RGNR04640057

NPPO artikelnummer 2218/Reg.nr.;

Name and address of exporter





AGENTIA NATIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

ACT

Seria ACF	ır. 0599257	din " 19 "	10.	20
		ind controlul fitos	anitar	
Prezentul act a fost în	Moomit de extre :	a 1 6cm itan al Am	entici Nationala	pentru Siguranța Alimer
Pîslaru li	urie inspector s		enției ivaționale	PIF Leuseni-Albita¹
	(numele ş	i prenumele, funcția și denumirea su	bdiviziunii)	
Cam. IS44RSS	slația în vigoare cu pri	vire la carantina fitosar	itară, s-a efectua	t controlul fitosanitar
7,,000		FRUCTE CURMAL	E RODIL GUTUI	
ntitatea (kg, ha, bucă	iți, m², m³)	Total		18,549tn.
estinate	Chisinau	IM NUTIMO	SRL	10,04001,
odusă	Grecia	(exportului în importului din) FRU.EAT	AFOI MKO	GIAN GP
pozitată	(denumirea localității	i – în cazul exportului, țara de origin Grătiești str Șt (adresa depozitului)	e-în cazul importului) efan cel Mare1 B	
declaratiei ne propri	ia răspundere privind i			
				din No:028950/23
	itar (în cazul importul			No:028634/23
	lui/importatorului, are	ONL	IM NUTIMO	7
tru investigații de labo	orator au fost selectate	mostre (conform standar	delor), nr. și cantit	atea a fiecărei din ele
Sa efectua	it controlul fitosanitary	vizual, marfa corespund	le cerintelor fitos	
ultatele investigațiile	Mostra s-a r	eturnat în camion.	o de inicial intosa	ariitare de import
	100	Obied	te de carantina n	II S. 211 donists
		* 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		u s-au depistat.
tabilesc următoarele	măsuri fitosanitare		1.10	
		Contra	olul fitosanitar efe	ctuat
		30327000	oldi iltosarlitar eje	otdat
senul efectuării măsu	ırilor		olai modamiai eje	otout.
			intrare permi	
	urilorin urma controlului fit			
				sa
duzia inspectorului î	in urma controlului fit	osanitar	intrare permi	sa ULUZOV VADIM
		osanitarlui	intrare permi	sa ULUZOV VADIM
cluzia inspectorului î	in urma controlului fit	osanitarlui	intrare permi	sa ULUZOV VADIM



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

Aprobat / Approved
Zuza Elena

	RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 02770 din / from 14.07.2025 PRODUSE DE CORIGINE VEGETALĂ SI PRODUSE DE US
Detalii solicitant:	GHERMES-AGROSERVICE SA
Applicant:	mun. Chişinău, str. Ştefan Neaga, 74
Detalii produs:	Piersici
Product details:	
Eșantionare: Po	etelca Olesea - inspector ANSA Locul eșantionării: Caușeni
Sampling by:	Sampling location:
Document însoțire	
Accompanying doo	cument: from
	olica Moldova Destinație lot: CSI, UE
Origin:	Destination of batch:
Sigiliu: Pache Seal Nr.:	t autosigilant ANSA
Scal III	
Nr. / cantitate prol	
Nr / sample mass:	Receiving date:
Cod proba: 02	2770/1
Sample code:	
Informație suplime Additional informa	entară: Roada anului 2025.
Solicitare:	Analize fitosanitare / Phitosanitary analyses
Request:	Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Notă:

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 02770 din/from 14.07.2025

Notă / Note: -----

Cod Proba Sample code	Organisme däunätoare Harmful organisms		Perioada analitică Analitycal period	Domeniu Domain	Metoda de încercare Test method	Referințe References
02770/1	Insecte daunatoare	Nu s-a depistat	09.07.25-11.07.25	Entomologie	Examinarea macro-microscopica NM	PS-LCF-E-01
02770/1	Monilinia fructicola	Nu s-a depistat	09.07.25-14.07.25	Micologie	Izolare pe mediu nutritiv AM	PS-DCF-M-01

raspundere pentru informațiile furnizate de solicit rezultatelor.Orice comentariu sau notă la acest ra	oba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă citant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea aport nu este acoperit de acreditare . Reproducerea parțială a acestui document rului. Acest document este valabil doar semnat, ștampilat și aprobat de persoanele
for information supplied by the applicant or persoreported comments have not to be considered part	Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility son who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any rt of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with cument is valid only signed, stamped and approved by the designated persons.
Responsabil încercare / Test responsible person:	Podeîrmej Natalia Panuta Oxana Anna Danuta Oxana
Şefă DCF / Persoana desemnată:	Rusu Ludmila PRODUSE DE GIZ
Head of PQD / Designeted person:	ORIGINE VEGETALA SI PRODUSE DE UZ SI PRODUSE DE UZ SI PRODUSE DE UZ
Abrevieri/Abreviction: AM – acreditat MOLDAC / AM- acreditated by MOLDAC; NM – nea PCR – Polimerase Chain Reaction Referințe – reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de *Ciuperci fitopatogene / Phytopathogenic fungi / Фитопатогенные гри *Insecte dăunătoare/ Harmful insects / Вредные насекомые *Semințe de buruieni / Weed seeds / Семена сорняков * S-a depistat / Was detected / Обнаружено; *Nu s-a depistat / Not d DCF /PQD - Direcția Carantina Fitosanitară / Phytosanitary Quarantine De	eacreditat MOLDAC / NM- unacreditated by MOLDAC de încercare / References – are the internal documents for the test methods и detected / Не обнаружено
Originale / Originals:	
Laborator / Laboratory:	Copia electronică: Petelca Olesea - inspector ANSA
Beneficiarul / Applicant Nr.	Electronic copy:



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

Laboratory of plant origin products and Chicing Danuelle Laboratory of plant origin p. ... Chişinău, Republica Moldova, ... MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, ... min-2052, str. Meşter d. (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20 email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

aprobat / Ap LABORATOR 1 Zuza PRODUSE DE ORIGINA PEGETALA SI PRODUSE DE UZ FITOSANITAR

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

	Nr. <u>0</u>	2428 din / from 07.08.	2025
Detalii solicitant:	CICHIRCA OLEG		
Applicant:	r-ul Hincesti, s. Ivanovca		
Detalii produs:	Struguri		
Product details:			
Cantitate lot / supr	afață:		
Quantity batch / su			
			ingeneral depresentation of the second secon
Eşantionare: Au	itocontrol		Locul eşantionării: Hincesti, s. Ivanovca
Sampling by:			Sampling location:
Document însoțire:		din 05.08.20	025
Accompanying docu	ıment:	from	
Origine: Republ	ica Moldova		
Origin:	ica Moldova	Destinație lot:	Autocontrol
		Destination of bate	ch;
Sigiliu:			
Seal Nr.:			
Nr./ cantitate probă:	1 most./1 kg	Data recepției:	05.08.2025
Nr./ sample mass:		Receiving date:	03.00.2025
Cod proba: 0242			
Sample code: 0242	8/1		
Informatie sunti-	· [-		
Additional informatio	Roada anului 2025		
ormatto	n:		
Solicitare;	Determinare reziduuri d Determination of pestici	e pesticide si conti-	
Request:	Determination of pestici 02428/1- continutul de ni	de residues and nitre	e nitrați
Tuest!	02428/1- conținutul de ni		content
Nota:			
Note:	Informatia privind identific	carea lotului și a pred	
	The identification of the ba	tch and the sample is	ste declarată de solicitant pe propria răspundere
		1.0 15 dec	ste declarată de solicitant pe propria răspundere lared by the applicant on his own responsibility
			o o o o o o o o o o o o o o o o o o o

Perioada analitică / Analitycal period

05.08.2025 - 07.08.2025

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

din / from 07.08.2025 Nr. 02428

od Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA/MRL	Metoda de încercare / Test method	References	U	7
		42	mgNO3/kg					
02428/1	Conținutul de nitrați- AM				- Swometries	PS-LCR-RN-04	±9	

Sample code					Test method		
	Conținutul de nitrați- AM	42	mgNO3/kg	***	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±9
02428/1	Confinator de						
Notă / Note:							
	reare / Test responsible person:		fnza Olga oeva Maria - (When	- 65 4	WALELOR PLANTED	
Sela DCR / Perso	oana desemnată:				19 Jan 19	LABORATOR BA	
Head of RCD / D	esigneted person:					PRODUSE DE SIGNE VEGETALA 2	
LC MS/MS - De de GC MS/MS - D de LMA - lim U.M u LOQ - li 0,01 mg/kg - l 36 mg/kg - l Referinte - rej DCR / RCD - Directi	LDAC / acreditated by MOLDAC; Necroninarea reziduurilor de pesticide prin i termination of pesticide residues using the determination of pesticide residues using the termination of pesticide residues using the termination of pesticide residues using the determination of pesticide residues using the maximum admissibila / MRL - the maximum	metoda Cromatograf e Liquid Chromatogra metoda Cromatograp metoda Cromatograp meresidue level re/the limit of quan MS/MS / LOQ for LO r the ionometric met azează metodele de rectorate	afie de Gaze ou spectron hy tandem mass spectron tification of the test met C MS/MS and GC MS/M hod incercare / References -	trie de masă în tander frometry method netrie de masă în tand metry method hod AS methods	dem /		
Rezultatele în prezer doar la proba analiza validitatea rezultatele	ntul raport de încercări pot fi prezentate cu ată. Laboratorul nu este responsabil de eșa or. Orice comentariu sau notă la acest rap	incertitudine extins intionare și nu poartă ort nu este acoperit c	à (U), folosind un facto i răspundere pentru infoi le acreditare. Reproduce	r de acoperire k=2, ni mațiile furnizate de sc erea parțială a acestui	velul de incredere P=95 olicitant sau persoana co document este permisă	%. Rezultatele acestui d e a efectuat eșantionarea doar eu aprobarea scrisi	ocument se referà care pot afecta a laboratorului.

