

AGENTIA NATIONALÀ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR/ NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

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





Directoare LCF IP Director CPL PI Tatiana Rotari

LABORATORUL CENTRAL FITOSAMITAR

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

Detalii solicitant: Applicant:	VIORICA - VAVILINA r-ul Ștefan - Vodă, s. Tal	GT maza		
Detalii produs: Product details: Cantitate lot/suprafa Quantity batch/surfa			Herrican Charles	
	•	T-o	ocul eșantionării: Stefan Voda	
Eşantionare: Auto	ocontrol		impling location:	
Document însoțire:		din 13.06.2024	4	
Accompanying docum	nent:	from		
Outsing Panublic	a Moldova	Destinație lot:	Republica Moldova	
Origine: Republic	a William	Destination of batch		
Sigiliu:				
Seal Nr.:				
		Service of the servic	12.00.000	
Nr./cantitate probă: _ Nr/sample mass: _	1 most./2 kg	Data recepţiei: Receiving date:	13.06.2024	
ivisampie mass.		Receiving date.		
Cod proba: 01000)/1			
Sample code:				
nformație suplimenta	ră: Cartofi timpurii, câm	ip deschis		
Additional information	1:			
	Determinare reziduu	ri de pesticide și conținut c	le nitrati	
licitare:	Determination of pes	sticide regidues and nitrato	Content	
equest:	01000/1- continutul c	de nitrați		
tă:	T. C.			
te:	The identification of the	itificarea lotului și a probei c	este declarată de a v	
	The identification of the	e batch and the sample is de	este declarată de solicitant p clared by the applicant on h	e propria răspu-
		(este declarată de solicitant p clared by the applicant on h	is own responsib
				1011

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

R

No N



LOF IP DIQ

Cod F2-PG 7.8

AGENTIA NATIONALÄ PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR/ NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

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





/ Directoure LCF IP / Director CPL PI Tatiana Rotari

LST

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

	Nr.	02242 din / from 19.08.2024	LABORATORUL
Detalii solicitant: Applicant:	NICONTOP-AGRO SR UTA Găgăuzia, r-ul Cor	RL mrat, s. Congazcicul de Sus, str. Mitul Ivan, 62	CENTRAL ENGSANDS
Detalii produs: Product details: Cantitate lot/suprafa	(2) - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		2.37
Quantity batch/surf	ace:		
Eşantionare: Au Sampling by:	tocontrol	Locul eşantionării: Comra Sampling location:	t
		din 15.08.2024	
Document însoțire:		from	
Accompanying doct	iment:		
Origine: Republ	lica Moldova	Destinație lot: Republica Moldova	
Origin:		Destination of batch:	
Sigifiu: Seal Nr.: Nr./cantitate probă: Nr/sample mass: Cod proba:		Data receptiei: 15.08.2024 Receiving date:	
Informație supliment Additignal informatic	on:		
	Determinare reziduur	ri de pesticide și conținut de nitrați	
Solicitare: Request:	02242/1- continutul de	ticide residues and nitrate content e nitrați	
Notă: Note:	Informatia privind iden The identification of the	tificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe batch and the sample is,declared by the applicant on his	propria răspundere s own responsibility
	reception manager: Negru Dia	nna A	

Ed. 08/DATA: 18.03.2024

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR/TEST RESULTS

Nr. 02242 din/from 19.08.2024

2242/1		ple code	Proba/
Continuent de nitrati- AM 103 mgNO3/kg			Proba / Parametra / Parameter Rezultate / Metoda de Referințe /
103		Test results	Rezultate /
mgNO3/kg		1.NI.	Company or the state of the state of
		LMA/MRL	
Ionometrica PS-LCR-RN-04	Test method	Test results 1.M. LMA/MRL incerence/ References	Metoda de
PS-LCR-RN-04	ethod	References	Referințe/
±2		-	

Sefa Laborator / Head of Laboratory: Notă / Note: ----the results in this test report can be to an expensible for sampling and to an expensible for sampling and to an expensive formations have not to Originals.

