LP. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE S PROD CONSERVATE"

LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI

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.letbanpc@gmail.com

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0922DA din 30 iunie 2023

Objectul incercat Mostra nr. 0922DA. Tomate

(identificare, descriere)

Centri

p/f Nicoară Vladimir

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Puhăceni

Informație furnizată

Eșantionarea

Solicitant

Producător - p/f Nicoară Vladimir

28.06.2023

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Puhăceni de solicitant

De către solicitant. Cererea depusă nr.0486DA din 28 iunie 2023

5 Cantitatea de mostră

6. Data primirii mostrei LÎ 28.06.2023 1 x 0,8 kg

Scopul încercărilor

Data începerii încercărilor

Determinarea indicilor de inofensivitate

9. Data finisării încercărilor 30.06.2023

SELOR

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrati	mg/kg	MU 5048-89	-	24±4

*Incorii vilnea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după "±") este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu iniide contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Sef de laborator

Angela Turcanu

Zoia Boico

ezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată. cări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

ABORATORUL E ÎNCERCĂRI

Cod: RÎ-7.8/3

Ediția: 1/15.05.2023

Pagina 1 din 1

Digitally signed by Sinteacova Svettamatul pate: 2023.07.31 21:07:23 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

LÎ LC

LE "L'ARGRATORGI CENTRAL DE FLATARE A BÁI TERILOR ALCOOLICENEALCOOLICE SEA PRODESITION

LABORATORUL DE INCERCARI

rerages - testing&certification

MID 2019, Sir Grenobie 128 lit., U°, or Codni, mun Chiandu, Republica Moldovi Tel./fax. (37322)28 59 59, 79 27 45, e-mail laborator lethanps@email.com

RAPORT DE ÎNCERCARI

nr. 0932DA din 03 iulie 2023



1	Objectul incercat (identificare, descriere)	Mostra nr. 0932DA. Prunc
2	Solicitant	p J Suruceanu Valeriu
3 4 5 7	Informație furnizată de solicitant Eșantionarea Cantitatea de mostră Scopul invercărilor	Republica Moldova, r-nul Strásent, s. Copusna Producátor - prf Suruceanu Valeriu Republica Moldova, r-nul Strásent, s. Cojusna De cárec solicitant. Cercica depusá m 0495DA din 30 tance 2 123 L s 2 a kg. 6. Data primírii mostrei LÍ 30 uo 2023 Coresponderea cerintelor. Regulament sanuar privind landele maxime admise de reziduari ole produselor de uz fitosonitar din san
8	Data inceperii incercărilor	de pe produse alimentare și hrană de origine vegetală și animală pentru animale" - Hert (v) 2010 30 06 2023 - 9. Data finisării încercărilor - 80 06 2021

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

9. Data finisării încercărilor — 30 06-2023

Indici fizico-chimici

A 7 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18				
Indice	LM	Metoda de incercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut+
Cupru	mg/kg	PS-11-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max, 5	<1,1

Responsabil de emiterea RI

Angela Turcanu

Sel de laborator

Digitally signed by Sinteacova Svetlana Date: 2023.10.05 08:54:45 EEST Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova



Zoia Boico



Laboratorul Central Fitosanitar IP /Central Phytosanitary L MD-2044, str. Meşterul Manole, nr.4 Chişindu, Republica Moldova, tel/fax. 022-07-13

Director CPL PL
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT

Nr. 00618 dln/from 25.05.2023

	- Control of the Cont	Commence of the second	
Detalii solicitant:	Strungaru Ion Nicolae GT		10.4
Applicant:	r-nul Ungheni, s. Chirileni		With the same of
Ĭ.	Provide the second seco		
Detalii produs:	Sfeclă roșie		
Product details:			
Cantitate lot/supra	afaţă: 700 kg		
Quantity batch/sur	rface:		
e e	Samue Maulann Januari et N.S. L.	r	
	tiopea Mariana - inspector A.N.S.A.		ocul eșantionării: Ungheni ampling location:
Sampling by:		2	amping focution:
Document însoțire	: 5720	dia 22.05.202	3
Accompanying do	cument:	from	
Origine: Repu	blica Moldova	Destinatie lot;	Republica Moldova
Origin:		Destination of batch	The state of the s
Sigiliu: 00020	1864		
Seal Nr.:	770-4		ALL THE STATE OF T
Nr./cantitate prob	ox: 1 most./1 kg	Data recepției:	22.05.2023
Nr/sample mass:		Receiving date:	
r: 1	02100		
Cod proba:0 Sample code:	0618/1		
Sample code:			
Informație suplin	nentară:		
Additional inform	nation:		The second secon
			The state of the s
	Determinare reziduuri de pe	sticide si continut de	anitrati
Solicitare:	Determination of pesticide r		
Request:	00618/1- Quizalofop	The second secon	
Responsabil recep	le / Reception manager: Negru Diana		$C \rightarrow V$
Directoure adjunc	ta / Deputy-Bircotor, Zuza Elengto		(117-

Digitally signed by Sinteacova Svetlana Date: 2023.07.31 20:26:12 EEST Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

Cod: F2-PG-7.8

Ed. 08/DATA: 16.01.2023

PAG. 1/2



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО БЕЗОЛАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE

SAFETY CERTIFICATE СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

111 din of 30.08.2023

	A ² 01
о соододении предельно	lor maxim admisibile (LMA) Digitally signed by Sinteacova Svetlana nitroroducția alimentară de origiDatei 2023 10:05 08:56:38 EEST Reason: MoldSign Signature им Residue Levels (MRL) for pesti Location (Moldova s in food of plant origin свой продукции растительного происхождения
! Hiberat	P.F. Botezatu Valeriu, s. Iurceni
Name of fordered	
Pentru consum uman For human consumption Austrorpeoaetius genorekon	consum uman
Pentru hrana animalelor For animal feed Ва корм живосных	
Tura de origine Country of origin Croama nponexozacinas	Republica Moldova
Lotal, numărul Batch numbei Dapain Az	2,5 tone
Numārui de amo "a Number of pāckāges Homep ynanoskā	250 lăzi
Tipul de ambalaj Гуре of раскаде Вид упаковки	lăzi din lemn
Prezentul certificat atestà că lotul de producespectă limitele maxim admisibile (LMA). This is to certify that the current lot of foodsruft residue levels (MR).	tie mentionat, contorni rezultatelor raportului de încercări de laborator, de reziduuri de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația națională. s, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum period by the national legislation centre s
Conducător (numele, prenumele, semnatura fikumpi	тицидов и нитратов, утвержавной динания законодательством. — "SPECTOR" — Ursu Angela
30.08.2023 Data eliberării Date of issuance ата выдачи	Thame surname and stamp Schoolings make no place is nevare) I.S. / S.P. / M. II.
A Control of the Cont	



