are the internal d	ocuments for the test n	ethods	DUSE DE LE SANITAR SON DE LE S
doar la proba anali validitatea rezultat	zentul raport de încercări pot fi pr izată. Laboratorul nu este respons telor. Orice comentariu san notă l ste valabil doar semnat, ștampilat	and de eşantionare şi mi po a acest raport nu este acope ai anrobat de persoanele de	rit de acreditare. Repr semnate	oducerea parțială a ac	estui document este per	misă doar cu aprobarea a	erisă a laboratoriilii.
The results in this is not responsible	test report can be presented with for sampling and does not accept ments have not to be considered stamped and approved by the de-	any responsibility for inforpart of accreditation. The part	ising a coverage facto	r k=2, confidence level applicant or person whis document is allow	the performed the same ed only with the written	only referred to the analyse ding which can affect the permission of the labora	ralidity of the results tory. This document is
Originale / Ori	ginals:	C	opia electronică:	Autocontrol			
Beneficiarul /			lectronic copy:				

HEALTH CERTIFICATE

Name and address de exporter Name: Address:	4708 A	V Roosen Jizenberg 1058 AJ Roosendas Nederland 1(0)165-56370 July Info@lie	al al
Name and address of consignee Name: LAUR FRUCT SRL Address: mun. Chisinau, str. Cale Republica Moldova	a Basarabiei 8-8A		
Place of loading: Roosen daal		Phytosanitary Number: PC Date: (C)	Certificate nu 312846231 -10 -24
Means of transport: Road vehicle Number plate:			
Name of the products package Celerica	Net weight 4050	Place of origin boxes \\\	Number of package Type of 405 x 10 KG Bag
Total Number of package 405 x 10 KG 15ags	Total Gross Weight	t (kg)	Total Net weight (kg)
Date of loading		Transport & Stor	age temperature: + 4 °C
lereby, Liedo BV ., c ate: 10-10 - 2020 marks Clobalgap aprove LIEDO BY Roosendan Vijlhuizenberg 105A	1	gnature and Star Liedo E Vijfh 4708	exported products. BV Roosendaal uizenberg 105a AJ Roosendaal Nederland 31(0)165-563700 e.nl info@liedo.nl
TENTH SIL	MANUAL ALIVIEN ASSOCIATION AS	11010	"LAUR FRUCT"

Scanned by TapScanner



I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI 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@cnsapsa.ansa.gov.md

Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director Tatiana Rotari

LABORATOR
PRODUSE DE
ORIGINE VEGETALÁ
SI PRODUSE DE UZ
FITOSANITAR
1005600030

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 01464 din / from 19.06.2025

			TOTAL STATE OF THE			
Detalii solicitant:	GREENHOUSE DV SRL					
Applicant:	r-ul Criuleni, s. Dubăsarii Vechi					
Detalii produs:	Tomate					
Product details:	Tomate					
Cantitate lot/suprafat	+×.					
Quantity batch/surfa	' II na					
Quantity Daten/surfa						
Eşantionare: Auto	ocontrol	L	ocul eșantionării: Criuleni, s. Dubasarii Vechi			
Sampling by:		Sampling location:				
oumping by		-				
Document însoțire:		din 18.06.202	5			
Accompanying docur	nent:	from				
			B - 18 - W 11 -			
	ca Moldova	Destinație lot:	Republica Moldova			
Origin:		Destination of batch	:			
Sigiliu:						
Seal Nr.:						
Nr./cantitate probă:	1 most./1,2 kg	Data recepției:	18.06.2025			
Nr/sample mass:		Receiving date:				
Cod proba: 0146	54/1					
Sample code:						
10 E	ară: Roada anului 2025					
Additional information	on:					
	L					
	Determinare reziduuri de pes	sticide si continut de	e nitrati			
Solicitare:	-	Determination of pesticide residues and nitrate content				
Request:	01464/1 - Conținutul de nitrați					
	,					
Notă:	Informatia privind identificarea	lotului si a probei es	te declarată de solicitant pe propria răspundere			
Note:		Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility				
			1			
			BAS/			
Responsabil recepție / F	Reception manager: Beleniuc Ala		All M			
a a pour	popppp Z El					
Şef LPOVPUF / Head L	POPPPP: Zuza Elena		476			

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01464 din / from 19.06.2025

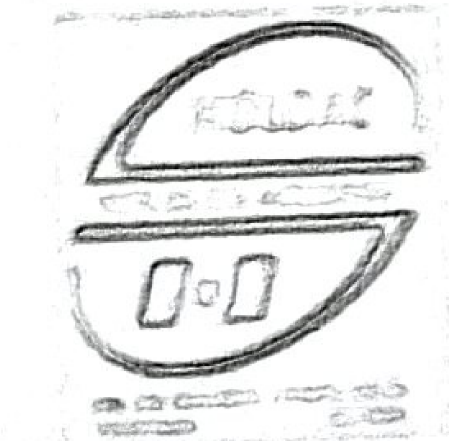
Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01464/1	Conținutul de nitrați-AM	41	mgNO3/kg		Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±9

Notă / Note:						
N		MOLDOVA INSTITUTE				
Responsabil încercare / Test responsible person: Șefă Laborator / Head of Laboratory:	Brînza Olga Boeva Maria	LABORATOR PRODUSE DE UN ORIGINE VEGETALA				
Abrevieri / Abrevietion: AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC / unacreditated by MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC / unacreditated 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 - 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 metoda ionometrică / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method or reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods - LOQ pentru metoda ionometric						
doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare : validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu est	și nu poartă răspundere pentru e acoperit de acreditare. Repi	un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă tru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta eproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. /				
lie not responsible for campling and does not accept any responsibility for	or information supplied by the	ctor $k=2$, confidence level $P=95\%$. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. If this document is allowed only with the written permission of the laboratory.				
Originale / Originals:						
Laborator / Laboratory: 1 Copia electronică: Solicitantului						
Beneficiarul / Applicant Nr.	Electronic copy:					

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

DE-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 3272-A dim 27 mai 2023

dalurea redumud partidei.

Varen, r.a. 2025, lot. 1,2 ha

enten de valabilitate

G. J. Popeseu lon Grigore, r-nul Strüseni, s. Rassvet

Solicitantul posumente de însațire

Cererea Nr. 1081 din 26.05.2025

Locul prelevarii probei Prezentat de câtre G.T. Popescu Ion Grigore, s. Rassvet, r-nul Sträseni

Cantitatea probei

Solicitant 2.8 kg

26.05.2025

Data primirii probelor

Adresare

26 mai 2025

Scopul incercarilor

Documente normative (DN)

HG nr. 724 din 30.10.2024, anexa 1, punetul 6.1.4.1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați. unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	UA 350
	Caracteristici toxico	logice		1 2332
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	2500	13.29	La la la la la la la la la la la la la la

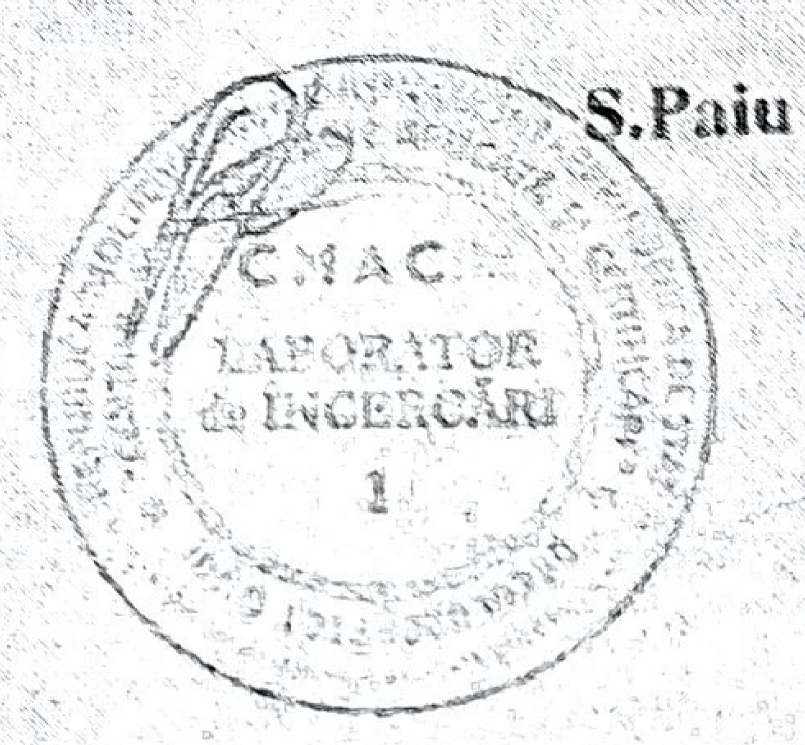
Responsabili de încercări:

E. Movilà

Data inceperii incercărilor

Data hoisarii încercărilor

Sef de laborator



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Reportului de incercita nu este volobila fixa originalul sensiburi si a şiampilei laberatorului de incercita care l-a eliberat.
Prezentul Report de incercita nu papie li reprodus seu utilizat integral sau partial fixa permisiuneo laboratorului de incercita care l-a eliberat.

Starsit raport Nr. 3272-A din 27.05.2025