LCF 119 / CPL PLN: Beneficiarul / Applicant Nr. sponsabil incereure / Text responsible person: ge in prezenta raport de inceretar pre il prozonate en incertandine evensa (U), fotosina un factor de acoperire le 2, nivelia de incredere P-95% Rezultatele acestin divenneni se recensiva analizata. Laboratorul ini este esponsabili de esantionare și un paerdi despundere pomo informațile furnizate de coliculari sua personas ce a efectual esantionare care per a fectu ercentricler (Prese concentriu sturnoid la acest raport îni este acoperii de acreditare. Reproducerea parțiada a acestiii document este permisă doar cu aprobarea seria ă fabritificiului. Inmit de exactificare a merode de incereure i he limit of quantification of the ost method.
 LOQ pointo included. C. VEN MS y CO. MS.MS / LOQ for LC. MS.MS and GC. NS.MS methods.
 LOQ pointo included. LC. VEN MS y CO. MS.MS / LOQ for LC. MS.MS and GC. NS.MS and GC. NS.MS methods.
 LOQ pointo include inferince per cure se bazzood included de incercure /. References - are the internal document. NM - necescidat Mv1, DAC / macredinat by MOLDAC imacredinate by MOLDAC imacredinates resolutable de specificit principal Comanignatio (achieve supulate cui specificitati in andem 1 maniation of postrode resoluces sony the Liquid Chromotographic method with tandem mass spectrometry extensions resolutation of pesticide point modela (cromotographic nechoda cui spectrometric in tandem termination of pesticide resoluces sesting the Gas Chromotographic method with tandem mass spectrometry to maximum of pesticide resoluces sesting the Gas Chromotographic method with tandem mass spectrometry to maximum testine level. acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC with extended integralinity (U), using a coverage factor k-2, confidence level P-95%. The results mily referred to the analyzed sample. Laborator over now responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the cost of an information of the partial reproduction of the determinity allowed only with the written permission of the laborators. Copia electronică: Solicitantului Electronic copy: Boeva Maria Racu Nadejda

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. Graticsti, 24, MD 2020, Chisinau, Republic of Moldova

TIN: IDNO 1017600040537 TVA 0609721

Truck: Nº B119HMS-B19HMS

adecominin CDAIN

Goods: origin SPAIN Description of goods	Type of packages	Quantity	Net weight, kg	Gross weight, kg
Kaki Persimmon	Wooden box	2080	9419	10583
Iceberg salad	Carton box	150	676	767
Celery	Carton box	150	1500	1660
Avocado	Carton box	459	1836	2030
Broccoli	Cork box	144	864	1240
Pipper California	Carton box	550	2750	3117

Loading place of the goods: ALMERIA / SPAIN

Invoice: № 10/2024-F-205 from 18.10.2024

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.

PENTRU SHOUTH MATE CANTROLA (19) 322 227

Scanned by TapScanner

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28; fax +373 22 74 85 11, tel, 22 218 442 . email:lipacmc@emac.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

27.06.2024

28.06.2024

JE-CMAC

Nr. 4276-A din 28 iunie 2024

Denumirea produselor. ambalarea, volumul partidei, termen de valabilitate

Producătorul

Solicitantul Documente de însoțire 4

Locul prelevării probei 5 Prezentat de către 6.

Cantitatea probei 7. Data primirii probelor

8.

