	MOLDAC MOLDAC REPUBLICA MOLDOVA VENSIONE 17029,2010 STINO Li-022	Laboratorul Centra MD-2052, str. Meşt tel. 022-47-17-	TONALĂ PENTRU SIGUI VIIONAL FOOD SAFETY al Fitosanitar IP / Centr terul Manole, nr.4 Chiși -13, email: centruldecai VERIFIC CARI / TEST I din / from <u>17.06.20</u>	AL Phytosami nău, Republ antina@gm	ica Moldova,	CE IP Direc	STATUL SINS
Detalii solicitant:	VIORICA - VA r-ul Ștefan - Vo	VILINA GT dă, s. Talmaza					
Detalii produs: Product details: Cantitate lot/suprafați Quantity batch/surfac		el final e la nomena inte		in the second			
Esantionare: <u>Auto</u> Sampling by:	control	and a v		Locul eşar Sampling	ntionārii: Stef location:	fan Voda	ł
Document însoțire:	ent:	A Barreyan Barr	din13.06.20)24		A STAND	
Origine: <u>Republica</u> Origin:	1 Moldova	A Interesting	Destinatie lot: Destination of bat		blica Moldov	Ya	
Sigiliu: Seal Nr.:							
Nr./cantitate probă:	1 most./2 kg		Data recepției: Receiving date	7. <u>2047023118</u> /8	.2024		
Cod proba: 01000/ Sample code:	1						
Informație suplimentar: Additional information:	ă: Cartofi timp	urii, câmp desc	his				
						and the second	
Solicitare: Request:	01000/1- cor	on of pesticide tinutul de nitra		nte conter	nt		
Notă: Note:	Informația pr The identifica	ivind identificar tion of the batch	ea lotului și a probe and the sample is e	ei este dec declared i	larată de sol	icitant pe pr	Opris
Responsabil recepție / Rece				Ch	The applie	ant on his o	wn responsib
Directoare adjunctă / Deput	y-Director: Zu	za Elena		12	AS-		

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENȚIRU SIGURANȚA ALIMENTELOR MOLDAC TUBLICA MOLDOT MULICA MOLDOT MU
RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 02242 din / from 19.08.2024
Detalii solicitant: Applicant: UTA Găgăuzia, r-ul Comrat, s. Congazcicul de Sus, str. Mitul Ivan, 62
Detalii produs: Ceapa Product details: Quantity batch/surface:
Eşantionare: Autocontrol Locul eşantionării: Comrat Sampling by: Sampling location:
Document însoțire:
Origine: Republica Moldova Destinație lot: Republica Moldova Origin: Destinațion of batch: Sigiliu: Seal Nr.: *
Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 15.08.2024 Nr/sample mass: Receiving date:
Cod proba: 02242/1 Sample code: ,-
Informație suplimentară: Cîmp deschis Additignal information:
Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Solicitare: Determination of pesticide residues and nitrate content Request: 02242/1- conținutul de nitrați
Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility
Responsabil receptie / Reception manager: Negru Diana
Directioare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena
LCF IP- DIQ. Cod. F2-PG 7.8 Ed. 08/DATA: 18.03.2024 PAG. 1/ 2

	Beneficiarul / Applicant Nr.	the a sales in this test report is not responsible for some one toported commonits he Originale / Originals	1.00 - Jinuta 6.01 mg/kg - 1.00 p borg/kg - 1.00 p 8.cong/kg - 1.00 p 8.consec - reprezent 8.consec - represent 8.consec - represec - r		Abrevieti / Abrevietion:	Responsabil increare / Test responsil Sefa Laborator / Head of Laboratory	Notă / Note:		02242/1 Cor	Cod Proba / P Sample code	
		a also in the terroperturn to presented with extended uncertainity (U), using a caverage factor k-2, confidence level P-95%. The results only coferent to the analyzed sample Laboration are resonable for sampling and decision acception and regionality for information supplied by the implicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the result reported to the analyzed factor to the sampling to the condition of the decision of the document is allowed only with the writer permission of the laboration granter Originality are accepted by the performance of the laboration of the laboration of the document is allowed only with the writer permission of the laboration granter Originality of the result of the laboration of the laboratio	Introduce control or an encode de incercare / the limit of quantification of the total method of the set of	N.A poccidar 3/0 (102C) unaccellined by MOLDAC Decommittee resolution for 1000 C unaccellined available ciplate ciplate ciplate in andem / decommittee of periodic resolution with the Lipsuit Chemistryphile method with under minus spectrometry decommittee of periodic resolution with the Chemistryphile method with andem method resolution of periodic resolution with the Chemistryphile method with andem must spectrometry decommittee of periodic resolution with the Chemistryphile method with andem must spectrometry decommittee of periodic resolution with the Chemistryphile method with andem must spectrometry decommittee of periodic resolution with the Chemistryphile method with andem must spectrometry unation and adapted (101C) - the maximum resolute level	ANT- acteditat MOLDAC	Responsabil increare / Test responsible person: Sefa Laborator / Head of Laboratory:			Conținutul de nitrați- AM	Parametru / Parameter	REZ Nr.
	Electronic copy:	uncertainty (U), using a nasibility for information creditation. The partial re- creditation and re- conia el	are / the limit of quartific MSA(5 / LOQ for LC M for the tonometric insthut bazenză metodele de înci bazenză metodele de înci cu încertandine extină (î antionare și nu poartă dă port nu este acopeti îl de a	C / unaccedituted by MO intendia Cromatografie 1 he Liquid Chromatografie in metoda Cromatografie he Gas Chromatographie mum residue level	/ acreditated by MOLDA	Racu Baev			10.3	Rezultate / Test results	REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS Nr. 02242 din / from 19.08.2024
•		1. using a coverage factor k ⁻¹ formation supplied by the app partial reprediscion of third conta electronica: So	auton of the test me SAMS and GC MS' scare / References D, folosind un faet pundere pentri info pundere Reprodui	LDAC achidă cuplată cu și nie method with tan Gazoacă cuplată ci method with tandei	С	Racu Nadejda Boeva Maria	1	1 1	mgNO3/kg	UNI	din / from 19.08.2024
		rk=2, confidence level P=4 applicant or person who p us document is allowed or Solicitantului	shod MS methods - are the internal docu or de acoperire k=2, in multile firmizate de s correa partialà a acestui correa partialà a acestui	pectrometrie în tandem dem mass spectrometri a spectrometrie în tand n mass spectrometry	10 KW					LMA/MRL	LOR / TEST 08.2024
		95%. The results only erformed the sampling by with the written per	ments for the test meth webil de incredere Past objection sau personna document este permis	cm	and the second	entran			Ionometrica	Metoda de încercare/ Test method	OR / TEST RESULTS 8.2024
		referred to the analyzed which can affect the values of the laborator mission of the laborator	nds 5% Rezultatele acestin co a efectuat eșanticmare i dicar cu aprebarea seri	Contraction of the second seco	LABORATORUL	Cours CHISING			PS-LCR-RN-04	References	
		t sample. I absorate fainty of the result v	document se refe ra care pot afocun et a laboratoridu	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a					±2.5	c	

Denumirea produselor, ambalarea, volumul partidei, data fabricării, termen de valabilitate 2. Solicitantul 3. Documente de însoțire 4. Locul prelevării probei 5. Prezentat de către 6. Cantitatea probei	Nr. 4276-A din 28 iume 2 Iorcov, r/a 2024 <u>T '' Cecoi Tamara'', r-ul. Anenii</u> <u>-''</u> <u>Cererea Nr. 1394 din 27.06.2024</u> <u>Cererea Nr. 1394 din 27.06.2024</u>	024 Noi, s. Gura Bîcului oi, s. Gura Bîcului Data începerii încercărilor Data finisării încercărilor		1079 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Indicii determinați,	HG nr. 115 din 08.02.13, Anexa REZULTATELE ÎNCE Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U ^{k=2} U ^{p=95%}
unități de măsură		alogice		1 ±14
	Caracteristici toxic	300	46	1
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89			
Respor Şef de	asabili de încercări: laborator mcercărilor sunt eliberate pentru pr Atenție producătorilor și cu încercări nu este valabila fără oriiginalut semană îri nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau	S. Paiu oba prelevată și prezentată	Movilă de către client neercări care l-a elil ui de încercări care	berat. 1-a eliberat.

	Laboratorol Co	NATIONALĂ PENTRU SIGURANȚA A NATIONAL FOOD SAFETY AGENU entral Fitosanitar IP7 Central Phytos Meșterul Manole, ar.4 Chișinău, Rep 7-17-13, email: centruldecarantina/ă	ublica Moldova.
0		VERIFICAT	Directonre LCF IP Director CH
	RAPORT DE Nr. <u>013</u>	ÎNCERCĂRI / TEST REPOR 11din / from_05.07.2024	T
Detalii solicitant: VI Applicant: r-n	DRAȘCO SERGHEI ul Anenii Noi, s. Gura-Ga	ilbenei	
Detalii produs: Product details: Cantitate lot/suprafață: Quantity batch/surface:	Sfeclă roșie		
Esantionare: <u>Autoco</u> Sampling by:	ntrol	Locul eş: Samplin	ntionárii: <u>Anenii Noi</u> g location:
		din 02.07.2024	
Document însoțire:		from	
Accompanying documer		Pani	ıblica Moldova
Origine: Republica Origin:	Moldova	Destinație lot: Repl Destination of batch:	
Sigiliu:			
Seal Nr.:	a 18 Aug Barris		
	1 most./1,5 kg	Data reception	7.2024
Nr./cantitate probă: Nr/sample mass:	T mosta iyo kg	Receiving date:	
Cod proba: 01311/ Sample code:	1		
Informatic suplimentar Additional information	ă: Câmp deschis		
	Determinare reziduuri	de pesticide și conținut de nitra cide residues and nitrate conte	nți nt
Solicitare: Request:	01311/1- Quizalofop	44 2 44	
	Informatia privind identi	ficarea lotului și a probei este dec batch aud the sample is declared l	larată de solicitant pe propria răspund oy the applicant on his own responsibil
Notă: Note:	The identification of the		N
Notă: Note:	The identification of the	C	<u>}</u>

•

. .

STATIONALA PENTRU SIGURANTA AL

02.07.2024 - 05.07.2024

Perinada analitică / Analityeaf perind REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS Nr. 01311 din / from 05.07.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de Incercare / Test method	Referințe / References	U
01311/1	Quizalofop-NM	<0,010	mg/kg	0,060	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	***
100 M	and a second	19 24 Mar ")	Pro Contra				
Notă / Note: ·			18				
	are / Test responsible person: end of Laboratory:	Bulat I Boeva		- Yuif	UBeer fr	7	1.1
brevieri / Abrevietlo	NM - nenerodatal MOLDAC/1	macreditated by MOLI	DAC		Selling and the State	CENTRAL FITOSANITA	
C MS MS - Detern detern C MS MS - Deter MA - limita m MA - limita m MA - limita m M - unitat NO - limita ng kg - LOQ1 mg kg - LOQ1 erente - reprezin listele in prezentul raj a proba analizntă - Lad areca rezultatelor Orio sults in this lest report	NM - neacrodinii MOLDAC // ninarea rezidinirilor de pesticide prin met- nination of pesticide residues using the Li minarea rezidinirilor de pesticide prin me ination of pesticide residues using the Gi naxima admisibila / MRL - the maximum tea de masura / unit of measurement de canantheare a metodei de Incercare // pentru metodele LC MS/MS și GC MS/A pentru metodele încercăre / L/Q for the nă documentele interne pe care se bazea port de încercări pot fi prezentate cu meto beatorul nu este responsabil de eșantior ce comentariu sau notă la acest raport nu ri can be presented with extended uncert îng and does not accept any responsabilit ce not to be considered part of accredita	macreditated by MOLI oda Cromatografie Lici iquid Chromatografie G coda. Cromatographic etoda. Cromatographic me resulue level the limit of quantificati MS / LOQ for LC MS/2 conometric method ration and the extinsa (U), hare şi mi poartă răsput i este acoperit de acres ainity (U), using a covi-	hidd explată eu sp method with tank lazoasă explată er ethod with tanden lion of the test met MS and GC MS/l are / References - folosind un facto diere pentru info fitare . Reproduc rerage factor k=2.	r spectrometrie in funde n mass spectrometry thod MS methods - are the internal docum or de acoperire k=2, my magile furnizate de so erea partială a acestui c , confidence level P=9; icant or person who pe	nn / nents for the test metho relul de incredere P=9; ficilant-sau personna e focument este permisă 5%. The results only r rformed the samplinu	ods 5% Rezultatele acestra o e a efectuat esantionarea doar cu aprobarea seris referred to the analyzed which can affect the vali	focument se refer o care pot afecta & a laboratorniu sample Laborato duy of the result

THE CHILDREN WITH THE REAL	RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 02540 din / from 04.09.2024
	RI CRISTIAN
Applicant: r-nul /	Anenii-Noi, s. Gura Bîcului
Detalii produs: Product details: Cantitate lot/suprafață:	arză
Quantity batch/surface:	Locul eșantionării: Anenii Noi, s. Gura Bicului
Esantionare: <u>Autocontro</u> Sampling by:	Sampling location:
And a state of the	din 02.09.2024
Document insofire: Accompanying document:	from
	Destinație lot: Republica Moldova
Origine: <u>Republica Mole</u> Origin:	Destination of batch:
Chigui.	
Sigiliu:	•
	ot (1.7 kg Data recepției: 02.09.2024
and a contract of the second s	st./1,7 kg Data receptier
Nr/sample mass:	
Cod proba: 02540/1	
Sample code:	
Va	rză tardivă din câmp deschis
Additional information:	
	1
Det	terminare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Solicitare: De	termination of pesticide residues and nitrate content
	40/1 - conținutul de nitrați
Notă: Note: The	ormația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility
	and
Responsabil recepție / Reception (manager: Beleniuc Ala <u>H18</u>
Directoare adjunctă / Deputy-Dire	ector: Zuza Elena
	and the second
17.6	12 FOR F2-PG27 R Ed 08/DATA 18.03 2024 PAG 1/2

1015 14.000 C

Iac-MRA	AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com
	Tatiana Rotari
	RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 03982 din / from 09.08.2024
Detalii solicitant: Applicant:	ECOSPIRIT SRL r-nul Dubasari, s. Pirita
Detalii produs: Product details:	Mere
Eşantionare: <u>N</u> Sampling by:	irca Lilian - inspector ANSA Locul eşantionării: Dubasari Sampling location:
Document însoțire Accompanying doo	
Origine: <u>Repul</u> Origin:	blica Moldova Destinație lot: Federatia Rusa, UE, CSI Destination of batch:
Sigiliu: Pache Seal Nr.:	t autosigilant ANSA
Nr. / cantitate pro Nr / sample mass:	bă: 1 most./2,1 kg Data recepției: 06.08.2024 Receiving date:
Cod proba: <u>0</u> 3 Sample code:	3982/1
Informație suplime Additional inform	
	Analize fitosanitare / Phitosanitary analyses
Solicitare: Request:	Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant
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
Responsabil recepție	e / Reception manager: Prodius Dina
Directoare adjunctă	/Deputy-Director: Zuza Elena

Perioada analitică / Analitycal period

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03982 din / from 09.08.2024

Cod Proba Sample code	Organisme dăunătoare Harmful organisms		Perioada analitică Analitycal period		Metoda de încercare Test method	Referințe References
03982/1	Insecte daunatoare	Nu s-a depistat	06.08.24-06.08.24	Entomologie	Examinarea macro-microscopica AM	PS-LCF-E-01
03982/1	Monilinia fructicola	Nu s-a depistat	06.08.24-09.08.24	Micologie	Izolare pe mediu nutritiv AM	PS-LCF-M-01

Notă / Note: -----

Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă raspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor.Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare . Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results 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.

Responsabil încercare / Test responsible person:	Podcîrmej Natalia Panuta Oxana	and the	The second and the case of the						
Şefă Laborator / Head of Laboratory:	Isac Angela	yja -	CENTRAL FITOSANITAR						
Abrevieri/Abrevietion: AM – acreditat MOLDAC / AM- acreditate NM – neacreditat MOLDAC / NM- unacreditat									
PCR – Polimerase Chain Reaction Referințe – reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References – are the internal documents for the test methods *Ciuperci fitopatogene / Phytopathogenic fungi / Фитопатогенные грибы									
*Insecte dăunătoare/ Harmful insects / Вредние насекомые *Semine de buruieni / Weed seeds / Семена сорняков	, not								
* S-a depistat / Was detected / Обнаружено *Nu s-a depistat / Not detected / Не обнаружено									
Originale / Originals: LCF IP / CPL PI Nr. 1 Beneficiarul / Applicant Nr.	Copia electronică: Electronic copy:	Nirca Lilian - inspector ANSA							

HEALTH CERTIFICATE

Lie	d	0	В	V	R	00	S	e	n	đ	a	a	I	
												-		

Vijfhuizenberg 105a 4708 AJ Roosendaal Nederland Tel: +31(0)165-563700 info@liedo.nl www.liedo.nl

Name and address de exporter

Name: Address:

Name and address of consignee

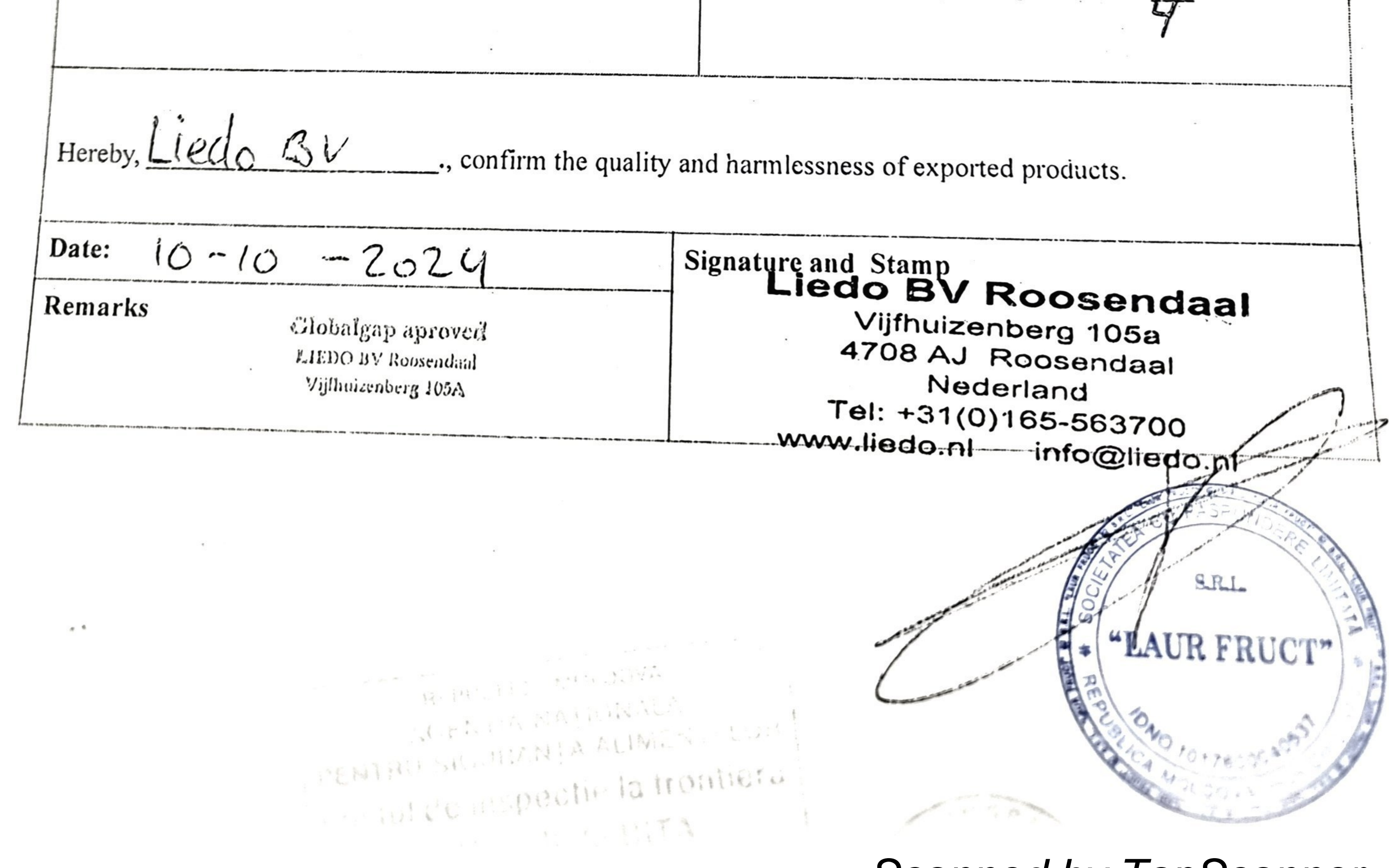
Name: LAUR FRUCT SRL Address: mun. Chisinau, str. Calea Basarabiei 8-8A **Republica** Moldova

and the second second second second

Place of loading:

Phytosanitary Certificate

Number: Pena 312846231 Date: 10-10 -24 Roosendaal Means of transport: Road vehicle Number plate: Name of the products Net weight Place of origin Number of package Type of package boxes ML 405× 10KG Bag Celeriar Total Number of package Total Gross Weight (kg) Total Net weight (kg) 405× 10KG Bags 4150 Date of loading Transport & Storage temperature: +/__°C



Scanned by TapScanner