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

Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is valid only signed, stamped and approved by the decirior.

valid only signed, stamped and approved by	the designated persons			
Originale / Originals:				
Laborator / Laboratory:	1	Copia electronică:	Solicitantului	
Beneficiarul / Applicant Nr.	7			
		Electronic copy:		
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		THE STATE OF THE S		



MD-2052, str. Meşterul Manole, nr.4 Chişinău, Republica Moluova, tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com

Directoare LCF IP / Director

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 00619 din / from 27.05.2024

LABORATO CENTRAL FITOS

Detalii	solicitan
Applica	ant:

BĂLĂNESCU RADMILA din satul Vulpești raionul Ungheni GT R-nul Ungheni, s. Vulpești

Deta	lii	produs;
	***	Procus,

Product details:

Cantitate lot/suprafață: Quantity batch/surface:

Cireșe

Esantionare: Vîrlan Irina - inspector ANSA

Sampling by:

Locul eșantionării: Ungheni

Sampling location:

Document însoțire:

8642

21.05.2024 din

Accompanying document:

from

Republica Moldova Origine:

Destinație lot:

CSI, UE

22.05.2024

Destination of batch:

Sigiliu:

Origin:

00017944

Seal Nr .:

Nr./cantitate probă: Nr/sample mass:

1 most./1,7 kg

Data recepției:

Receiving date:

Cod proba:

00619/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content 00619/1- analiza multireziduala LC-MS/MS, GC-MS/MS

Request:

Solicitare:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspum Informația privind identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibi

Notă: Note:

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoure adjuncta / Deputy-Director: Zuza Elena

HEALTH CERTIFICATE

Name and address de exporter Name: Davis Europe B.V. Address: Handelsweg 200, 2988 DC Ridderkerk, The Netherlands Name and address of consignee Name: LAUR FRUCT SRL Address: mun. Chisinau, str. Gratiesti 24 Republica Moldova Place of loading: Ridderkerk Phytosanitary Certificate: PCNU 319065744 Salesorder Number: 15646 Date: 10-01-2025 Means of transport: Road vehicle Number plate: ZSS 850 - V 855 WE Name of the products Net weight Place of origin Number of package Type of package Pears, Conference 2880 kg Netherlands 240 Wood Total Number of package Total Gross Weight (kg) Total Net weight (kg) 240 3120 kg 2880 kg Date of loading Transport & Storage temperature: +2 °C 10-01-2025 Hereby, Davis Europe B.V., confirm the quality and harmlessness of exported products. Date: 10-01-2025 Signature and Stamp Remarks DAVIS EUROPE B.V. Handelsweg 200 2988 DC Ridderkerk Tel: 0031 (0)882665555 Email: info@davisworldwide.nl

PENTRU SIGURANTA ALIMENTELORI
Postul de inspecție la frontiera
LEUȘENI-ALBITA
INTRAREA permisa





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

Aprobat / Approved Zuza Elena

	RAPORT DE ÎNCERC	ĂRI / TEST	REPORT	LABORATOR PRODUSE DE SO
	Nr. 01884 din / f	from 09.07.2	025	LABORATOR PRODUSE DE SOLUTION ORIGINE VEGETALÀ UNITEDIA DE SOLUTION DE SOLUTIO
				LABORATOR PRODUCE DE CONTROL DE C
10 E00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	REENHOUSE DV SRL			FITOSANITAR
Applicant: r-	ul Criuleni, s. Dubăsarii Vechi			SI PRODUSE DE LIZ SIS
				THE ON HOLEN
Detalii produs:	Varză roșie	-		The state of the s
Product details:				
Cantitate lot / suprafață	10,000			
Quantity batch / surface				
Eșantionare: Autoco	ntrol		Locul esantionării:	Criuleni, s. Dubasarii Vechi
Sampling by:			Sampling location:	Citateni, s. Bubasain veeni
			camping location.	
Document însoțire:	di	in 09.07.20)25	
Accompanying documen	t: fr	om		
0.1.1 P. 111 Y				
Origine: Republica I	Moldova Do	estinație lot:	Republica Mol	dova
Origin:	Desti	nation of bate	ch:	
Sigiliu:				
Seal Nr.:				
Nr./ cantitate probă:	most./1,5 kg	ata recepției:	09.07.2025	
Nr./ sample mass:		eceiving date:	4.27	
-		reer, ing date.		
Cod proba: 01884/1				
Sample code:				
Informație suplimentară:	Roada anului 2025			
Additional information:				
Solicitare:	Determinare reziduuri de pesticide	și conținut d	le nitrați	
Request:	Determination of pesticide residue	s and nitrate	content	
request.	01884/1- conținutul de nitrați			
NI-4Y.				
Notă:	Informația privind identificarea lotulu	ıi şi a probei e	este declarată de soli	citant pe propria răspundere

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Note:

The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01884 din / from 09.07.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01884/1	Conținutul de nitrați- AM	420	mgNO3/kg		Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±126

Notă / Note:					
Responsabil încercare / Test responsible person:	Brînza Olga	allha			
Șefă DCR / Persoana desemnată: Head of RCD / Designeted person:	Boeva Maria	Uni sec	NO. TOVA NSTITUTA		
Abrevieri / Abrevietion: AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / unacreditated by MOLDAC LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method 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 - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods 36 mg/kg Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods					
Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare şi nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eşantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, ştampilat şi aprobat de persoanele desemnate /					
The results in this test report can be presented with extended uncertainity (is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for in Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The valid only signed, stamped and approved by the designated persons	U), using a coverage fact				
Originale / Originals: Laborator / Laboratory:	Copia electronică:	Solicitantului			

Electronic copy:

Beneficiarul / Applicant Nr.



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

Aprobat / Approved
Boeva Maria

LABORATOR
PRODUSE DE
PITOSANITAR
P

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

	Nr. <u>01790</u> din /	from <u>07.07.2025</u>	
Detalii solicitant: GR	EENHOUSE DV SRL		172 / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Criuleni, s. Dubăsarii Vechi		
1-ui	——————————————————————————————————————		
Detalii produs:	Conopida		
Product details:			
Cantitate lot / suprafață:	20,000 1		
Quantity batch / surface:	20 000 kg		
Eșantionare: Autocon	trol	Locul	șantionării: Criuleni, s. Dubasarii Vechi
Sampling by:		Sampl	ng location:
Document însoțire:	-	lin 04.07.2025	
Accompanying documents		rom	
Origine: Republica M		,	publica Moldova
Origin:	Des	tination of batch:	
Sigiliu:			
Seal Nr.:			
Nr./ cantitate probă: 1	most./3 buc.	Data recepției: 04.	07.2025
Nr./ sample mass:		Receiving date:	
•		0	
Cod proba: 01790/1			
Sample code:			
Informație suplimentară:	Roada anului 2025.		
Additional information:			
	Determinana noridanti de acción	lo al acustruit de l'é	
Solicitare:	Determinare reziduuri de pestici Determination of pesticide resid		
Request:	01790/1 - continutul de nitrați	ies and intrate cont	ent.
7	VIII - conținutui de inti ați		
Notă:	Informatia priving identificance let	ului si a probai aste de	clarată de solicitant pe propria răspundere
Note:	D1 2		by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

04.07.2025 - 07.07.2025

Perioada analitică / Analitycal period

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01790 din/from 07.07.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01790/1	Conținutul de nitrați- AM	162	mgNO3/kg		Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±36

Notă / Note:					
			OLDOVA INSTITUTION		
Responsabil încercare / Test responsible person: Șefă DCR / Persoana desemnată:	Brînza Olga Boeva Maria	Mee	LABORATOR SOLD PRODUSE DE UZ SI PRODUSE		
Head of RCD / Designeted person:			SI PRODUSE DAR SI PRODUSE DA S		
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cron determination of pesticide residues using the Liquid Chr - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cron determination of pesticide residues using the Gas Chrom LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue - unitatea de masura / unit of measurement - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOC - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionome - reprezintă documentele interne pe care se bazează meto DCR / RCD - Direcția Control Reziduri / Residues Control Derectorate	romatography tandem mass omatography tandem mass spenatography tandem of quantification of the test Q for LC MS/MS and GC Netric method dele de încercare / Referen	rometrie de masă în tandem / spectrometry method ectrometrie de masă în tandem / ectrometry method method MS/MS methods ces - are the internal documents for the test method			
Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare şi nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eşantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, ştampilat şi aprobat de persoanele desemnate /					
The results in this test report can be presented with extended uncertainty (is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for i Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The valid only signed, stamped and approved by the designated persons	nformation supplied by the	applicant or person who performed the sampling w	which can affect the validity of the results.		
Originale / Originals: Laborator / Laboratory: 1 Beneficiarul / Applicant Nr.	Copia electronică: Electronic copy:	Autocontrol			

en eine de la contrata del contrata de la contrata de la contrata del contrata de la contrata del contrata de la contrata de la contrata del contrata de la contrata del contrata del contrata del contrata del contrata de la contrata del contr

MANDED BOOK ROOM BOOK MARKET

到在鎮壓 推動的軍 行的 和時間 卷 到色后

Mandall Carping Continued In Lichard Alling

Carpara Market & Frequest Comment of the Comment

Maria Caral

Contract of the state of Applicated to the applied

posterior and property

and the filling sale Contract water

Maria Control Control Control

Determinated protection

Comment and the comment

Way War geneuge euroob de gewelltelben Bubebblebber bie bebebabberbub ist Bubbabberbub ist Bubbabbbber bei ber

ELEANE ELLE ELLE ELLE ELLES CALLE LE PROPERTO PARA LA PARA LA

Maria die en auf briefen erweben de fledenten beiten bereiten ber bebeit bebeit bertebt

Seally Harana

A BORRET

MENNE NOTORS WAY

Mornauf Bugeisburg bu bei bun bun bei bei bun gibe bei bei beit bei beit beiten beiten bei beiten bei beiten bei beiten beiten beiten bei beiten bei beiten beiten bei beiten bei beiten bei beiten bei beiten bei beiten bei beiten beiten bei beiten bei beiten bei beiten beiten bei beiten bei beiten beiten beiten bei beiten b MARRIAN ARRANGIAR AR MARRIAN ARE MARRIAN

MANAGE MANAGE

ANNES GIANT

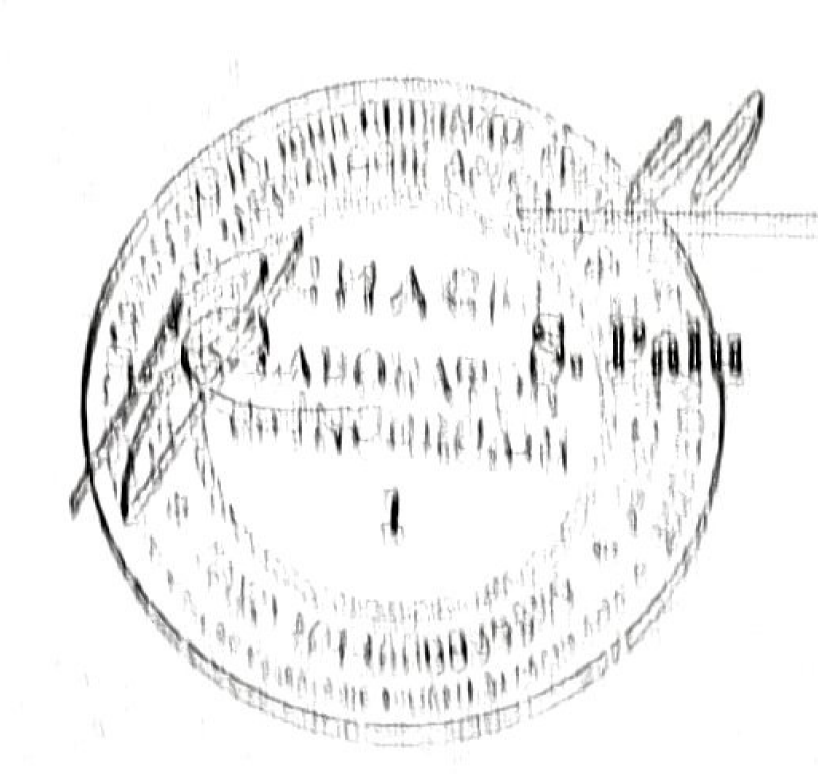
HERT HOURS THE HOUSE OF SERVICE OF SERVICE SER

REAL ROLL IN A THE THE THE PART OF A TRUE A PART OF A TRUE A TRUE

aniedly decominate present an incorp		Palmallo malandallollo Comforma Pari	HO AHIMAD	可能到的
	Chamatoniation toxio	100100)	
communication and as man	008T 39270-98, IM 8048-89	2000	2417	4604

Responsabili de meereault

Set de laborator



Rezultatele încereărilor aunt eliberate pentru proba prolovată și prezentată de către elicat Atentle producătorilor și organolor de controll

Cepla Repertulul de încercari nu este valabila fara originalul semnaturil și a ştumpilei laboratorului de încercari care ba eliberali Prezentul Repert de Incereari nu peate si reprodus san utilisat integral ann partial tara permisiunea laboratorului de incereari care lea cliberal.

Smrolt raport Nr. 3788. A din 06 mai 3038

CMAC Chisinau Ced: S/P - MSM-20

Editla 04/data: 02, 12, 2024





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

LABORATOR PRODUSE DE ORIGINE VEGETALĂ ȘI PRODUSE DE UZ

Aprobat / Approved
Zuza Elena

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

	Nr. 01927 din / fron	1 23.07.2025 Value 10.00
Detalii solicitant: L	EGUM - AGRO SRL	State 600
	nul Telenești, s. Negureni	
	ndi Teleneşti, s. Neguleni	
D.4.19	4 2 2 2 2 2	
Detalii produs:	Ardei dulci	
Product details:		
Cantitate lot / suprafață		
Quantity batch / surface	:	
Eșantionare: Autoco	ntrol	Locul eșantionării: Telenesti
Sampling by:		Sampling location:
	din	10.07.2025
Accompanying documen	t: from	
Outstand Donahline	W-11	
Origine: Republica I	Destil	nație lot: Republica Moldova
Origin:	Destinat	ion of batch:
Sigiliu:		
Seal Nr.:		
Nr./ cantitate probă:	most./1 kg Data	10.05.000
Nr./ sample mass:	2	recepției: 10.07.2025
p	Recei	ving date:
Cod proba: 01927/1		
Sample code:		
Informație suplimentară:	roada anului 2025	
Additional information:		
	Determinare reziduuri de pesticide și c	Ontinut de nitreti
Solicitare:	Determination of pesticide residues and	I nitrate content
Request:	01927/1- Difenoconazol	intrate content
Notă:	Informatio publical ideas	
Note:	The identification of the botch and the	probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
n a graditi	The identification of the patch and the sam	ple is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

PRODUSE DE

ORIGINE VEGETALĂ

SI PRODUSE DE UZ

FITOSANITAR

0 7005600

OR * CENTAU

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

din / from 23.07.2025 Nr. 01927

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01927/1	Difenoconazol- AM	0,022	mg/kg	0,900	GC MS/MS	SM EN 15662:2018	±0,011

Notă / Note: Rezultatele sunt emise în baza raportului de încercări Nr. 51026802 din 23.07.2025 eliberat de către Centrul de Încercări de Laborator, Agenția Națională pentru Sănătate Publică, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a.

Sefă DCR / Persoana desemnată:

Head of RCD / Designeted person:

Boeva Maria

Abrevieri / Abrevietion:

NM - neacreditat MOLDAC / unacreditated by MOLDAC AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC;

- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem / LC MS/MS determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem /

GC MS/MS determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

LMA - unitatea de masura / unit of measurement

U.M. - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method LOQ - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods 0.01 mg/kg

- 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 36 mg/kg Referințe

DCR / RCD -Direcția Control Reziduri / Residues Control Derectorate

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar Rezultatele în prezentul raport de incercari pot îi prezentate cu incertitudine extinsa (U), roiosind un factor de acoperite k=2, nivetul de incredere r=95%. Kezultatele acestul document se refera doai la proba analizată. Laboratorul în u este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, ştampilat şi aprobat de persoanele desemnate /

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. This document is valid only

reported comments have not to be consider	t d		
signed, stamped and approved by the desi	gnated persons		
Originale / Originals:		Copia electronică:	Solicitantului
Laborator / Laboratory:	1		Bonetani
Beneficiarul / Applicant Nr.		Electronic copy:	



Centrul de Încercări de Laborator Adresa: Mun. Chisinău, str. Gh. Asachi 67a

Ministerul Sănătății al Republicii Moldova Agenția Națională pentru Sănătate Publică www.ansp.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



DOCUMENTAŢIE MEDICALĂ Formular 343/e Aprobat de MS RM Nr. 828 din 31.10.2011

Nr. probei:



LPOVPUF al CNSAPSA IP

Adresa juridică:

Beneficiar:

mun. Chişinău, sec. Buiucani,

str. Murelor. 3 18.07.2025 Data și ora prelevării:

Livrat in laborator: Data eliberării raportul 23.07.2025 12:49:57

18.07.2025 08:55:32

Producătorul

Moldova

D.N produs/prelevar

Denumirea probei:

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

Ardei dulci roada anulu 2025, prelevată

conform procesului verbal nr.01927

HG nr. 867/2023

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Difenoconazol	0,022	mg/kg	±0,011	0.9	SM EN 15662:2018
Data începerii investigației Data finisării investigației	18/07/2025 23/07/2025				

Amendamente:

- 1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
- 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu* sunt anulate.
- 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare,calculată cu factorul de extindere k=2 și care nu include incertitudinea de eșantionare. nivelul de încredere 95%,
- 4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto"
- 5. Rezultatul eliberat (<LOQ) rezultatul este mai mic decît limita de cuantificare a metodei utilizate.
- 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării,eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Iulia Bobeica; Anna Mocanu

Autorizat: Directoare adjunctă

Olga Burduniuc



HEALTH CERTIFICATE

Name and address de exporter Name: Keelings Fresh International Address: Escudostrant 6d, 2991 XV The Netherlands Name and address of consignee Name: LAUR FRUCT SRL Address: mun. Chisinau, str. Gratiesti 24 Republica Moldova Place of loading: Phytosanitary Certificate VDH COOL LOGISTICS, Hazeldonk 6548, Breda Number: EC NL / PCNU 318127685 The Netherlands Date: 27/12/2024 Means of transport: Road vehicle Invoice: 2101222 Number plate: BT55WEL-BT99WEL Name of the products Net weight Place of origin Number of package Type of package Pineapples KOLOR size 6 1982 Costa Rica Pineapples KOLOR size 5 160 Carton 1002 Costa Rica 80 Carton Total Number of package Total Gross Weight (kg) Total Net weight (kg) 240 2984 2760 Date of loading Transport & Storage temperature: 8 °C 27/12/2024 Hereby, Keelings International, confirm the quality and hamlessness of exported products. Date: 27/12/2024 Signature and Stamp Remarks Border ALBITA ROISO 100 Keelings Fresh International Ltd Caermostraat 6D 2991 XV Barondrocht The Netherlands KVK 54722144



AGENTIA NATIONALA
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Postul de inspecție la frontieră
LEUȘENI-ALBIȚA
INTRAREA permisă

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

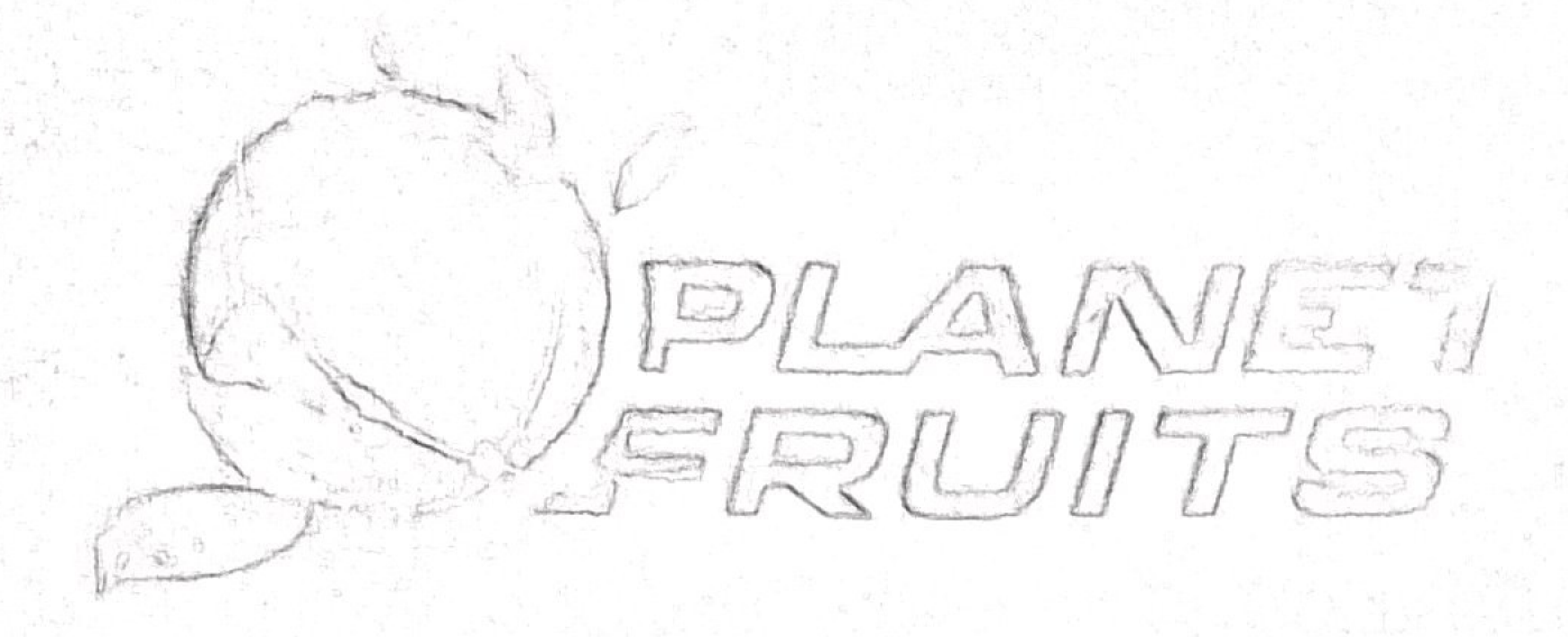
Loading place of the goods: ALMERIA / SPAIN

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



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)	(mg/kg)	(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 1078
THE CONTRACT	9,350	6	4,9	?	0,02383	3,33	24.03	Ang. (EU) 2022/2007

Protest remedia: Westian (con at bounce) (b).

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

Figurber of fuglings : 2

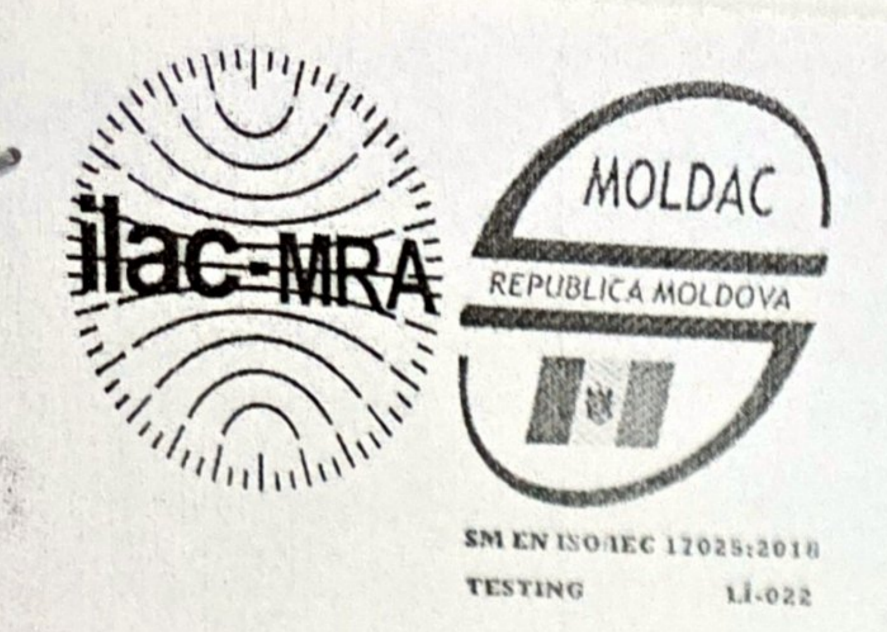
Calodaton Madel : EFSA FRIMa Vest. 3.1

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

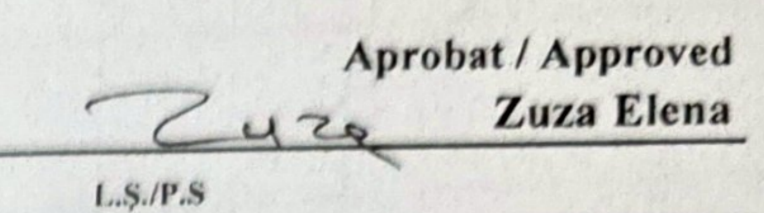


I.P. CENTRUL NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR/

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





RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 02386 din/from 07.08.2025

		ORIGINE VEGETALA
Detalii solicitant:	EUROPLANT SRL	SI PRODUSE DE UZ
Applicant:	or. Orhei, str. S. Lazo 8	
		13 1005E000° 30°
		The same of the sa
Detalii produs:	Cartofi	
Product details:		
Cantitate lot / supra		
Quantity batch / sur	face:	
Eşantionare: Au	tocontrol	Locul eșantionării: Criuleni, s. Dubasarii Vechi
Sampling by:		Sampling location:
Oumpans of		
Document însoțire:		din 04.08.2025
Accompanying docu	iment:	from
		Destinație lot: Republica Moldova
Origine: Republ	ica Moldova	
Origin:		Destination of batch:
Sigiliu:		
Seal Nr.:		
		0.4.00.2025
Nr./ cantitate probă:	: 1 most./1,5 kg	Data recepției: 04.08.2025
Nr./ sample mass:		Receiving date:
Cod proba: 023	86/1	
Sample code:		
	ară: Roada anului 2025	
Additional information	on:	
	Determinara regiduuri de r	pesticide și conținut de nitrați
Solicitare:	Determination of pesticide	residues and nitrate content
Request:	02386/1 - Difenoconazol	

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Notă:

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

din / from 07.08.2025 02386

Cod Proba/ Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02386/1	Difenoconazol- AM	<0.010	mg/kg	0,100	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	

Notă / Note:			

Responsabil încercare / Test responsible person:

Zolotcov Inga

Sefa DCR / Persoana desemnată:

Boeva Maria

Head of RCD / Designeted person:

Abrevieri / Abreviction:

AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC: NM - neacreditat MOLDAC / unacreditated by MOLDAC

LCMS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method

GC MS/MS

- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda. Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method

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

U.M.

LOQ

- unitatea de masura unit of measurement

- limita de cuantificare a metodei de incercare / the limit of quantification of the test method -LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods

0.01 mg/kg

-LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

36 mg/kg Referinte

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

DCR / RCD -Direcția Control Reziduri / Residues Control Derectorate

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

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. This document is valid only signed, stamped and approved by the designated persons

Originale / Originals: Solicitantului Copia electronică: Laborator / Laboratory: Electronic copy: Beneficiarul / Applicant Nr.

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, Metoda de încercări unități de măsură Caracteristici toxico		Limite admisibile Rezultate Up:		
	Caracteristici toxico	ologice		
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95, IM 5048-89		<30	

Responsabili de încercări:

De facto

Şef de laborator

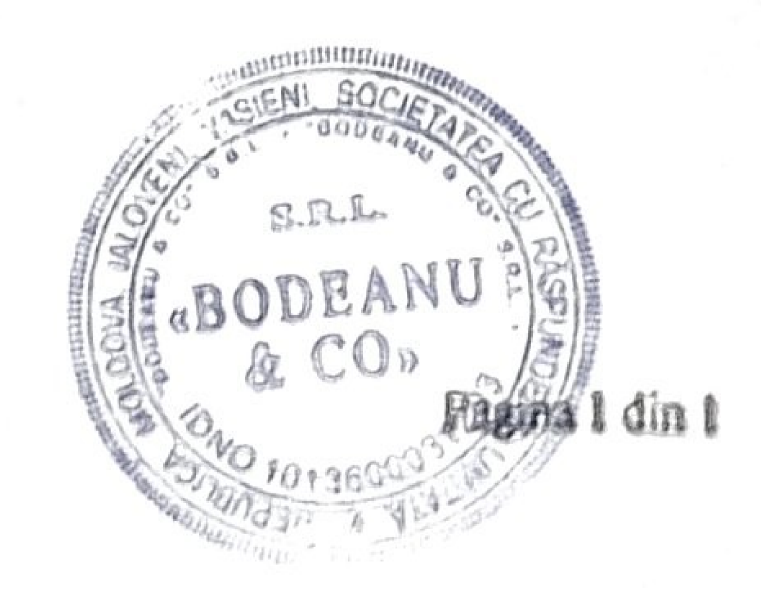
E. Movilă

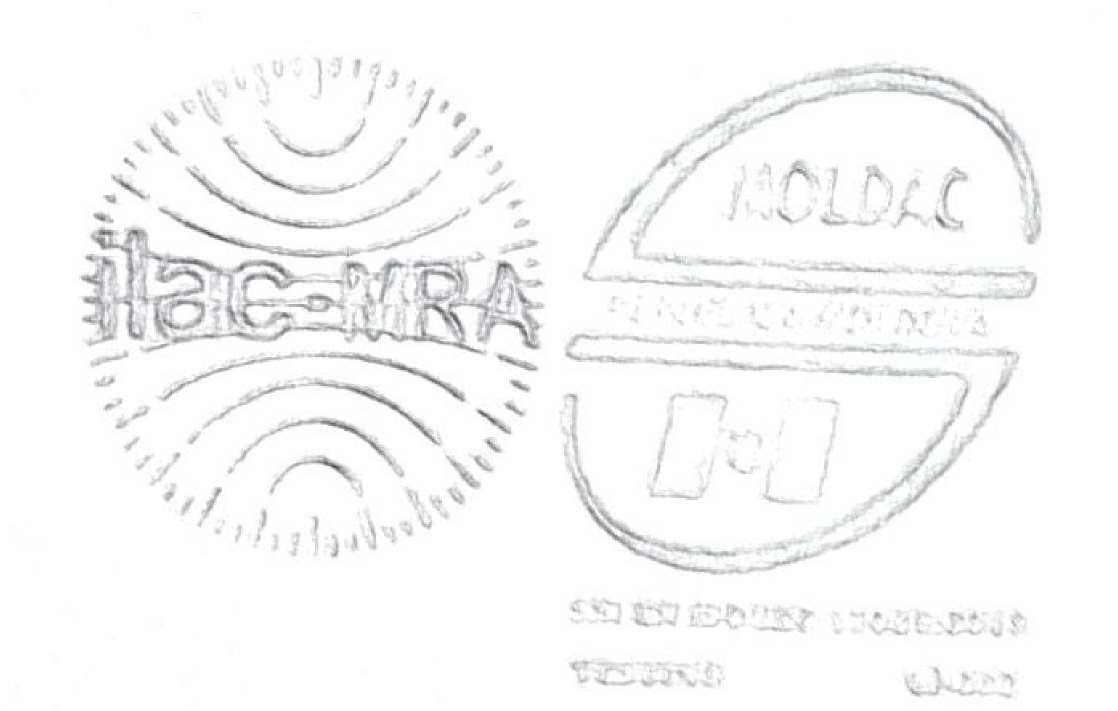
Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client Atenție producătorilor și organelor de control!

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'ALLONS PLANTELORS LUCE BULL A FOR 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.

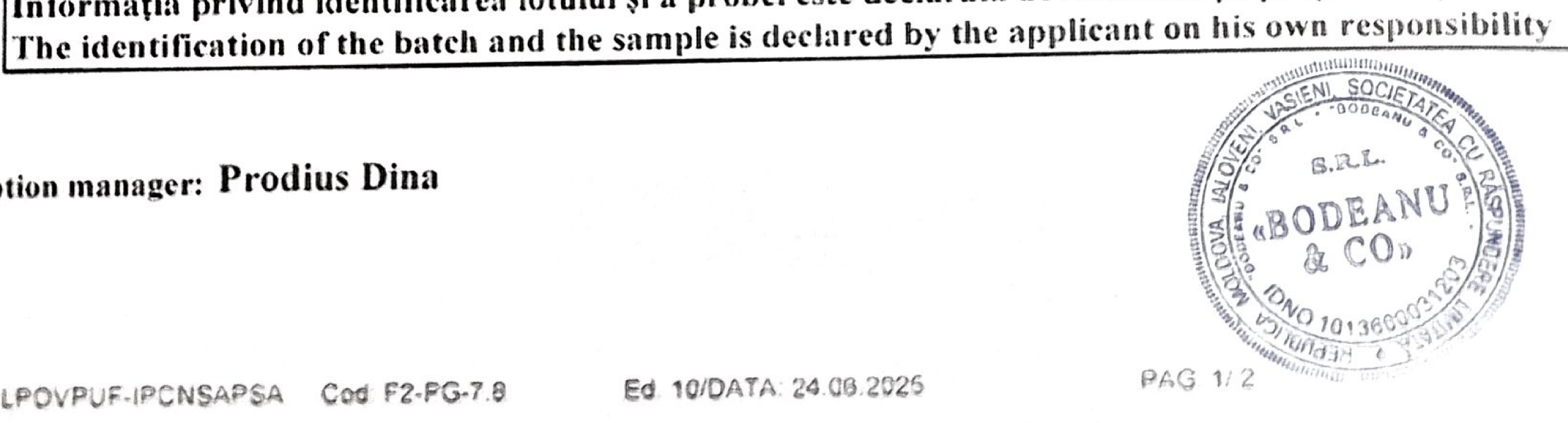
01-01-71-22 (ETE), 21-71-71-22 (ETE) :197 Bun, notresaprentes & sixtyson sites with the sixtyson sites of sixtyson sites and sixtyson sites of sixtyson sixt

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:





HEALTH CERTIFICATE / СЕРТИФИКАТ ЗДОРОВЬЯ

Description of goods /Описание товара	No. of boxes/ Кол-во, ящ	Nett weight, kg/ Вес нетто, кг
Fresh Lemons / свежие <u>лимоны</u>	1600	24 000.00
Total/ Итого	1600	24 000.00

Name and address of consignor:	SA FRUIT PROMOTERS (PTY) LTD
Наименование и адрес отправителя:	194 MAIN ROAD, WALMER
	GQEBERHA, 6070, SOUTH AFRICA
Name and address of consignee: Наименование и адрес получателя:	OZ VURAL S.R.L. MD-2023, str.Voluntarilor 15, mun.Chisinau
Country in origin Страна происхождения	South Africa
Transportation/Транспорт	MSDU9865160
Place of loading/Место погрузки	Port Elizabeth / Coega, South Africa
Place of destination / Место назначения	Constanta / Moldova

The goods are processed and packaged in South Africa in hygienic conditions. Goods suitable for human consumption without GMOs do not contain any form of radioactive substances and comply with European standards. Товары обработаны и упакованы в Swaziland гигиенических условиях.

194 Main Road, Walmer, Gqeberha, 6070 PO Box 5951, Walmer, 6065, South Africa info@safpro.net safpro.net

T +27 (0) 41 581 0886/7 **F** +27 (0) 41 581 0375

Registration No.1997/022325/07 Directors: MV Jensen CA (SA), CV Jensen CA (SA)



Товары пригодны для потребления человеком без ГМО не содержат в какойлибо форме радиоактивных веществ и соответствует европейским стандартам.





RGNR04640057

NPPO artikelnummer 2218/Reg.nr.;

Name and address of exporter



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

Aprobat / Approved
Boeva Maria

LABORATOR
PRODUSE DE
PITOSANITAR
P

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

	Nr. <u>01790</u> din /	from <u>07.07.2025</u>	
Detalii solicitant: GR	EENHOUSE DV SRL		172 / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Criuleni, s. Dubăsarii Vechi		
1-ui	——————————————————————————————————————		
Detalii produs:	Conopida		
Product details:			
Cantitate lot / suprafață:	20,000 1		
Quantity batch / surface:	20 000 kg		
Eșantionare: Autocon	trol	Locul	șantionării: Criuleni, s. Dubasarii Vechi
Sampling by:		Sampl	ng location:
Document însoțire:	-	lin 04.07.2025	
Accompanying documents		rom	
Origine: Republica M		,	publica Moldova
Origin:	Des	tination of batch:	
Sigiliu:			
Seal Nr.:			
Nr./ cantitate probă: 1	most./3 buc.	Data recepției: 04.	07.2025
Nr./ sample mass:		Receiving date:	
•		0	
Cod proba: 01790/1			
Sample code:			
Informație suplimentară:	Roada anului 2025.		
Additional information:			
	Determinana noridanti de acción	lo al acustruit de l'é	
Solicitare:	Determinare reziduuri de pestici Determination of pesticide resid		
Request:	01790/1 - continutul de nitrați	ies and intrate cont	ent.
7	VIII - conținutui de inti ați		
Notă:	Informatia priving identificance let	ului si a probai aste de	clarată de solicitant pe propria răspundere
Note:	D1 2		by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

04.07.2025 - 07.07.2025

Perioada analitică / Analitycal period

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01790 din/from 07.07.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01790/1	Conținutul de nitrați- AM	162	mgNO3/kg		Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±36

Notă / Note:			
			OLDOVA INSTITUTION
Responsabil încercare / Test responsible person: Șefă DCR / Persoana desemnată:	Brînza Olga Boeva Maria	Mee	LABORATOR SOLD PRODUSE DE UZ SI PRODUSE
Head of RCD / Designeted person:			SI PRODUSE DAR SI PRODUSE DA S
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cron determination of pesticide residues using the Liquid Chr - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cron determination of pesticide residues using the Gas Chrom LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue - unitatea de masura / unit of measurement - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOC - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionome - reprezintă documentele interne pe care se bazează meto DCR / RCD - Direcția Control Reziduri / Residues Control Derectorate	romatography tandem mass omatography tandem mass spenatography tandem of quantification of the test Q for LC MS/MS and GC Netric method dele de încercare / Referen	rometrie de masă în tandem / spectrometry method ectrometrie de masă în tandem / ectrometry method method MS/MS methods ces - are the internal documents for the test method	
Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudin doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și n validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este a Acest document este valabil doar semnat, ștampilat și aprobat de persoane	u poartă răspundere pentru coperit de acreditare . Repro	informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce	e a efectuat eşantionarea care pot afecta
The results in this test report can be presented with extended uncertainty (is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for i Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The valid only signed, stamped and approved by the designated persons	nformation supplied by the	applicant or person who performed the sampling w	which can affect the validity of the results.
Originale / Originals: Laborator / Laboratory: 1 Beneficiarul / Applicant Nr.	Copia electronică: Electronic copy:	Autocontrol	



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

LABORATOR PRODUSE DE ORIGINE VEGETALĂ ȘI PRODUSE DE UZ

Aprobat / Approved
Zuza Elena

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

	Nr. 01927 din / fron	1 23.07.2025 Value 10.00
Detalii solicitant: L	EGUM - AGRO SRL	State 600
	nul Telenești, s. Negureni	
	nai Teleneşti, s. Neguleni	
D.4.19	4 2 2 2 2 2	
Detalii produs:	Ardei dulci	
Product details:		
Cantitate lot / suprafață		
Quantity batch / surface	:	
Eșantionare: Autoco	ntrol	Locul eșantionării: Telenesti
Sampling by:		Sampling location:
	din	10.07.2025
Accompanying documen	t: from	
Outstand Donahline	W-11	
Origine: Republica I	Destil	nație lot: Republica Moldova
Origin:	Destinat	ion of batch:
Sigiliu:		
Seal Nr.:		
Nr./ cantitate probă:	most./1 kg Data	10.05.000
Nr./ sample mass:	2	recepției: 10.07.2025
p	Recei	ving date:
Cod proba: 01927/1		
Sample code:		
Informație suplimentară:	roada anului 2025	
Additional information:	Touta and a 2025	
	Determinare reziduuri de pesticide și c	Ontinut de nitreti
Solicitare:	Determination of pesticide residues and	I nitrate content
Request:	01927/1- Difenoconazol	intrate content
Notă:	Informatio publical ideas	
Note:	The identification of the botch or different	probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
n a graditi	The identification of the patch and the sam	ple is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

PRODUSE DE

ORIGINE VEGETALĂ

SI PRODUSE DE UZ

FITOSANITAR

0 7005600

OR * CENTAU

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

din / from 23.07.2025 Nr. 01927

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01927/1	Difenoconazol- AM	0,022	mg/kg	0,900	GC MS/MS	SM EN 15662:2018	±0,011

Notă / Note: Rezultatele sunt emise în baza raportului de încercări Nr. 51026802 din 23.07.2025 eliberat de către Centrul de Încercări de Laborator, Agenția Națională pentru Sănătate Publică, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a.

Sefă DCR / Persoana desemnată:

Head of RCD / Designeted person:

Boeva Maria

Abrevieri / Abrevietion:

NM - neacreditat MOLDAC / unacreditated by MOLDAC AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC;

- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem / LC MS/MS determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem /

GC MS/MS determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

LMA - unitatea de masura / unit of measurement

U.M. - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method LOQ - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods 0.01 mg/kg

- 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 36 mg/kg Referințe

DCR / RCD -Direcția Control Reziduri / Residues Control Derectorate

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar Rezultatele în prezentul raport de incercari pot îi prezentate cu incertitudine extinsa (U), roiosind un factor de acoperite k=2, nivetul de incredere r=95%. Kezultatele acestul document se refera doai la proba analizată. Laboratorul în u este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, ştampilat şi aprobat de persoanele desemnate /

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. This document is valid only

reported comments have not to be consider	1-1	-	
signed, stamped and approved by the desi	gnated persons		
Originale / Originals:		Copia electronică:	Solicitantului
Laborator / Laboratory:	11		Bonetani
Beneficiarul / Applicant Nr.		Electronic copy:	



Centrul de Încercări de Laborator Adresa: Mun. Chisinău, str. Gh. Asachi 67a

Ministerul Sănătății al Republicii Moldova Agenția Națională pentru Sănătate Publică www.ansp.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



DOCUMENTAŢIE MEDICALĂ Formular 343/e Aprobat de MS RM Nr. 828 din 31.10.2011

Nr. probei:



LPOVPUF al CNSAPSA IP

Adresa juridică:

Beneficiar:

mun. Chişinău, sec. Buiucani,

str. Murelor. 3 18.07.2025 Data și ora prelevării:

Livrat in laborator: Data eliberării raportul 23.07.2025 12:49:57

18.07.2025 08:55:32

Producătorul

Moldova

D.N produs/prelevar

Denumirea probei:

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

Ardei dulci roada anulu 2025, prelevată

conform procesului verbal nr.01927

HG nr. 867/2023

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Difenoconazol	0,022	mg/kg	±0,011	0.9	SM EN 15662:2018
Data începerii investigației Data finisării investigației	18/07/2025 23/07/2025				

Amendamente:

- 1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
- 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu* sunt anulate.
- 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare,calculată cu factorul de extindere k=2 și care nu include incertitudinea de eșantionare. nivelul de încredere 95%,
- 4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto"
- 5. Rezultatul eliberat (<LOQ) rezultatul este mai mic decît limita de cuantificare a metodei utilizate.
- 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării,eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

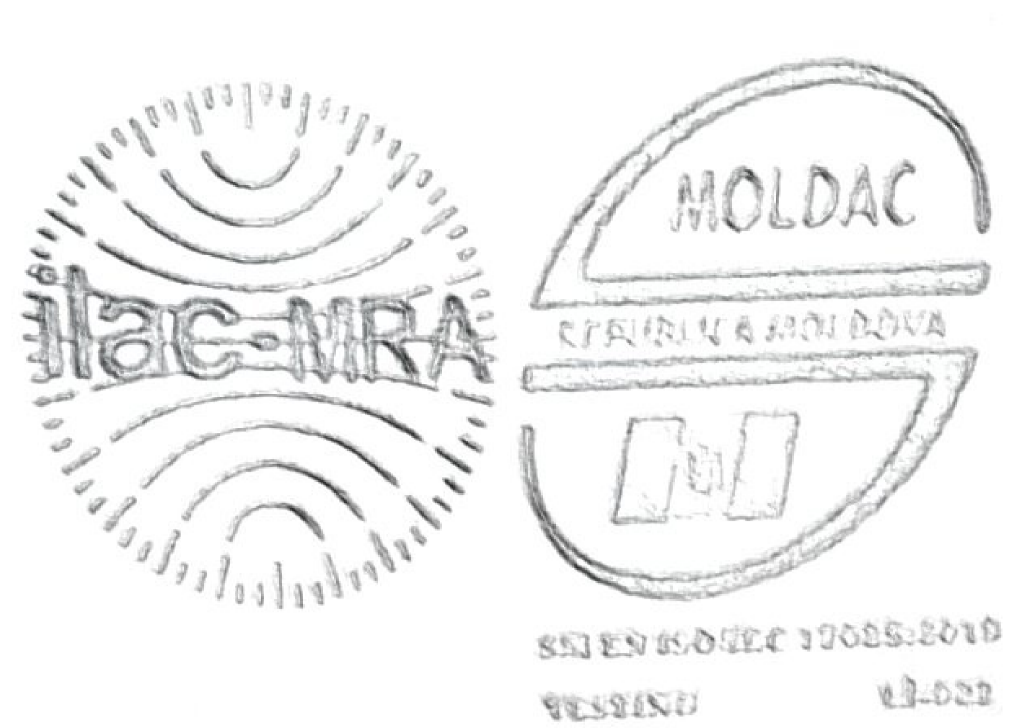
Responsabili:

Iulia Bobeica; Anna Mocanu

Autorizat: Directoare adjunctă

Olga Burduniuc





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,

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



Directoare / Director Futiana Rotari

LAHOUSE DE SERVER SI PRODUSE DE 1.2 SI PRODUSE DE 1.2 SI PRODUSE DE 1.2 SI PROSENTAL SI PROSENTAL SI SI PROSENTAL SI PROSENT

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 01319 din/from 16.06.2025

	1. 01 2 1 3 (1010)		The state of the s
70	REPIDA ALEXANDRUS. Pulificeni	GT	
Deialii solicitant:	R-mul Anemii Noi, s. Pullideeni		
Applicant:	15-1911 - 116 116 14 14 000 20 8 620000000000000000000000000000		
Thoraca The management of	Dovlecci		
Detalii produs: .			
Product details:			
Cantitate let/supr			
Quantity batch/st	irface:		
		Laculesantio	nării: Anenii Noi, s. Puhăceni
Esantionare:	Autocontrol	Sampling loca	ation:
Dec 1 co		Sampung ive	
Sampling by:			
		din 11.06.2025	
Document însoți		from	
Accompanying d	locument:		
	•	Destinație lot: Republic	ca Moldova
Origine: Rep	jublica Moldova	Destination of batch:	
Origin:			
Sigiliu:			
Seal Nr.:			
		Data recentiei: 11.06.20)25
Nr./cantitate pr	robă: 1 most./1 kg	Data techinis	
		Receiving date:	
Nr/sample mas	3.		
	01210/I		
Cod proba:	01319/1		
Sample code:			
	- 1 1 2025 aâmu des	chis.	
Informație suj	plimentară: Roada anului 2025, câmp des		
Additional inf	ormation:		
	Determinare reziduuri de po	sticide și conținut de nuruți	
•	l was the stantant of nesticide	esidnes area	
Solicitare:	01319/1 - Acetamiprid, Con	inutul de nitrați	
Request:			
		The suppose of declar	rată de solicitant pe propria răspundere the applicant on his own responsibility
N1 - 4 X -	Informatia privind identificar	ea lotuim și a probei este declared bi	the applicant on his own responsibility
Notă:	The identification of the batch	and the sample is declared by	the applicant on his own responsibility
Note:	1310 100	A	
		AISI.	WILLIAM SOCIETY
	. Releniuc Ala	1111	E STATE OF THE STA
Responsabil r	eceptie / Reception manager: Beleniuc Ala		3/5/2 S.T.L.
		10130	EL - B TO TO TO TO THE STATE OF THE

Zuza Elena

Şef LPOVPUF / Head LP0PPPP:



Hes

LP. CENTRUL NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR.

P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY Laboratorul produxe de origine vegetală și produxe de uz fitosonitar / Laboratory of plant origin products and plant protection products MD-2052, str. Mesterul Manale, nr.4 Chisinau, Republica Moldova,

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



Directoare/ Director Tanana Rotari

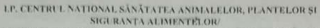
LABORATOR PRODUSE DE DRUGINE VEGETALA SI PRODUSE DE UZ

· 其其其其其 ·

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

	Nr. 01025 din / from 14.05.2025
Detalii solicitant:	BEZEDICA VADIM
Applicant:	mun. Chişinâu, s. Bîc
Detalli produs:	Patrunjel
oduct details:	
Cantitate lot/suprat	arā:
Quantity batch/suri	ace:
	tocontrol Local courties and Chicken and Date of
Sampling by:	Locul eşantionării: Chisinau, com. Bubuleci Sampling location:
	Sampling ocurion:
Document insofire:	din 08.05,2025
Accompanying docu	unent; from
Origine: Republ	ica Moldova Postinatia lat. Panublia Malla
Origin:	Destinate for: Republica Wioldova
Part Carrier	Destination of batch:
Sigiliu:	
Seal Nr.:	
Nr./cantitate probā:	I most,/1 kg Data receptiei: 08.05,2025
'r/sample mass:	Receiving date:
od proba: 0102	5/1
ample code:	
aformație supliment	nrā: Teren protejat, roada anului 2025
dditional informatio	n:
	Determinare reziduuri de pesticide si continut de nitrați
licitare:	Determination of pesticide residues and nitrate content
quest:	01025/1- Acetamiprid
lās	
te:	Informatia 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	A A
ponsabil recepție / Rec	ception manager: Beleniue Ala MBM
LPOVPLF / Head LP	DPPPP: Zuza Elena
	S.R.L.
	VALERIA 2010
	LCF IP-DID Cod F2-PG-7 8 Ed 09/DATA 08:01:2075 PAG 1/2075 PAG 1/2075





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

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



Directoare / Director Yaliana Rotari

UABORATOR PRODUSE DI ORIGINE VEGETALA SI PRODUSE DE IIIZ FITOSANITAR

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 01026 din/from 14.05.2025

Detalii solicitant:	BEZEDICA VADIM
Applicant:	mun. Chişinău, s. Bic
Detalii produs:	Mărar
oduct details:	marar
Cantitate lot/supra	fată:
Quantity batch/sur	
Eşantionare: Ai	tocontrol Locul eşantionārii: Chisinau, com. Bubuieci
Sampling by:	Sampling location:
Document insotire:	UUI (10,U3,Z4Z3)
Accompanying doc	ument: from
	lica Moldova Destinație lot: Republica Moldova
Origin:	Destination of batch:
Sigiliu:	
Seal Nr.:	
Nr./cantitate probă:	I most./I kg Data recenties: 08 05 2025
* r/sample mass:	Pata recepției: 08.05.2025 Receiving date:
od proba: 010 Sample code:	26/1
ample code:	
nformație suplimen	tară: Câmp deschis, roada anului 2025
dditional informat	on:
	Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
dicitare:	Determination of pesticide residues and nitrate content
equest;	01026/1- Acetamiprid
otă:	Informatio priving Manuficana Insulai d
ote:	Informatia 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	A
sponsabil receptie / I	ecception manager: Belentine Ala
CLPOVPUF/Head L	POPPPP: Zuza Elena
	S.R.L. S.R.L.
	LCF IP-DID Cod F2-PG-7.8 Ed 09/DATA 08 01 2025
	LCF IP-DID Cod: F2-PG-7.8 Ed 09/DATA: 06.01.2025 PAGE 10.00



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.

Nr.	Denumirea preparatului	Unitatea	Metodele de încercări	Valoarea indicilor		
d/o	d/o încercat	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		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			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	<1.0Q	
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. azoxistrobin			0,01	<loq< td=""></loq<>	
20.	i.a. dimetomorf			0,01	<loq< td=""></loq<>	
21.	i.a. dimetoat			0,01	<loq< td=""></loq<>	

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

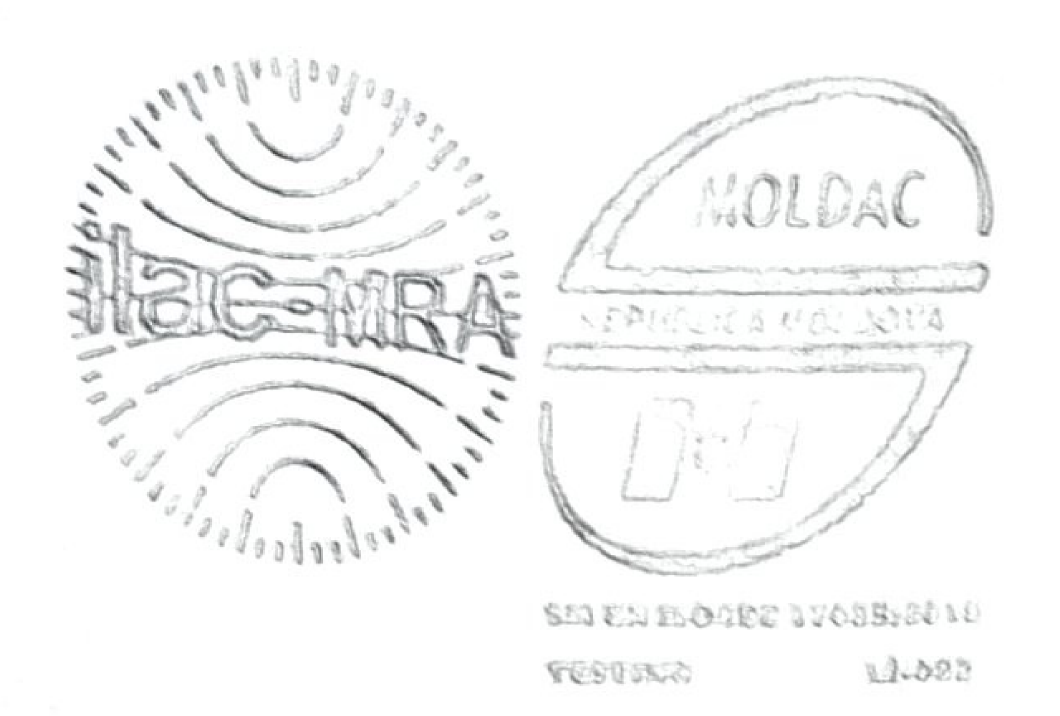
DATA: 02.01.2025

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).

^{*}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, ciorpuirifox - 0.007; deltametrin, difenoconazol, dimetoat, trifloxistrobin, exfenvalerat, famoxadon - 0.01; tebuconazol - 0.02 mg/kg.



RP, 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

all som

Aprobat / Approved Boeva Maria

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT

		din / from 30.06.2	2025
Detalii solicitant: Applicant:	COPANCA CP r-nul Causeni, s. Copa	anca, str. Livezilor 8	100583 100580000000000000000000000000000000000
Detalii produs:	Morcov		
Product details:			
antitate lot / supra	față:		
Quantity batch / sur	face:		
işantionare: Au	tocontrol		Locul eșantionării: Caușeni, s. Copanca
sampling by:			Sampling location:
document însoțire:		din 27.06.	2025
accompanying docu	iment:	from	
			: Republica Moldova
	ica Moldova	Destinație lot	
)rigin:		Destination of ba	aten:
igilin			
eal Nr.:			
36419 . 11.,			
r/ cantitate probă	: 1 most./1 kg	Data recepție	ei: 27.06.2025
vr./ sample mass:		Receiving da	te:
Cod proba: 016	511/1		
Sample code:			
nformație suplimei	itară: Roada anului 202	25.	
Additional informa			
		duuri de pesticide și conțin	
Solicitare:		f pesticide residues and niti	rate content
Request:	01611/1 - conținu	itul de nitrați	
Notă:	Informația privinc	l identificarea lotului și a prol	bei este declarată de solicitant pe propria răspunder
Note:	The identification	of the batch and the sample is	s declared by the applicant 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

Beneficiarul / Applicant Nr.

Sampline Code		Test results	U.M.	LMA/MRI.	incerence/ Test method	References	
01611/1	Continutul de nitrați-AM	46	mgNO3/kg	949	ACCOUNT OF THE PARTY OF THE PAR	PS-LCR-RN-04	F10)
Responsabil inco Sefa DCR / Pers Head of RCD / I Abrevieri / Abrev AM - acredital Mi LC MS/MS - D GC MS/MS - D	ercare / Test responsible person soana desemnată: Designeted person:	NM - neacreditat MOLI prin metoda Cromatografia ng the Liquid Chromatografia ng the Gas Chromatograph naximum residue level nent cercare / the limit of quant GC MS/MS / LOQ for LC DQ for the ionometric metl re se bazează metodele de i rol Derectorate tate cu incertitudine extins de eşantionare şi nu poarti est raport nu este acoperii se probat de persoanele deser unded uncertainity (U), usin	DAC / unacreditated Lichidă cu spectror aphy tandem mass spectry t	I by MOLDAC metrie de masă în tanc pectrometry method trometrie de masă în tetrometry method method MS/MS methods ces - are the internal de factor de acoperire ken informațiile furnizate oducerea parțială a ace ken 2, confidence leve	dem/ andem/ 2, nivelul de incredere de solicitant san persoa estui document este per	p=95%. Rezultatele acest ma ce a efectuat esamion misa doar cu aprobarea sonly referred to the analyst of the which can affect the	DRATOR DISERT SAVITAR COSSECUTIVE CONTRACT C
Any reported com- valid only signed,	ments have not to be considered part stamped and approved by the designa	of accreamation, the parti	as reproduction or s				
Originale / Ori Laborator / La	1 4 1		ia electronică: tronic copy:	Autocontrol			e processor de la constante de



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

Aprobat / Approved
Zuza Elena

	RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 02770 din / from 14.07.2025 PRODUSE DE CORIGINE VEGETALĂ SI PRODUSE DE US
Detalii solicitant:	GHERMES-AGROSERVICE SA
Applicant:	mun. Chişinău, str. Ştefan Neaga, 74
Detalii produs:	Piersici
Product details:	
Eșantionare: Po	etelca Olesea - inspector ANSA Locul eșantionării: Caușeni
Sampling by:	Sampling location:
Document însoțire	
Accompanying doo	cument: from
	olica Moldova Destinație lot: CSI, UE
Origin:	Destination of batch:
Sigiliu: Pache Seal Nr.:	t autosigilant ANSA
Scal III	
Nr. / cantitate prol	
Nr / sample mass:	Receiving date:
Cod proba: 02	2770/1
Sample code:	
Informație suplime Additional informa	entară: Roada anului 2025.
Solicitare:	Analize fitosanitare / Phitosanitary analyses
Request:	Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Notă:

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 02770 din/from 14.07.2025

Notă / Note: -----

Cod Proba Sample code	Organisme däunätoare Harmful organisms	Rezultate Test results	Perioada analitică Analitycal period	Domeniu Domain	Metoda de încercare Test method	Referințe References
02770/1	Insecte daunatoare	Nu s-a depistat	09.07.25-11.07.25	Entomologie	Examinarea macro-microscopica NM	PS-LCF-E-01
02770/1	Monilinia fructicola	Nu s-a depistat	09.07.25-14.07.25	Micologie	Izolare pe mediu nutritiv AM	PS-DCF-M-01

Rezultatele acestui document se referă doar la praspundere pentru informațiile furnizate de solic rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest reste permisă doar cu aprobarea scrisă a laborato desemnate.	itant sau persoana aport nu este acope	a ce a efectuat eșantionarea care p erit de acreditare . Reproducerea j	ot afecta validitatea parțială a acestui document
The results only referred to the analyzed sample, for information supplied by the applicant or perseported comments have not to be considered patthe written permission of the laboratory. This doc	son who performed rt of accreditation.	the sampling which can affect the The partial reproduction of this	validity of the results. Any locument is allowed only with
Responsabil încercare / Test responsible person:	Podcîrmej Natalia Panuta Oxana	D /	THO TOVA INSTITUTE OF STANFELD AND A
Şefă DCF / Persoana desemnată:	Rusu Ludmila	Musn	LABORATOR PRODUSE DE SOS
Head of PQD / Designeted person:			ORIGINE VEGETALÁ
Abrevieri/Abrevietion: AM – acreditat MOLDAC / AM- acreditated by MOLDAC; NM – ne PCR – Polimerase Chain Reaction Referințe – reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele *Ciuperci fitopatogene / Phytopathogenic fungi / Фитопатогенные гр *Insecte dăunătoare/ Harmful insects / Вредные насекомые *Semințe de buruieni / Weed seeds / Семена сорняков * S-a depistat / Was detected / Обнаружено; *Nu s-a depistat / Not DCF /PQD - Direcția Carantina Fitosanitară / Phytosanitary Quarantine	de încercare / References – ибы t detected / Не обнаружен	are the internal documents for the test methods	10000000000000000000000000000000000000
Originale / Originals:			
Laborator / Laboratory: 1 Beneficiarul / Applicant Nr.	Copia electronică: Electronic copy:	Petelca Olesea - inspector ANSA	