9

Scopul încercărilor Documente normative (DN) Morcov, r/a 2024

GT " Cecoi Tamara", r-ul. Anenii Noi, s. Gura Bîcului

Cererea Nr. 1394 din 27.06.2024

GT " Cecoi Tamara", r-ul. Anenii Noi, s. Gura Bîcului Data începerii încercărilor Solicitant Data finisării încercărilor

27 iunie 2024

HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1 REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

actimative (DIV)	REZULTATELE ÎNCER	CARILON		U _{P=9} ^{k=2} 5%
Indicii determinați,	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	07230
unități de măsură	Caracteristici toxico	logice 300	46	±14
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89			

Responsabili de încercări:

Şef de laborator

ulal

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. Copia Raportului de incercari na este varaona lara originalii semnaturii și a ștampliei 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.



1

AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR/ NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

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



1417 ES.P.S



Directoure LCF IP Director CPL PI

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

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

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

02.07.2024 - 05.07.2024

Perinada analitică / Analitycal period

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01311 din/from 05.07.2024

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

onsabil incerease / Test responsible person: Laborator / Head of Laboratory:	Bulat Ina Boeva Maria	yuis cut	See for
SMS - Determinarea rezidurilor de pesticide prin metoda Chro SMS - Determinarea rezidurilor de pesticide prin metoda Chro SMS - Determinarea rezidurilor de pesticide prin metoda Chro determination of pesticide residues using the Liquid Chro SMS - Determinarea rezidurilor de pesticide prin metoda Chro determination of pesticide residues using the Gas Chromi - Imita maxima admissipila / MRL - the maximum residue le umitatea de masura / unit of measurement - limita de cuantificare a metodei de incercare / the limit e - LOQ pentru metodele LC MS/MS si GC MS/MS / LOQ leg - LOQ pentru metodele LC MS/MS si GC MS/MS / LOQ leg - LOQ pentru metodele incerne pe care se bazeaza metode reprezintà documentele interne pe care se bazeaza metode le in prezental raport de incercari por fi prezentate cui incertifudine	ated by MOLDAC catografic Lichida cuplata cu spectro conatografic Lichida cuplata cu spectro conatografic Gazoasa cuplata cu spratografic method with tandem ma evel configuratification of the test method of cumulification of the test method cle de Incercare / References - are estitisa (U), folosind un factor de estitisa (U), folosind un factor de	i mins spectrometry extremetrie in tandem / ass spectrometry d methods e the internal documents e acoperire k-2, nivelul d title furnizate de solicitat	

Beneficiarul / Applicant Nr.

Copia electronică: Electronic copy:

1

Solicitantului

AL WALAA FOR SORTING
AND PACKING THE AGRICULTURAL CROPS

ADDRESS. ABU RWASH - NEXT TO INDUSTRIAL AREA- GIZA- ESPET Tel / fax:02.38902600/700 MODIL:012/2/770738

Website: www.alwalaa.org

Emall : Info@alwalaa-eg.com elwalaa.co@gmail.com



DATE: 16 April 2024

HYGIENE CERTIFICATE

Shipper: AL WALAA FOR SORTING AND PACKING TH AGRICULTURAL CROPS

Consignee: Citrus-Prim SRL,

Ciprian porumbescu 20 ap 9 Chisinau Moldova

commodity: Fresh Garlic

Quantity: 2080 Plastic box 10 KG net 10.5 KG Gross of Fresh Garlic

Crop year: 16 April 2024

We hereby confirm that our fresh Garlic shipped to the port of Constanta. Romania don't contain neither salts of heavy metals or nitrates. And the pesticide residues that they may contain are products and quantities that are below the authorized Levels.

(We declare this fruit safe for human consumption).