Machala, Ave. 25 de Junio km 0.5 via a Pasaje facturacion@banabay.com

+593 (07) 2985245

CERTIFICATE No. 0098

PRODUCER HEALTH DECLARATION

To whom it may Concern:

OZ VURAL SRL
BOXES OF FRESH AND GREEN ECUADORIAN BANANAS. CLUSTER TYPE 22XU. NET WEIGHT 19.20 KG AND GROSS WEIGHT 20,70 KGS.
SAFMARINE NOMAZWE 316E
GUAYAQUIL - ECUADOR
CONSTANTA - ROMANIA
1080 BOXES
MNBU0002835
BANABAY

This is to certify that the bananas described above and shipped to the place of discharge CONSTANTA - ROMANIA have been inspected using appropriate procedures and are considerated to be free of salts of heavy metals, nitrites and any dangerous residues of used pesticides, quarantine pests, chemical, biochemicals and other injurious pests. The products are respecting the sanitary regulations of EEC and importing country signature ALIMENTELOR

FINDING

Postul de inspecție la frontieră

LEUŞENI-ALBITA

INTRAREA permisă

DESCRIPTION OF HYGIENIC EXPONENT

This report reflects our results at time, date and place of inspect on only. O S

Preparation (synonyms) of Pesticides Group	Level Admitted as max, (mg / Kg)		Found Value mg / Kg	
ALDIKARB	0.02	Mg/ kg	0.01 mg / kg	
CHLOROTALONIK	0.2	Mg/ kg	0.01 mg / kg	
DIMETOAT	0.02	Mg/ kg	0.01 mg / kg	
TIANBENDAZOL	5	Mg/ kg	0.01 mg / kg	
KARBANIL	0.05	Mg/ kg	0.01 mg / kg	
PARATHION A	0.01	Mg/ kg	0.01 mg / kg	
inteaceva Svetlana	0.1	Mg/kg	0.01 mg / kg	

Digitally signed by Sinteacova Svetlana Date: 2023.06.19 07:41:58 EEST Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

INSPECTOR



AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE

SAFETY CERTIFICATE CEPTUOUKAT BESONACHOCTU

nr. 0119768in 12.10. 2022

ACCES 1-0006-06-2	No	01		
pnivind resp	oectarea limitelor maxim a în producția ali	dmisibile (LMA) de mentară de origine	reziduuri de pesticid vegetală	eşi nitrati
оп сотрПап о соблю	ce with the Maximum Residue L дении предельно допустимой к В пищевой продукц	evels (MRL) for pesticid онцентрации (ПДК) о ии растительного про	статков пестицидов и низ	lant origin ратов
S	RL "LECU VEST	', mun.Chişin	ău, a/j str. Volu	ntarilor, 15
Eliberat	enumires si adresa operatorulu). Inamic	the delares of president the	именование и адрес оператори	
Issued Biggart				roi proaspăt
Denumirea producție	alimentare in sortiment, in	liferent de tipul de a	mbalai/vrac	
Name obtoodstuffs in a Наименование пишев	portment, regardless the type of	A HWAR DARW	SER OFFICEROUS	
Pentru consumiuman	THE THE PROPERTY AND IN	The United In	Maria Maria	
For human consumptio Для потребления чело				
The second second second second	"我们的是一个一个的。"	THE REPORT OF	LTD China/Langua	404, 26,00 2022
	xportator: Jining Fendu			
Tara de origine	diții de depozitare în con	formitate cu Hotar	irea/de Guvern Nr. 12	79 din 12.11,200
Country of origin	100		WHILE COLD STREET	PERMITTER NOT CONTRACT.
Страна происхожден) Potuls num(irul	ONE TO THE PERSON OF THE PERSO	CONTRACTOR INCOME.		and the second
Batch number	多 对称系统。因此可且这个的信息对	HOME REPORTED	建设计算是过去的	经有限公司 在中央500
Tapun N Yumarul de ambalal.			AEPUBLIC	
Sumber of parkinger	Sacto	in rachel.		The state of the s
Номер упаковки	Raport de încercări N	(80) 485 BW 140 BL 180	THE REAL PROPERTY AND PARTY AND PART	建 提供的提供的数据
Tipul de ambalaj Type ofipackage	为自己的规范的 以下是注:	NO PERSONAL PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 1997 AND ADMINISTRATION OF THE P	LECO-VEST	T-12-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1
Никунатовия				ncercări de laborato
Prezentul certificat at respectă limitele max	estă că lotul de producție me im admisibile (LMA) de rezi	dan de pesticide si		gislatia nationala.
Phisis to certify that the	current lot of foodstuffs; accor	ding to the results of th	re-visitant at reporteronit	lies with the maximu
Изстопния септифия	pesticide and nitrates, approve an удостоверяет, что указанн	индиудодня продукции	согласно результатам су	о пабора рны
испытаниях соответс	нует ПДК остатков пестици:	ов и нитратов утвер	жденной национальным	MINON 191
Inspecto	or principal DTSA Ch	sinău, Voicu M	Mulang	INSPECTOR E
	prenumele, sempătura și stampila) (nar	e/aurmanie/aignature and st	атр) (финетия имя, подди	Cm22/33
Руководитель	a		A SHEET OF STREET	THE THE PARTY IN
ioitally signed by S	inteacova Svetlana	(2) 11	DECEMBER OF STREET	
ate: 2022.11.02 00	42:43 EET	3 6 V	THE R. P. LEWIS CO., LANSING, MICH. 49-140-140-140-140-140-140-140-140-140-140	
NT-11C: C	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	A 25 A 10		0.00

Reason: MoldSign Signatus Location: Moldova





I.P. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE SI A PRODUSELOR CONSERVATE"

LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI



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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0625DA din 15 mai 2023



1	Obiectul	încercat

Mostra nr. 0625DA. Conopidă

(identificare, descriere)

2 Solicitant

S.R.L. "BODEANU & CO"

Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Văsieni

Informație furnizată

Producător - Floid Compani SRL. Țara de origine - Macedonia

de solicitant

Esantionarea

De către solicitant. Cererea depusă nr.0309DA din 11 mai 2023

Cantitatea de mostră

1 x 1,0 kg

6. Data primirii mostrei LÎ 11.05.2023

Scopul încercărilor

Corespunderea cerințelor: "Normativele sanitare privind limitele

maxime admise (LMA) de nitrați în produsele alimentare de origine

vegetală" - HG115/2013

Data începerii încercărilor

13.05.2023

9. Data finisării încercărilor 15.05.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	max. 600	139±24

^{*} 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

Angela Turcanu

Sef de laborator



Digitally signed by Sinteacova Svetlana Date: 2023/09.26 23:17:37 E**ESTa Boico** Reason: MoldSign Signature Location: Moldova



Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată. Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări



Руководитезь

Data eliberarii

Date of issuance ASTS BUTTONE

08.09.2022

ertificat eliberat in baza kactur NTRU SIGURANTA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАПИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО по безопасности нищевых продуктов

CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE

SAFETY CERTIFICATE СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

of 2022

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați

o în producția alimentară de origine vegetală on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) for pesticides and nitrates in food of plant origin о соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и интратов в пищевой продукции растительного происхождения SRL MIACRO, s. Lucașcuea, rl. Orhei, Republica Moldova Eliberat (denumirea și adresa operatorului) Iname and address of operator) (Hannenonanne nappec of ERE, GUTULE Issued Выдан Denumirea productici alimentare in sortiment, indiferent de tipul de ambalaj vrac Name of foodstuils in assortment, regardless the type of packing bulk consumul uman Hamsenovanne militemoù upogystunu a accoptimente, nes chief de de la vica consumulation Pentru consumul uman For human consumption Pentru hrana animalelor Для интребления человском For animal feed Republica Moldova, r-u Digitally signed by Sinteacova Svetlana Date: 2022:09.28 04:56:33 EEST На корм животных Reason: MoldSign Signature Tara de origine Location: Moldova Country of origin Страна происхождения Lotul numarul PERE- 10,0 tone, GUTUIE- 20,0 tone Batch numbers Haprina'Ni Numărul de ambalaj caserole Number of package Номер упаковки? Raport de încercări de Laborator Nr. 505/M din 04.09.2022 Tipul de ambalaj e Type of package: Вид упаковки Prezentul certificat atestà ca lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de incercari de laborator, respectă limitele maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația națională. This is to certify that the current lot of lood stuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum refidue levels. MRL) for pesticide and nitrates, approved by the national legislation. Настоящий сергификат удостомеряет, что указанная партия продукции согласно результам отгосоотнетствует ПДК остатков пестипидов и питратов, удвержденногорализма тыпы HTSYSTETPHOAD Sergiu LISNIC Conducator/ Sergiu 2223 ;

(namele, prenumele, seminatura si stampila) (name, surname, signature and stamp for писчаты

LSASP MIH



Objectul incereat Mostra nr. 1154DA, Mere (identificare, descriere) Solicitant G.T. "MORARU I.V." Republica Moldova, r-nul Călărași, s. Sipoteni Informație furnizață Producător - G.T. "MORARU I.V." de solicitant Republica Moldova, r-nul Călărași, s. Sipoteni De către solicitant. Cererea depusă nr.0621DA din 24 julie 2023 Esantionarea 6. Data primirii mostrei LÎ 24.07.2023 Cantitatea de mostră 1 x 1,0 kg Corespunderea cerințelor: "Regulament sanitar privind limitele Scopul încercărilor maxime admise de reziduuri ale produselor de uz fitosanitar din sau

de pe produse alimentare și hrană de origine vegetală și animală pentru animale" – HG1191/2010

Data începerii încercărilor

25.07.2023

9. Data finisării încercărilor 25.07.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de	Rezultatul
			referință	obținut*
Cupru	mg/kg	PS-11-(SM SR EN 14084:2006),	maxi 5	<1,1

^{*} Reznitatele Taccretrilor en semmil "<" reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei

Responsabil de emiterea RÎ

Doina Morari

Sef de laborator

Zoia Boico

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată

ri nu pouce fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de înc reari

Digitally signed by Sinteacova Svetlana TH Date: 2023.09.26 23:20:31 EEST

Reason: MoldSign Signature Location: Moldova

Cod: RÎ-7.8/3

Ediția: 1/15.05.2023

Pagina Latin 1



катоогалого у учена и поуавлят и си ещей слугозавцагу тапосатогу гл ViD-2044, str., Mesterul Manule, av. 4 Chişinda, Republica Muldaca, 1674ax, 622-47-17-13

Marca-Mark

Directoare LCF IP / Director

Tatizna Rotari

La Pa oun.CH

CENTRAL FITOSANITA

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT

Nr. 00508 din/from 11.05.2023

Detalii solicitant:

SIMANDVA AGRO SRL

Applicant:

or. Anenii Noi, str. Chisinaulni, 6

Detalii produs:

Varză timpurie

Product details:

Cantitate lot/suprafa(ā: Quantity batch/surface:

16 700 kg

Exantionare: Sampling by: Paylov Mihail - inspector ANSA

Local esantionării: PIF Leuseni

Sampling location:

Document Insotire:

06.05.2023 din

Accompanying document:

from

Origine:

Macedonia de Nord

Destinatie lot:

Republica Moldova

Origina

Destination of batch:

Sigiliu:

00006891

Seal Nr.:

Nr./cantitate probà:

1 most/1 boc.

Data recepției:

10.05.2023

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod proba:

00508/1

Sample code:

Informație suplimentară: Agro Maki Dooel,

Additional information:

Ordinul Nr. 123 din 24.03.2023, Control Intárit.

Determinare reziduari de pesticide și conținut de piciti

Solicitare: Request:

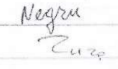
Determination of pesticide residues and nitrate content 00508/1- continutul de nitrati

Responsabil receptie / Reception manager: Negru Diana

Directorie adjunctà / Deputy Director: Zuza Elena

Digitally signed by Şinteacova Svetlana Date: 2023.07.31 20:24:11 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova





LP. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE À BAUTURILOR ALCOOLIGENEALCOOL TE SI L'PRODUSELOR

CONSERVATE: LABORATORUL DE INCERCARI

MD 2019, str. Grenoble, 128.lit., UF, or. Coding mun. Chişmas, Republica Moldov Tel./fax. (1732)28/39/59, 59/27/45; e-mail: laborator lethamper/great/sem

RAPORT DE ÎNCERÇĂRI

nr. 0848DA din 22 iunie 2023

Objectul incereat Mostra nr. 0848DA, Čartofi (identificare, descriere)

Solicitant G.T. "Tudor Valeria"

Republica Moldova, r-nul. Stefan Voda, s. Cioburcia

Producător ~ G.J. "Tudor Valeria" Informație furnizată

Republica Moldova; r-nul. Ștefan Vodă, s. Cioburciu de solicitant

De coure solicitaint. Cererca depusă nr.0443DA din 20 iunie 2023 Esantionarea

6. Data primirii mostrei LI 20.06,2023 Cantitaten de mostră Corespunderea cerintelor: Regulamental sanitar privind

Scopul incercarilor: contaminanții din produsele alimentare - 11G nr. 520/2010

9. Data finisării încercărilor 22,06,2023 21,06,2023 Data începerii încereărilor

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice		UM	Metoda de încercare	Valonrea de referintă	Rezultatul obținut*
Cadmin	TO PAGE	t mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max.0,1	0,031±0,006

lnes entalmen de misturen è avuentà resultatelur ipoercàriles (valoarea după "x" Leste estimată pentru un interval de incredere de aproximativ 95% și n la le conpalmina din asantismare.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Turcanu

MOLDAC

國中間

Sef de laborator

Zoia Boico

Digitally signed by Sinteacova Svetlandnor Date: 2023.07.31 20:08:57 EEST Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova



cercărilor se referă numai la mostra investigată. g fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de incercări



NARENCİYE PAKETLEME VE TAR. ÜRÜN DIŞ TİC. LT

Toroslar Mah. Atatürk Bulvarı No: 43 Yenitaşkent / MERS.

TEL: +90 324 454 01 63

FAX: +90 324 454 01 64

Health Certificate

сертификат безопасности пищевой продукции растительного происхождения поставляемые в Респу

Shipper: VURAL NARENCİYE PAKETLEME VE TARIM ÜRÜNLERİ DIŞ.TİC.LTD.ŞTİ

Consignee: OZ VURAL S.R.L

str. Voluntarilor 15 2023 Chisinau, Republic of Moldova

Invoice: VRL2023000000046

Truck No. 31 AGS 419-31 AHM 919

наименование LEMONS	MecT	КОЛИЧЕСТВО ПОДДОНОВ	ИТОГО ВЕС НЕТТО
MANDARINES	1200	18	
EACH	300	13	11200
ECTARINE	224	2	2800
PRICOT	336	3	1700
	312	3	2200
ll the products mentioned		1 9	2950

All the products mentioned are meant for human consumption. This is to certify that the fruits 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 authorities by E.

Настоящим удостоверяется что указанная партия продукции по результатам анализа на остаточное содержание пестицидов наличие нитратов и нитритов является безопасной для здоровья человека и соответствуют требованиям ЕС и постицидов паличие питратов и питритов является освонасном для эдоровья человека и соответствуют тресованиям вс Республики Молдова в отношении установленных законом требований к безопасности и качеству пищевых продуктов.

Nr.	Preparation of Pesticides Group		
1		Results	I good admitted
2	chlorpyrifos	mg/kg	Level admitted as max. mg/k
3	Bernonil	0,004 mg/kg	0.05
	Carbendazine	0,01 mg/kg	0,05 mg/kg
4	nitrates	0,1 mg/kg	0,01 mg/kg
5		500 mg/kg	0,01 mg/kg
	mancozeb		600 mg/kg
	Conc	0,5 mg/kg centrations of Heavy Metal	0.5 mg/kg
-	Lead	I vietal	
-	Arsenic	0,004 mg/kg	1
Y	Cadmium	0,01 mg/kg	. 0,07mg/kg
	Mercury	0,01 mg/kg	0,15mg/kg
-		0.00 fng/kg	0,01 mg/kg
4	Cooper		0.00 mg/kg
		0,00 mg/kg	
	N8 P.EC	AGENTIA NATIONALE	S.O.O.IIIB/KB

AGENTIA NATIONALA TRU SIBUPANTA ALIMENTELOR

ostul de inspechalenarenciye pake LEUSENE JARIM ARUN. DIS HC. LID. STI.

Digitally signed by Şinteacova Svetlana Date: 2023.07.31 21:12:37 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova



NARENCİYE PAKETLEME VE TAR. ÜRÜN DIŞ TİC. LT

Toroslar Mah. Atatürk Bulvarı No: 43 Yenitaşkent / MERS.

TEL: +90 324 454 01 63

FAX: +90 324 454 01 64

Health Certificate

сертификат безопасности пищевой продукции растительного происхождения поставляемые в Респу

Shipper: VURAL NARENCİYE PAKETLEME VE TARIM ÜRÜNLERİ DIŞ.TİC.LTD.ŞTİ

Consignee: OZ VURAL S.R.L

str. Voluntarilor 15 2023 Chisinau, Republic of Moldova

Invoice: VRL2023000000046

Truck No. 31 AGS 419-31 AHM 919

наименование LEMONS	MecT	КОЛИЧЕСТВО ПОДДОНОВ	ИТОГО ВЕС НЕТТО
MANDARINES	1200	18	
EACH	300	13	11200
ECTARINE	224	2	2800
PRICOT	336	3	1700
	312	3	2200
ll the products mentioned		1 9	2950

All the products mentioned are meant for human consumption. This is to certify that the fruits 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 authorities by E.

Настоящим удостоверяется что указанная партия продукции по результатам анализа на остаточное содержание пестицидов наличие нитратов и нитритов является безопасной для здоровья человека и соответствуют требованиям ЕС и постицидов паличие питратов и питритов является освонасном для эдоровья человека и соответствуют тресованиям вс Республики Молдова в отношении установленных законом требований к безопасности и качеству пищевых продуктов.

Nr.	Preparation of Pesticides Group		
1		Results	I good admitted
2	chlorpyrifos	mg/kg	Level admitted as max. mg/k
3	Bernonil	0,004 mg/kg	0.05
	Carbendazine	0,01 mg/kg	0,05 mg/kg
4	nitrates	0,1 mg/kg	0,01 mg/kg
5		500 mg/kg	0,01 mg/kg
	mancozeb		600 mg/kg
	Conc	0,5 mg/kg centrations of Heavy Metal	0.5 mg/kg
-	Lead	I vietal	
-	Arsenic	0,004 mg/kg	1
Y	Cadmium	0,01 mg/kg	. 0,07mg/kg
	Mercury	0,01 mg/kg	0,15mg/kg
-		0.00 fng/kg	0,01 mg/kg
4	Cooper		0.00 mg/kg
		0,00 mg/kg	
	N8 P.EC	AGENTIA NATIONALE	S.O.O.IIIB/KB

AGENTIA NATIONALA TRU SIBUPANTA ALIMENTELOR

ostul de inspechalenarenciye pake LEUSENE JARIM ARUN. DIS HC. LID. STI.

Digitally signed by Şinteacova Svetlana Date: 2023.07.31 21:12:37 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova

LP. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE À BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR

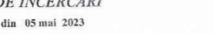




MD 2019, str. Grenoble, 128 lit "U", or. Codru, mun. Chişinâu, Republica Moldova Tel/fax. (37322)28 59 59, 79 27 45; e-mail: <u>laborator.letbanpe@gunail.com</u>

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0598DA din 05 mai 2023



Objectul incercat

Mostra nr. 0598DA. Ceapă

(identificare, descriere)

Roada anului -2023. Țara de origine - Macedonia

Solicitant

S.R.L. "BODEANU & CO"

Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Văsieni

Producător

"Safir Promed"

Esantionarea

De către solicitant. Cererea depusă nr.0290DA din 04 mai 2023

Cantitatea de mostrá

Data începerii încercărilor

1 x 2,0 kg

04.05.2023

6. Data primirii mostrei LÎ 04.05.2023

Scopul încercărilor

Determinarea indicelui de inofensivitate

9. Data finisării încercărilor 05.05.2023

MOLDAC

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO3/kg	MU 5048-89		19±3

^{*} Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după "±") este estimintă popuru un interval de processi de aproximativ 95% si nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Sef de laborator

Angela Turcanu

Zoia Boico

Rezultatele încercărilor sc referă numai la mostra învestigată. Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

LÎ LCTBANPC

Digitally signed by Şinteacova Svetlana Date: 2023.07.31 20:18:23 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova



Ediția: 3/01.06.2021

Pagina 1 din 1



t entral Phytocanitary Laboratory PI



RAPORT DE INCERCARI/ TEST REPORT

Nr. 01148 din from 27,06,2023

	N. 01148 Bin	from 2 discourse
eng ^{al} lo		
<u></u>	COMMANDA ASILIA	manca (c)
etalii soliculant. 1 CACEN	CO MINAIC & COLOR	the state of the s
And the second s	șeni, s. Copanca	the second secon
opplicant: 1-Hul Cau	1 (1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
L		
Nors	COY	
Detatii produs		
Product details:		
Cantilate bit suprabalat	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Connenta Connenta
Quantity batchisurface:	TO A THE RESERVE AND THE WAY TO A	Locul eșantionării: Caușeni, s. Cupanca
? gantionare: Doga Vladin	A STANDING LNSA	Locui eyan.
Doga Vladin	air - inspector A. V. J. C.	Sampling location:
- (.andonna _e .) .		
Sampling by:	res distance	diu 22.06.2023
120		din <u>12.00.2020</u>
Discussion insufice: 328	1	(rom
Zecombanzant quennent:		Destinație lot: Republica Moldova
		Destinație lot: Markelpe
Origine: Republica M	010073	Destination of batch:
Origina		
		And the second s
Signia: 00018598 .		
Seal No.		
Section 10		Data receptiei:23.06.2023
Nr⊅cantitate probá:1	most./2,6 kg	Receiving date:
Sr./canthate fill data		Receiving date
Ne/sample mass:		
		the Constitution of the Co
Cod profis: 01148/1		
Sample code:		
limentorá	Soi timpuriu din cîmp des	schis.
: O. Aformație supiimentară	307 (13.1)	
Additional information:		6 17 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		24 1027 27 1128 2 127 127 127 127 127 127 127 127 127 1
		to the same of the
le le	Datasminare reziduari de	e pesticide și conținut de nitrați
	Determinant resticit	de residues and nitrate content
Solicitare:	Determination of peaces	tuati
? Request:	01148/1 - conținutul de n	AU JU
	1	
5	10.00	Leven
* C	Daluma Cua	Mana Maria
5 Responsabil reception Rec	eption manager: Bobuțae Sve	AIRIG

Directuare adjunctà / Deputy-Director: Zuza Elena

Digitally signed by Şinteacova Svetlana Date: 2023.07.31 20:21:18 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova





AGENŢIA NAŢIUNALA PENTRU SIGURANŢA ALIMENTELUR() NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY Laboratorul Central Fitosanitar IP /Central Phytosanitary Laboratory PI MD-2044, str. Mejterul Mainie, ard Chijania, Republica Molova, telfar, 023-47-47-13



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Taplana Rotari

	RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 00606 din / from 23.05.2023
Detaili solicitant: Applicant:	VADLEF SRL r-nul Anenii Noi, s. Merenii Noi
Detalii produs: Product details:	Castraveți
Cantitate lot/suprat Quantity batch/surf	11001
Eşantionare: Ist Sampling by:	rati Elena - inspector A.N.S.A. Locul eşantionării: Anenii Noi Sampling location:
Document insotire:	5655 din 18.05.2023
Accompanying docu	ment: from
Origine: Republ	ica Moldova Destinație lot: Republica Moldova Destination of batch:
Sigiliu: lipici A Seal Nr.:	NSA
Nr./cantitate probă: Nr/sample mass:	1 most./2 kg Data recepției: 18.05.2023 Receiving date:
	06/1
Sample code:	
Informație suplimer Additional informat	tară; Teren protejat
Solicitare:	Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content
Request:	00606/1- conținutul de nitrați, Cimoxanil, Famoxadone
Responsabil recepție /	Reception manager: Negru Diana
Directoare adjunctă /	Deputy-Director: Zuza Elena

Cod: F2-PG-7.8

Ed. 06/DATA: 16.01.2023

PAG. 1/2

The Incercance of Probat Parameteru / Parameteru Rezultate / Test results U.M., L.M.A / MRL Reference U. Test results U.M., L.M.A / MRL Reference U. Test results U.M., L.M.A / MRL Reference U. Test results U.M., L.M.A / MRL Reference U. Test results U.M., L.M.A / MRL Reference U. Test results U.M.A / MRL Reference U. Test results U.M.A / MRL Reference U. Test results U.M.A / MRL Reference U. Test results U.M.A / MRL Reference U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL Reference U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL Reference U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL Reference U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL Reference U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL Results U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL Results U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL Results U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL Results U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL Results U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL Results U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL MRL Test results U.M.A / MRL U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL U.M.A / MRL Test results U.M.A / MRL				_		Pericada analitică / /	TOTAL TS	18.05.2023 - 23	
Note Parameter Parameter Rezultate / Test results U.M. LMA / MRL Incercare / References U Climoxanil-AM -6,010 mg/kg 0,500 LC MS/MS PS-LCR-RP-03		CHARLES TO ANY	REZULT	ATELECIN	CERCARI	LOR / TEST R	LSULIS	ME STATE	医 多种型长数
Test results				06 din	from 23.	05.2023			
minple code Cimoxanii-AM							Metoda de	Referințe /	
O6066/1 Cimoxanii-AM	od Proba /	Parametru / Para		***************************************	UM	LMA/MRL			U
Clanoxani-l-ANI Co,010 mg/kg 0,200 LC MS/MS PS-LCR-RP-03 100606/1 Farnoxadon-NM Co,010 mg/kg 0,200 LC MS/MS PS-LCR-RP-03 100606/1 Conţinutul de nitraţi- ANI 208 mg/kg 400 Ionometrica PS-LCR-RN-04 ±16 Ionometrica PS-	ample code		10	est results	D.M.	Litary, minus			
00606/1 Famexadon-NM		Cimovanil-AM		<0.010	me/kg	0,500	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	
Notă/Note: Conținutul de nitrați- AM 208 mg/kg 400 Ionometrica PS-LCR-RN-04 ±46	00606/1			-			LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	
Notif/Note: Responsabil Incercare/Test responsible person: Bulat Ima Zolecov Imps Zolec	00606/1			<0,010	mg/kg				416
Responsabili Incercurer/Test responsible person: Bulst Im Zoletow Ings Bova Maria Liberator/Head of Laboratory: Bova Maria Liberator/Head of Laboratory: See a control of the second of Laboratory: Deministrator restanded by MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant for the second of pentiled pe	00606/1	Conținutul de nitrați	- AM	208	mg/kg	400	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	240
Responsabili Incercurer/Test responsible person: Bulst Im Zoletow Ings Bova Maria Liberator/Head of Laboratory: Bova Maria Liberator/Head of Laboratory: See a control of the second of Laboratory: Deministrator restanded by MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant MOLDAC arcelistant by MOLDAC No. 1 near-visitant for the second of pentiled pe									
Responsabil Incercare/Test responsible person: Bulst Im Zoletew Ings Bova Maria Lineary	Nota/Notar								
Bulst Im Zolevev Ings Beeva Maria Zolevev Ings Beeva Maria Librariter/Head of Laboratory: Beeva Maria Librariter/Head of Laboratory: Beeva Maria Librariter/Head of Laboratory: Not - necessitist MOLDAC / unperditated by MOLDAC Not - necessitist MOLDAC / unperditated by MOLDAC Not - necessitist MOLDAC / unperditated by MOLDAC Not - necessitist MOLDAC / unperditated by MOLDAC Not - necessitist MOLDAC / unperditated by MOLDAC Not - necessitist MOLDAC / unperditated by MOLDAC Not - necessitist MOLDAC / unperditated by MOLDAC / un									
Bulat Im Zoletow Ings Sefa Laborator/ Head of Laboratory: Bulat Im Zoletow Ings Bove Maria Lobratory AM - accelian MOLDAC / saredinated by MOLDAC Not - necrosistist MOLDAC / unaredinated by MOLDAC Not - necrosistist MOLDAC / unaredinated by MOLDAC Not - necrosistist MOLDAC / unaredinated by MOLDAC Not - necrosistist MOLDAC / unaredinated by MOLDAC Not - necrosistist MOLDAC / unaredinated by MOLDAC Not - necrosistist MOLDAC / unaredinated by MOLDAC Not - necrosistist MOLDAC / unaredinated by MOLDAC Not - necrosistist MOLDAC / unaredinated by MOLDAC OC MS/N5 - Determinates aredinative de pensioled print metoda Commographic nechod with anchors and provided in the common provided print machina administration of the provided print metoda organization and provided print machina administration of the interferon control of the provided print metoda organization or of the interferon management of provided print metoda organization of the interferon management organization or of the interferon print metoda organization or of the interferon print metoda organization organization or of the interferon print metoda organization organization or of the interferon print metoda organization organi									
Colorest Ings Boeva Maria Schikers September		The second bloom		Rula	at Iros	the	4	aun. CH.S.W.	
Seffa Laboratory Head of Laboratory: **Boeva Maria** **Devertification: AM - suredists MOLDAC serveditated by MOLDAC 15. MS5MS - Deministeric recalculation of MOLDAC serveditated by MOLDAC 16. MS5MS - Deministeric recalculation of particled reactions using the Liquid Committee by MOLDAC 16. MS5MS - Deministeric recalculation of particled reactions using the Liquid Committee by MOLDAC 16. MS5MS - Deministeric recalculation of particled reactions using the Liquid Committee of the Liquid Committee of the Moldac 16. MS5MS - Deministeric recalculation of particled reactions using the Liquid Committee of the Moldac 16. MS5MS - Deministeric reactions in state of the Committee of the Committee of the Moldac 16. MS5MS - Deministeric reactions in state of the Committee of the C			Person.	100		Zolo	teou for	_ 13	A
The extensive and the extensiv		Head of Laboratory					Myours:	LABORATORUL 3	
NAT - recover data MOLDAC ' unbereditated by MCLDAC' NAS-NAS - Deministeries recalarisated by passidals of mise mode (consistential build capitat on a spectrometria in tenders) electromation of peakide reactions using the Lipid Chromatographic method with made in past appearance of the control of peakide for reactions using the Lipid Chromatographic method with audient mass spectrometry determination of peakide reactions using the United Chromatographic method to suppression of the section of th	Sela Laborator						12 00	HTRAL PHOSANITAR :-	71
10. MS-MS - Deministers resoluted the peacided prior metods. Commolografic Lichald Copinal on specification is that sufficient to the control of the control									1
fetermination of peakeder transcess using the Liquir Commissional Commissional Confidence of the Commissional	LC MSMS -I					ou spectrometrie în tande	m / S.	000 00 5	1
determination of particle resistates using the USE Literature pressure and process of the proces		letermination of pesticide resid	ones same the rid	less curomarchist	Constant and	t	ndom!	43	
- limiter maxima derimants: And Combination of the sent manufacture of the first of resources of the first of quantification of the sent method ON strains derimants: and for first sent of the first of quantification of the sent method fination of the sent method of the sent of the first of quantification of the sent method of mayles for may be JOR portion method in CoMBINES LONG for LC MEMBS and OC MEMBS. LONG for LC MEMBS and OC MEMBS. LONG for LC MEMBS and OC MEMBS. LONG for LC MEMBS and OC MEMBS. LONG for LC MEMBS and OC MEMBS. LONG for LC MEMBS and OC MEMBS. LONG for LC MEMBS and OC MEMBS. LONG for LC MEMBS and OC MEMBS. LONG for LC MEMBS and OC MEMBS. LONG for LC MEMBS and COMBINES and CO					ic method with ten	den mass spectrometry			
Initiated or consideration a restorder of later time of quantification of the set intension Cold marks Cold person amounted it. SMASS is all OF LEVANS in an of Cold LANS in the Cold LANS	1.54A - B	iniu maxima admiribita / MR	T - ms maxmem.	lesinoe iever					
the mp kg 2 LOQ parts meroda concentrate. LOQ for the secondaries received. References—are the internal documents for the leat methods of lines were. References—are the internal documents for the leat methods. Reminded in presented documents testime per case in leatment methods of de lines were. References—are the internal documents are referred to the properties of the leatment of the leatmen				the limit of quanti	flication of the sett	method MSAdS methods	-		
restrond of prezerval spons in locusing of prezervative or incording the prezervative or incording the prezervative or incording the prezervative or incording the prezervative or incording the prezervative or incording the prezervative or incording the prezervative or incording the prezervative or incording the prezervative or incording the prezervative or incording the prezervative or prezervat	CM.		re se dicercia e	18 -1 00 Ser LC					
Reminsade in presental injunt of incordan pot it presentate ou incordination extinsi (U). Advanta in finer de acquerite lest, girvelul de incordente P-97%. Reminsade secutio decument a referencia dont in probe arrational in eate responsable de exercisoner și im poură informatie farination decipie solucitura sus procesorie con pet a filocular de la contraction con construire a montal necestrulor per un cele acquerite de acertaliare. Asproducerea per juit la nocenții document case purmita door ou aprobave acrial a laboratoriului. The counts in this seat report can be presented with extended incormation (U), and a convenige factor lest. Confidence level P-95%. The results only referred on the analysed sample, Laboratory and contract acceptate on the presented and contraction of the seat report can be presented with extended incormation (U), and a convenige factor lest. Confidence level P-95%. The results only referred to the analysed sample, Laboratory and does not accept any responsable por uniformatical acquerite apropriate de accrediturion. The portul restructurate of this document is altived only with the written permission of the falsonies? Original GO figuralis. Lettrat Siema - Impressor A. N.S.A.	CM LOQ col meks	limita de cumrificare a metod LOQ perxru amodele LC Mi	ZUNZ III OF 212-3	12 : Prus ion re-	Married may and		- Control and the	ebrels	
includates resultantive. Once constitutes has noted in accest report na cues cooperis de accessione. Respondement parties in accession constitutes and produced in the analyzed sample. Liberatory The creates in this seat report can be presented with extended unconstitute (UL) using a convenge factor in 20, confidence level P 95%. The results only reformed to the analyzed sample, and does not except any responsibility for enformation supplied by the applicant or person with performed that sampling which can affect the validity of the results, and responsible for analyzing and not except any responsibility for enformation supplied by the applicant or person who performed that sampling which can affect the validity of the results, and responsible for analyzing and the results of the considering part of exceedables. The point it exceeds to of this document is althored only with the written permission of the laboratory. Original GO figures. Copia electronicit. Lettratt Siens - Improve A.N.S.A.	UM LOQ 001 mpkg 10 mg/kg	limita de cumificare a metot LOQ persua anodele LC Mi LOQ persua metoda ionomet	trics / LOQ for the	ionometric meth	od ncercure: Referen	ices - are the internal doc	cuments for the test me	ethods	
The counts in this seat square can be presented with nettended uncommissing UC, using a convenige factor lev2, confidence level PSPSS. The results only relative to the country to the cou	CM LOQ 0.01 mpkg 16 mg kg 3 Ruferinje -	finita de constituere a metod LOQ pentru amodele LC MS LOQ pentru metoda ionomet reprezinta documentale intum	trică / LOQ for the ta pe care se bazer	ionometric meth 2ă metodele de îr	od nicercure: Referen	ices - are the internal doc			document se referá
The counts in this seat square can be presented with nettended uncommissing UC, using a convenige factor lev2, confidence level PSPSS. The results only relative to the country to the cou	CM LOQ 0.01 mpkg 16 mg kg 3 Ruferinje -	finita de constituere a metod LOQ pentru amodele LC MS LOQ pentru metoda ionomet reprezinta documentale intum	trică / LOQ for the ta pe care se bazer	ionometric meth 2ă metodele de îr	od nicercure: Referen	ices - are the internal doc			document se referá a care pot afecta a a taboratorului. /
to the report of the rest of t	C M LOQ 6.01 mg/kg 16	limita de cumunificare a motor LOQ pentru motoda comme- LOQ pentru motoda comme- reprezenta documentode interni- setral incom de Incercan post ficanda Luboratorial ni, ente resp- tedor. Cirico contentaria stat no- tedor. Cirico contentaria stat no-	trice LOQ for the se pe care se hazer fi prezentate ou inconsabil de eşantio sit la acest raport i	ionometric methodo metodele de la certinadine extinsla nure și nu poartă nu este scoperit di	nod ncercure: Referen (U), folosind un réspundere pentru e acreditare. Repr	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
Originate Originate LEF IP/CPL Pl Nr. Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copie electronic opp: Beneficiarul/Applicant Nr. The Copi	UM LOQ 6.01 mg/kg 16	limita de cumunificare a motor LOQ pentru motoda forma- LOQ pentru motoda roment- reprezenta documentode interna- tetral incom de Incornan por fi- tanda Laboratorial ni, ente resp- tedor. Orico contentaria stat no- tedor. Orico contentaria stat no-	trice LOQ for the se pe care se hazer fi prezentate ou inconsabil de eşantio sit la acest raport i	ionometric methodo metodele de la certinadine extinsla nure și nu poartă nu este scoperit di	nod ncercure: Referen (U), folosind un réspundere pentru e acreditare. Repr	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
Beneficiarul/Applicant Nr. 1 Copts electronical Australia (Copts) Electronic copts:	UM LOQ 6.01 mg/kg 16	limita de cumunificare a motor LOQ pentru motoda forma- LOQ pentru motoda roment- reprezenta documentode interna- tetral incom de Incornan por fi- tanda Laboratorial ni, ente resp- tedor. Orico contentaria stat no- tedor. Orico contentaria stat no-	trice LOQ for the se pe care se hazer fi prezentate ou inconsabil de eşantio sit la acest raport i	ionometric methodo metodele de la certinadine extinsla nure și nu poartă nu este scoperit di	nod ncercure: Referen (U), folosind un réspundere pentru e acreditare. Repr	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
Beneficiarul/Applican Nr. [3]	UM LOQ 6.01 mg/kg 16	limita de cumunificare a motor LOQ pentru motoda forma- LOQ pentru motoda roment- reprezenta documentode interna- tetral incom de Incornan por fi- tanda Laboratorial ni, ente resp- tedor. Orico contentaria stat no- tedor. Orico contentaria stat no-	trice LOQ for the se pe care se hazer fi prezentate ou inconsabil de eşantio sit la acest raport i	ionometric methodo metodele de la certinadine extinsla nure și nu poartă nu este scoperit di	nod ncercure: Referen (U), folosind un réspundere pentru e acreditare. Repr	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to generate con Original Original CF IPCPL I	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo de la communicación en control de la communicación en control de la communicación de	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to generate con Original Original CF IPCPL I	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo de la communicación en control de la communicación en control de la communicación de	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to generate con Original Original CF IPCPL I	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo de la communicación en control de la communicación en control de la communicación de	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to generate con Original Original CF IPCPL I	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo de la communicación en control de la communicación en control de la communicación de	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to generate con Original Original CF IPCPL I	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo de la communicación en control de la communicación en control de la communicación de	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to generate con Original Original CF IPCPL I	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to generate con Original Original CF IPCPL I	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to generate con Original Original CF IPCPL I	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to generate con Original Original CF IPCPL I	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to generate con Original Original CF IPCPL I	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto on supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto no supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto no supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto no supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto no supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto no supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto no supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto no supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo e conometric methodo e celebration e	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto no supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo de la communicación en control de la communicación en control de la communicación de	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto no supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	
	C M LOQ coll marks to mg kg to mg kg to mg kg Ruferinge Centhatele in prediction alidentee results a not responsible to greated out Originale One LCF 1PCPL I.	thatia de causificacie a mende LOQ paran mendele LC MI LOQ paran mendela tonomat reprezenta documente mende tonomat reprezenta documente transmit Laboratoria no das respector. Unico concernario suo mende transmit Laboratoria ni das respector. Unico comerciario suo mende resport can be presented a for employ and doce not see paranta lave nan to be consider anche la materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia del mendele la considera del materia	SAMS II OF MISSAME INC. SAMS I	e ionometric methodo de la communicación en control de la communicación en control de la communicación de	od (U), folosini un räspundere pentru e aereditare Rapr g a coverage facto no supplied by the i revoduction of t e electronich:	factor de scoperire le*2, informațiile furnizase de oducerea parțială a acest	e solicitant sau persoar na document este pern	=95%. Rezultatele acestus na ce a efectuar eșuntionare nită doar cu aprobarea scris	







AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

национальное агентство по безопасности пищевых продуктов



CERTIFICAT DE INOFENSIVIT

SAFETY CERTIFICATE СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr.		din_	of	
N9	45	or_	28 iunie	2023

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați

Напечатано в незарегистрированной версии гологова и интаратов о соблюдения пределыю допустимов интератор о соблюдения пределы о соблюдения пределы допустимов концентрации (ПДК) остатков пестицидов и интратов в пищевой продукции растительного происхождения

G.T. ALBU TATIANA c/f 12	894558, s. Gordinesti, r-ul Edinet
Jesued (denumiren şi adresa operatorului) (name and add	these or observed.
Выдан Denumirea producției alimentare în sortiment, indifere Name of foodstuffs în assortment, regardless the type of packi Наименование пищевой продукция в ассортименте, неза	ing/bulk висимо от вида упаковки/насыпи prie raspundere N 37 din 28,06.2023
Pentru consum uman For human consumption Пля потребления человеком	
Pentru hrana animalelor . Nu For animal feed	
Tara de origine R. Moldova Country of origin Страна происхождения	
Lotul, numărul Batch number Партия №	
Numărul de ambalaj 5000 kg Number of packages Номер упаковки	
Tipul de ambalaj Туре of packalianeчатано в незарегистрированно	ой версии Form Pilot : www.colorpilot.com
This is to certify that the current lot of foodstuffs, according	onat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborato ri. de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația natională. iri de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația natională. g to the results of the Analytical Report, complies та на прозу the national legislation. партия продукции согласно результатам от та продукции согласно результатам от та продукции согласно результатам от та продукции согласно результатам от та продукции согласно результатам от та продукции согласно результатам от та продукции согласно результатам от та продукции согласно результатам от та продукции согласно результатам от та продукции согласно результатам от та продукции согласно пред согласно продукции согласно п
Настоящий сертификат удостовериет, что указапидив испытаниях соответствует ПДК остатков пестицидив	партия продукции согласно результатал у за онодательством и интратов, утвержденной национальных за онодательством и интратов, утвержденной национальных за онодательством и интратов, утвержденной национальных за онодательством интратов, утверждения продукции продукц

Data eliberării 28.06.202
Digitălly signed by Sinteacova Svetlana
Date 2023/07.34/21:09:19 EEST
Reason: Moldsign Signature

Conducător. Manager Руководитель

Location: Moldova





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

entrLAR

- testing&certification

LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI

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

RAPORT DE ÎNCERCĂMERIFIC

nr. 0111PA din 29 mai 2023

29 mai 2023 2 2 0 IUN 707

1 Obiectul încercat (identificare, descriere)

Mostra nr. 0111PA. Pătrunjel

Mostra ambalată în pungă de policiilenă sigilată, sigiliu: etichetă

2 Solicitant

S.R.L. "ILEMA-TERRA"

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni

3 Informație furnizată

Producător - S.R.L. ,,ILEMA-TERRA"

de solicitant

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni

Mărimea lotului - 10,0 tone

4 Eșantionarea

De către inspector DTSA, Anenii Noi, Istrati Elena, conform

procesului verbal nr. 5807 din 24.05.2023. Cererea nr.0067PA din

25.05.2023

5 Cantitatea de mostră

1x 1,0 kg

6. Data primirii mostrei LÎ 25.05.2023

7 Scopul încercărilor

Determinarea indicelui de inofensivitate

8 Data începerii încercărilor

26.05.2023

9. Data finisării încercărilor

29.05.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de	Rezultatul
ATT.			referință	obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	366±62

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

Responsabil de emiterea RÎ

Sef de la Svetlana

Angela Turcanu

Zoia Boico

Digitally signed by Sinteacova Svetlana Date: 2023.07.31 21:17:39 EEST Reason: MoldSign Signature

Reason: MoldSign Signature Location: Moldova

Mod

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

LÎ LCTBANPC

Cod: RÎ-7.8/3

Ediția: 1/15.05.2023

Pagina 1 din 1

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

LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI



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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0110PA din 29 mai 2023



Mostra nr. 0110PA, Mărar

(identificare, descriere)

Mostra ambalată în pungă de polietilenă sigilată, sigiliu: etichetă

2 Solicitant

S.R.L. "ILEMA-TERRA"

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni

3 Informație furnizată

Producător - S.R.L. ,,ILEMA-TERRA"

de solicitant

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni

Mărimea lotului - 10,0 tone

4 Eșantionarea

De către inspector DTSA, Anenii Noi, Istrati Elena, conform

procesului verbal nr. 5810 din 24.05.2023. Cererea nr.0067PA din

25.05.2023

5 Cantitatea de mostră

1x 1,0 kg

6. Data primirii mostrei LÎ 25.05.2023

7 Scopul încercărilor

Determinarea indicelui de inofensivitate

8 Data începerii încercărilor

26.05.2023

9. Data finisării încercărilor

29.05.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89		
2		1410 3040-09		383±6

*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după "±") este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Turcanu

Şef de laborator

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

LÎ LCTBANPC

Cod: RÎ-7.8/3

Ediția: 1/15.05.2023

Pagina 1 din 1