Signature: Adawy Mostafa Mohamed



24



30



AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

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



LS/P.S



Directoare LCF IP / Director CPL PI

LABORATORUL CENTRAL FITOSANITAR

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT

	Nr. <u>025</u> 4	10 din / from 04.57.252	//
Detalii solicitant: L Applicant: r	AZARI CRISTIAN -nul Anenii-Noi, s. Gura Bîc	eului	
Detalii produs: Product details:	Varză		
Cantitate lot/suprafață	:		
Quantity batch/surface	:	Locul eșantionării: Anenii Noi, s. Gura Bio	cului
Eşantionare: Autoc	ontrol	Sampling location:	
rampung by.		din 02.09.2024	
Document insolire: Accompanying docume	ent:	from	
Origine: Republica Origin:	Moldova	Destination of batch: Destination of batch:	
igiliu:			
r./cantitate probă: r/sample mass:	1 most./1,7 kg	Data receptici: 02.09.2024 Receiving date:	
od proba: 02540/	1		
imple code:			
formație suplimentari dditional information:	ă: Varză tardivă din câmp o	leschis	
	Determinare reziduuri de	pesticide și conținut de nitrați	
licitare: quest:	Determination of pesticion (2540/1 - confinutul de ni	le residues and nitrate content	
tà:	Informația privind identific	area lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspu ch and the sample is déclared by the applicant on his own responsit	nder

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

AUS N

REZULTATELE INCERCĂRILOR/TEST RESULTS Nr. 02540 din/from 04.09.2024

	issonitatés is procuruit report de incretat par fi procentar en incritudine extinsă (L), fisisand un faturi de acoperte le-2, invelad de introduce p- 95%. Rezultatele acettin document se referațional alementul as ent responsabil de exactinulorere și un pontă frapundere prunt informații de introduce de solicojui. Sui previoua e a efectual ejamentulor care per afecta.	(O) ing kg - 100 pentru metode for the forcease? the finite of quantification of the test method "Fire s - 1.00 pentru metode for MNAIS st OC MNAIS 1.00 for LC MNAIS and GC MNAIS methods "Fire s - 1.00 pentru metoda anomenica 1.00 for the tonometric method "Kilotine" - (questrata decimbente); method escales we bazarat metodele de frecceare? References - are the internal documents for the test method.	New North NOLDAC No. NO.DAC No. NO.DAC No. No. No. No. No. No. No. No. No.	Responsabil Incercare / Text responsible person: Sell-Laborator / Head of Laboratory: Abreviol / Abreviola.	TORC.	Note of the second seco	version of mutual de nitrage AM	de
	necrtitudine extinsă (U) ionare și au poartă răsp t nu este acoperit de aer	the limit of quantifica SNIS / LOQ for LC MI White tonometric method weazh metodele de Inece	credinated by MOLDA/ vimacrolitated by MOL crotha Cromatografie Li- Liquid Chromatografie Li- metoda Cromatografie Gas Chromatographic i ini residue level	Racu			206	Rezultate / Test results
undere pentru inforreditare. Reproduce), folosind im factor	ation of the test meth S/MS and GC MS/N care / References -	C .DAC schida custata cu spa ic method with tend Gazoasa cuplata cu method with tandem	Rucu Nadejda Boeva Maria			mgNO3/kg	U.M.
națiile furnizate de sol		hod IS methods are the internal docum	carrometric in tandem a cin mass spectrometry spectrometric in tande mass spectrometry		4		400	LMA / MRL
icijani sau persoana ce	elul de incredere P=95	ents for the test methor	3	ellow			lonometrica	Metoda de încereare/ Test method
a efectuat eşantionaren car	%. Rezultatele acestus docu	P	Tan and a second	LABORATORUL	Na. CHIŞIII		PS-LCR-RN-04	References
The resist in the feet report can be presented with extended uncertainty (J), using a coverage factor k-2 and the report can be presented with extended uncertainty (J), using a coverage factor k-2 and the report can be presented with extended uncertainty (J), using a coverage factor k-2 and the report can be presented with extended uncertainty (J), using a coverage factor k-2 and the report can be presented with extended uncertainty (J), using a coverage factor k-2 and the report can be presented with extended uncertainty (J), using a coverage factor k-2 and the report can be presented with extended uncertainty (J), using a coverage factor k-2 and the report can be presented with extended uncertainty (J), using a coverage factor k-2 and the report can be presented as the report can be presented	ument se refera e pot afecta		Tona	DSVIIIVS CONTROL OS VIIIVS	191111		545	-

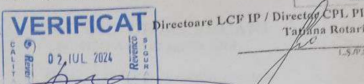


Directoure adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

AGENTIA NATIONALÄ PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR/ NATIONAL POOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP /Central Phytosanitary Laboratory Pl MD-2052, str. Meşterul Manole, nr.4 Chişinau, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-47-13





RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00209 din / from 15.03.2024 LABORAYORUL CENTRAL SIYOSAHTAR Pascal Gheorghe Detalii solicitant: mun. Chişinău, s. Bîc, str. Grădinarilor 108 Applicant: Salată proaspătă Detalii produs: Product details: Cantitate lot/suprafață: Quantity batch/surface: Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc "santionare: Sampling location: wimpling by: 13.03.2024 din Document însoțire: from Accompanying document: Autocontrol Destinație lot: Origine? Republica Moldova Destination of batch: Origin: Sigiliu: Seal Nr.: 13.03.2024 Data recepției: 1 most./500 g Nr./cantitate probă: Receiving date: Nr/sample mass: 00209/1 Cod proba: Sample code: formație suplimentară: Teren protejat. additional information: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content Solicitare: 00209/1 - conținutul de nitrați Request: Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

I.P. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A I .

MD 2019, str. Grenoble, 128 lit "U", or. Codru, mun. Chişinäu, Republica Moldova Tel./fax: (37322)28 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator.letbanpe@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0866DA din 20 iunie 2024

Objectul încercat (identificare, descriere)

Informație furnizată 3 de solicitant

Eșantionarea

Solicitant

Cantitatea de mostră 5

Scopul încercărilor 7 Data începerii încercărilor 8

Mostra nr. 0866DA. Castraveți proaspeți (câmp deschis)

S.R.L. "MONDIOR"

Republica Moldova, or. Chişinău, str. Şciusev, 4, ap. 3

Producător - S.R.L. "MONDIOR"

Republica Moldova, or. Chişinău, str. Şciusev, 4, ap. 3

De către solicitant. Cererea depusă nr. 0266DA din 19.06.2024

6 Data primirii mostrei LÎ 1.0 kg

Corespunderea cerințelor: : HG nr. 115 din 08.02.2013 20.06.2024

20.06.2024 9 Data finisării încercărilor

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

ill			1	Rezultatul
Indice	UM.	Metoda de încercare	Valoarea de referință	obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	max. 150	36±6

^{*} Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după "±") este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Sef de laborator

ABORATORUL

Adriana COJOCARU

Zoia BOICO

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări Cod: RÎ-7.8/3

LÎ LCTBANPC

Ediția: 1/15.05.2023

Pagina 1 din 1



AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR/

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory P MD-2052, str. Meşterul Manole, nr.4 Chişinău, Republica Moldova, tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Tatiana Rotari

Directoare LCF IP/ Director CPL PI

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 01206 din/from 01.07.2024 ION BIZGAN I.I. Detalii solicitant: Applicant: r-nul Anenii, s. Puhaceni Tomate Detalii produs: Product details: Cantitate lot/suprafață: 300 t Quantity batch/surface: Locul eșantionării: Anenii Noi Zubatii Ana - inspector ANSA Esantionare: Sampling location: Sampling by: 26.06.2024 din 11858 Document însoțire: from Accompanying document: Federatia Rusa, Republica Belarus, UE Destinație lot: Republica Moldova Origine: Destination of batch: Origin: Sigiliu: 00030849 Seal Nr.: 26.06.2024 Data recepției: 1 most./2,2 kg Nr./cantitate probă: Receiving date: Nr/sample mass: Cod proba: 01206/1 Sample code: Informație suplimentară: Additional information: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content Solicitare: 01206/1 - analiza multireziduala LC-MS/MS, GC-MS/MS Request: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility Notă: Note:

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena