

1. 62

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:

12

CONSIGNEE:	OZ VURAL SRL
DESCRIPTION:	BOXES OF FRESH AND GREEN ECUADORIAN BANANAS. CLUSTER TYPE 22XU. NET WEIGHT 19.20 KG AND GROSS WEIGHT 20,70 KGS.
VESSEL:	SAFMARINE NOMAZWE 316E
PLACE OF LOADING:	GUAYAQUIL - ECUADOR
PLACE OF DESCHARGING:	CONSTANTA - ROMANIA
QUANTITY:	1080 BOXES
CONTAINER(S):	MNBU0002835
MARK:	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 at ALIMENTELOR

FINDING

DESCRIPTION OF HYGIENIC EXPONENT

Fostul de Inspecție la frontieră LEUȘENI-ALBIȚA INTRAREA permisă

2023

0

1

INSPECTOR

014

This report reflects our results at time, date and place of inspect on only. 05

Preparation (synonyms) of Pesticides Group	Level Adm (mg / Kg)	itted as max,	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
Heacova Svetlana	0.1	Mg/ kg	0.01 mg / kg

Digitally signed by Sinteacova SW Date: 2023.06.19 07:41:58 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova

	Likhersteret Castrol Filowaher IF Castro Pyrometing Laboratory IT 50:344 an Naponi Manda, and Oker's Readful Malera, with (20:44133)	7. <u></u> .	Nr.	ULTATELE ÎN 02871 din		ILOR/TEST	RESULTS	12.09.2023 -	14.107.20
	Directoare LCF IP / Director CPI, PI Totaou Romei				U.M.	LMA7MRL	incercare /		u
	1203	112571/3	Aretamiprid(R)-AM	0,965	rep/leg	8,360		PS-LCR-RI-03	-
	and the second s	02811/2	Cipred all (L) (R)-AM	0,013	mg/kg	1,909	LC MS/MS	PS-LCR-RP-ID	-
Water Modeling PE:DIV Visit LK MALER GT Weind Visit LK ALER GT Weind Visit LK MALER GT Weind Visit LK ALER GT Weind Visit LK MALER GT Weind Visit LK MALER GT Some L Weind Visit LK MALER GT Mein L Weind Visit LK MALER GT Mein L Weind Visit LK MALER GT Mein L Mein L </td <td></td> <td>02016/8</td> <td>Clorantiaelliprol-AM</td> <td>0,025</td> <td>mpikg</td> <td>0,400</td> <td>LC MS/MS</td> <td>PS-LCR-RF-03</td> <td>1</td>		02016/8	Clorantiaelliprol-AM	0,025	mpikg	0,400	LC MS/MS	PS-LCR-RF-03	1
general Draw, a. Jore de Jao Image Status Image Statu	Internet Destruction of the section	9287178	Coptan-NM	0,121	mg/kg	3,010	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	1 245
while produce: while produce: Mire e under beindurgering: 3.50 ± under beindurgering: 3.50 ± under beindurgering: Sempling: under sempling: Sempling: <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,114</td> <td>mg/kg</td> <td>3,540</td> <td>GC MSIMS</td> <td>PS-LCR-RP-01</td> <td></td>				0,114	mg/kg	3,540	GC MSIMS	PS-LCR-RP-01	
<pre>reverse area: marked in bits/park/mining in the interpretion of the interpretion</pre>	the second state	62371/7	Tau-fluxulinot (L)-NM	0,011	ngkg	0,205	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	-
instruction of might be the second of the second	rodius: dereiks: Institute kotsuperintit	Notä/Note:	Litts veintes (chr anallosse)	Hinlts de conntra	ens (LOQ) ;	nint pressalet i fa	entre la pressa	init raport.	Aur.c
Recent Party Party of Loss in the Party of Loss	napling by: Local candoa trie: Orhei Sampling location:		5 10 12	Berra	Marls		When	=	Kuttern Mi Ano
Differentiacion of post-fide residue and nitrate content (9287)/1- nalika multirezidenia LCMSMS Digitally signed by Sinteacova Svetlana (Presabili recepter / Scenetics manageri Bobujac Svetlana Million di format-literane (Presabili recepter / Scenetics manageri Bobujac Svetlana Million di format-literane (Presabili recepter / Scenetics manageri Bobujac Svetlana (Presabili recepter / Scenetics manageri Bobujac Svetlana	cille:	Livie dans Livie	termination of particles (exception 1992) (termination of particles (exception 1992) (termination of the exception 1992) (particles (exception 1994) (C Gai C Namedragardhe o New Xaniba Sai e of generative ed. ALS A (200) for 100 Me Me avantative method lateraal methods do humo alware having a segment a seg- mentality (10), weing a se- methods (10), weing a se- methods (10), weing a se- methods (10), weing a se- method	efter of decision of CARE and COTARE and AND AND AND AND AND AND AND AND AND	en men optimiserty delad del modula i sur berbieten den men de suppelieter 2 et innen de suppelieter 2 et innen de suppelieter a menue 2, methomos have de su facet ar pennen de ap focument is a l'aveil or	mante for the test watte with the instructors (***) definient aus postation definient and postation (1944, 7) herroradio anty (statione) the sampling (sy with the written per	1994. Ross Battle second do 64 a efforte et episteraria o	SIX EG 316
	terrete diardi / Crast-Massan Zara Elan	2023.12.18 n: MoldSig	3 04:50:11 E gn Signature	va Svetla ET	ana				

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTIU SIGERANȚA ALMENTELOR /	Periods analysis prior 27.09,2023 - 29.09,2023
NATIONAL FOOD SAVETY AGENCY Laboratorul Central Filosonitar IP /Contral Phytomaticary Laboratory PI MD-4044, ar. Maurul Maner, and Cohanta Rapidlas Macona, Iolia, 821-474713	REZULTATELE INCERCARILOR/TEST RESULTS . Nr03169 dir/from 29.09.2023
Directoare LCF IP / DIrect	Cos Fistada (1) Phrammetro / Parameter Rezultate / Smilor code: 1:
Taton Roiari	Test method Test inchod Test method Test method Test method Test method Test method Test inchod Test i
RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT	No KNine Cortinu tol de nitus; în proba de Yurzd (ardină analizată nu depășește LMA stabilită confarm IIG 115 din 08.02.2011, luină î considerare rezultatul analitic minas încertifulinen de masargre extinsă U.
Defainshjohnut Applicaar and Chijinäu, str. M. Kogalajceanu, nr. 63	Responsibilit mercure Presi responsibile pressure Zukaros Inga 20% teau Sett Laborated Hendor Laboratory: Horu Maria CHPseu
Pendia rodus rodursteristis Candinae lossongrafist Omning for Government Eamiliearer Viorice - inspector ANSA Sampling box Sampling box	Knowledge and a second MOLDAC found and by MOLDAC in the second by MOLDAC
Defense fire: 14629 dia 26.09.2023 Accimpanying document: from Origine Republica Moldova Destinația lot: monitorizare de stat Origine CF-030362 serifice	Redsister a protect ray of a location part in presente consent indice estimate (1), shared un force de acoptere to 2, mindia de tancatere (***********************************
Ny-ganitate probai: 1 most./3 kg Data recepțiai: 27.09.2023 Ny-almple mass: Receiving date: Cod proba: 03169/1 Sam de rode; In formate supliment trat: Camp deschia Additional information:	
Solicitare: Determinare rezidueri de posticide și conțiaut de nitrați Betweir: Determinare rezidueri de posticide și conțiaut de nitrați Betweir: Digitally signed by Șinteau Date: 2023 12.18 04:22:15 Responsabil receptie : Reception manager: Negru Diana	9 EET
December and and a sector. Zaza Elena	
* (CF19-000 Low F2-PC-7 5 E0.0600.474.16.01.2023 PAG.142	LEF #-DO Coll #2-PO-7 # EK MICATA (8.01,203 PAG 2/2

LP, "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR CONSERVATE" LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI MD 2019, str. Grenoble, 128 Et. U" or Codra man. Chisinău, Republica Moldova



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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1647DA din 03.10.2023

Mostra nr. 1647DA. Cartofi

1 Objectul încercat (identificare, descriere)

- 2 Solicitant
- 3 Informație furnizată de solicitant
- 4 Eșantionarea
- 5 Cantitatea de mostră
- 7 Scopul încercărilor
- 8 Data începerii încercărilor

G.T. "Drucioc Galina"
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca
Producător - G.T. "Drucioc Galina"
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca
De către solicitant. Cererea depusă nr. 0899DA din 02.10.2023
5 kg
6. Data primirii mostrei LÎ
02.10.2023
Determinarea indicilor de inofensivitate
02.10.2023
9. Data finisării încercărilor
02.10.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89		102±17

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

ABORATORI

Alcent

Doina Morari

Responsabil de emitere Digitally signed by Şinteacova Svetlana Date: 2023.12.18 04:09:33 EET Reason: MoldSign Signature Location: Moldova

Zoia BOICO

Laboratory 1Control Filesonitor IP / Control Physicaellory 10			ILTATELE ÎN <u>02131</u> din					
/Directoare LCP IP / Director CPL P! Datigans Rejuri	Cud Probs / Semple code	Payametru / Paramatar	Rezultate / Test results	Ų.M.	LMA/MRL	Metoda da incorcare / Test method	References	U
13/13	92136/7	Niel un enecjes depistatat ≥	-		-	GC MS/548	FS-LCR-RP-41	-
RAPORT DE INCERCARU TEST REPORT	92138/3	Nicion macans depittatat 2 1.00	-	1	+	LC MS/MS	FS.L.CR-RP-13	-
Nr. 02131 dia fone 1504.2023 (Marcenna Article And Art	NotäÄNates	Liste se istantelor analizate p	i limits de exostili	inere (1.0 Q) a	ent prozestate îl	worse la prezent	ted ray art.	-
18 produce: Ceape		rpreffed migraalfik seven	Balat	Maria Isa Maria	_3_	allocar -		CREINTIL L FITTERING
tinte leiðsganlatki sö a	(Dendur/Abrevia	1	sind land by MCLOA	C			13	1
ntoners: Veluces au Vlactes - inspector ARSA Level upon des Fris Flacestri prieg by: 	00 54755 65 1155 65 1155 15 1150 15	eneratoren sekkonfor de periode sele menne kar af ywweile teoloor teilen teilen heren anze meifen izz de period pro- seren an af gestekide teoloor teing fr in zweine selestikke (teoloor teing fr	en leta Creatagette i Litter Creat magnet energi da Creat magnet e Dia Check magnette a dia check magnette a dia check a tend	again aphricarta Io an Iod without Channa aphri a annazi withouth	a special special for the second s		R.	T P
omment Insolver: 7760 din 08,08,3023 au panylag document: from	0,61 -04264 -1	in the case of the second of the factors OQ press weakle LC STS with a CC 1 OQ press with the second of LDC for	45W8/100/071CM	5% S #100 43	945 estimate			
gine: Republics Moldova Destinație bri znositorizare de stat Destinație bri	Reivigs	statute constants a same pe care te l	essentité presiedé a dis brox	nter: Atenne	- Contract (197	C 12 C 1	or encoderments	and the second
	ideas in prote and in	at Extendent an over responding on the	all ha chancestri de e	southan: Reprint	antes prejuit a seria	das unes esta permit	a dear to aprabana sons	an MARSTORIA
Nr.	The reput to for the to barren responsible to Advance with of (1) who Cold alow (2) of the	aregien was to presented with ensemble r compling and does not accept any match and love an to be voted dave part of ser-	e servei iky (U., niloga zalačen i je istanosta nationire, The partial re	coverage latter or supplied by the system or education of the s	2, van Referenze ferset Po Referenze partiet offer Representation af Der til e	erts. The nucleonly performation averaging any reported we down pro-	effectif is the unif-cod addition of the left-solid mindee of the left-solid	argle Liborek Sky officerski s
texciliata perildit. 1 mást /2 kg. Data receptiels	Configuration The approximation gue agreements	Nie.	Capie et Okonine		rinceana Vieriisa -	Ingran ANEA		-
l prešasIDJ31/1ple sedes		au-						
iningle cuplementing								
Ordinol ANSA Nr.130 din 28.03.2023								
Determinante rezistantet de paratilités al constitute de vitrest Determinantes est paratilités, realizes and nitro la cantemi paratilités de paratilités, realizes and nitro la cantemi (1231/2) - recellantet de paratilités				Res.	Tala	8		
panalifecente Receptor numeror Bobutae Sections	signed by Şin 3.12.18 04:31	teacova Sve	tlana					
rearrangement in ap-offecture. Zurz Elena <u>Calif See</u> Date: 202 Reason: N Location:	AoldSign Sign	nature				1		

	a spinster i state i tit		ORI
Declared name and address of consignee CEHVER SRL MD.MUN CHISINAU OR SINGERA BD STEFAN CEL MARE SI SFIN 75 MOLDOVA		Organization(s) of	zation of Türkiye to Plant Protectic
		5 - Place of origin TÜRKİYE	
- Declared means of com BY FRIGORIFIC TRUCK	zeyance		REPUBLIC OF TÜRKİYE INISTRY OF AGRICULTURE
Declared point of entry MOLDOVA		A. S. S.	AND FORESTRY
· Distinguishing marks: 0	umber and description of packages: na	me of the product:	9 - Quantity declared
potanical name of plan			GROSS NET
ECO PLASTIC CASES	PRESH ORANGES-NAVEUMA /Citrus sinensis Ofbeck	30-225 NT	5900 kg 5400 kg
1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT /00/ 6	
SOC PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Chrus limph L. Burm	30-225 NT (8)	5000 kg 4500 kg 21900 kg 20100 kg
 have been inspected a are considered to be fit 	te plants plant products or other regulate nd/or tested according to appropriate offi ee from the quarantine pasts specified by ment phytosianitary regulirements of the in-	C ST Printer and and and and a	se for regulated non-duarantine pa
 are deaméd to be prac ** - Applifonal declaration 	tically free from other pests.		
NONE	SATEN ALIENANDAN Ostui de inspécție la frontiera LEUGENI-ALEITA	******	*******
	O/OR DISINFECTION TREATMENT	18 - Place of issue	Part and a second second second second second second second second second second second second second second se
DISINFESTATION AI	8073		v/TÜRKİYE vember 2023
NOTeE		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	sta la serie
$(x_1, x_2) \in \mathbb{R}^{2n}$ $(x_2, x_3) \in \mathbb{R}^{2n}$ (x_2, x_3)	Digitally signed by Sinteacova Svetlana Date: 2023.12.18 05:05:14 EET Reason: MoldSign Signature Location: Moldova	Name and signature of authorized officer	
NCRE	NONE DOLO	2 Diet-	The second

(B)	AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL POOD SAVETV AGENCY Laberatori Central Filosanitar J Palesanitary Laberatery Pi MD-Riek, se, Muțurul Maude, er A Chipida, Reyabile Midiore, 10fac, 021-07.313			RE	ZULTATELE Îl	VCERCĂR / from_04	Periauda unalifică / ILOR / TEST R .10.2023	Amilitycs period RESULTS	28.09.2023 - (H.10.2923
	Directoare LCF IP / Directo Tatian	EPL PI na Rotari	Ced Proba / Sample code	Parametru / Paramet	r Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de Incercare / Test method	Referințe/ References	U
	RAPORT DE INCERCĂRI/TEST REPORT	LABORATORUL	03180/1 Notä/Note:	Cipermetrin -AM	<0,010	mg/kg	0,050	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	-
Detalii solicitant: Applicant:	Nr. 03180 din / from 04.10.2023	TRAL FITOSANTAR		careTest responsible persons lead of Laboratory:		va Maria va Maria		allher for	CHISINAD	
Detaili produs: Product details: Cantitate iof/suprafa Guantity batch/surfa Eşantionare: <u>Vrli</u> Sampling by: Document insofre: Accompanying docu Origine: <u>Republi</u> Origin:	ee: loo t seeanu Viorica - Inspector ANSA Locul eşantionării: Plorești Sampling location: 14913 dia 27.09.2023 ment: from	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	GC MS/HS - D GC MS/HS - D LMA - Im LMA - Im LDQ - Im LDQ - Im LDQ - Im LDQ - Im LDQ - Im LDQ - Im LDQ - Im Referings - rea Referings - rea Resentational proteom Lance to probe similar	30.1 - scottes MO-1. Scottes MO-1. Scottes MO-1. Scottes MO (Scottes) and MO (Scottes) a	ing the Lenna Chromosov prim mecha Consultagen automatic automatic and automatic automatic automatic and automatic automatic auto generation automatic auto automatic automatic auto automatic automatic automatic br>automatic autom	OLDAC E. Lichth exploits a bit on the second state for method with the MSAdS and GC 1 out nearcare / Referen- action of the task (U), following and the percentum of the second mathematical and the percentum of the second mathematical and the percentum of the second mathematical and the percentum of the second mathematical and the percentum of the second mathematical and the percentum of the second mathematical second mathematical and the percentum of the second mathematical second mathematical and the percentum of the second mathematical second mathematical and the second mathematical and the	à cu apoetromenți e în tanu den mass quectrometry melhoă MSMS mechods nece- are the internet doc factor de ansperire loră, înformpilis femietre docă	uncents for the test me success for the test me solution say persons is decounsed sets perm	-95% Rezultatele scentui a ce a efectuat esantionare isà àcar cu aprobatta scrit	document se referă escene pei afiera est a laboratorului ?
Sigiliu: CF-030 Seal Nr.:	322		Any reported comm Originals/Origin LCF IP/CPL PI Bene ficiarul/App	Nr. 1	Copie	electronicit ronic copy:	Vrinceasu Viorica	- inspector ANSA		
Nr./cantitale probă: Nr/sample mass: Cod proba: 031 Sample code: Informație suplimen Additional înformați	Receiving date: 50/1		Digitally si	gned by Şinte: .12.18 04:37:0	acova Svet	lana				
	Determinare reziduuri de pexicide și conținat de nitrați Determination of pesicide residues and nitrate content 83180/1 - Cipermetrin Reception manager: Beleniuc Ala Deputy-Director: Zuza Eleza			oldSign Signa				M		

LCF IP-OID

Cost: F2-FG-7.8 Ed. 08/DATA: 16.01.2023 PAG. 1/ 2

12

LCF IP-DID

Cod: F2#G-7.8 Ed. 08/DATA: 16.01.2023

PAG. 2/2



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY Laboratorul Central Fitosanitar IP /Central Phytosanitary Laboratory PI MD-2044, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13

	MOLOAC
IIac-MRA	
The find and	E.S.
	$0.91 \le 9, (0.021 \le 1.041 \le 1.051 \le 1.01 \le $

Directoare LCF IP / Director CPL PI

1	183	1	P.S	
1	201	LABORA	TORUL	
1.	S CEN	TRAL FIT	IOS4111	AR
1	di.			110

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 03108 din / from 29.09.2023

			- Add and a start of the start
Detalii solicitant:	ANDRA-SERVICE SRL		
Applicant: n	nun. Chișinău, str. Valea Albă	, 58	
December 17	Varza chinezeasca		
Detalii produs:	varza chinezeasca		
Product details:			
Cantitate lot/suprafață	: 5 000 kg		
Quantity batch/surface	: 5000 Kg		
Esantionare: Autoc	ontrol	Locul eşantionării:	Chisinau
Sampling by:		Sampling location:	And the second s
ourie build star		Sumpling Isen	
Document însoțire:	2202	25 00 2023	
		25.09.2023	
Accompanying docume	int:		
Origine: Polonia		Autocontrol	
and the second se		the second second second second second second second second second second second second second second second s	
Origin:		2 h :	
Sigiliu:			
Seal Nr.:			
Scarttin			
	1 mont /1 5 lun	25 00 2022	
Nr./cantitate probă:	1 most./1,5 kg	Data recepției: 25.09.2023	
Nr/sample mass:		Receiving date:	
	100		
Cod proba: 03108	/1		
Sample code:			
Informație suplimentai	ă: Informația privind identifi	carea probe <mark>i, cantitatea lotului este</mark> ir	idicata din declarația pe
Additional information	: propria răspundere a agen	tului economic	
	Determinare reziduuri de r	oesticide și conținut de nitrați	
Solicitare:		residues and nitrate content	
Request:	03108/1 - Ciprodinil		
107-117-118 (77-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1			
		1	
D	Relegius Ale	aist	
Responsabil receptie / Re	ception manager: Beleniuc Ala		
S R F	7 51		
Directoare adjunctă / Der	Duty-Director: Zuza Elena Digitally signed by Sinteacova S	vetlana	
	Digitally signed by Sinteacova Sy Date: 2024.01.02 02:13:58 EET		2
	Reason: MoldSign Signature Location: Moldova		

1.	P. "LABORATORUL CENTRAL D	E TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOI CONSERVATE"
	<u>ا</u> ر	CONSERVATE" LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI
~	MD 2019, str. (Tel./fax: (3	Grenoble 128 lit 11" or Criteria and
food&	entrLAB	molDAC molDAC
	R	APORT DE INCERCARE RIFICIA
		nr. 0111PA din 29 mai 2023 2 1 UN. 7073
1	Obiectul încercat	Mostra nr. 0111PA. Pătrunjel
	(identificare, descriere)	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 0 Date 6 1 × 110
		26.05.2023 9. Data finisării încercărilor 29.05.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

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

*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 Țurcanu Şef de la Digitally signed by Şinteacova Svetlana Date: 2023.07.31 21:17:39 EEST Reason: MoldSign Signatur Zoia 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

Cod: RÎ-7.8/3

Ediția: 1/15.05.2023 Pagi

Pagina 1 din 1

	I.P. "L	ABORATORUL CENTRAL D	E TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR
V L A	2	É m∏∍	CONSERVATE" LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI
Revenico	Cen	1 CL/18X. (3	Grenoble, 128 lit "U", or. Codru, mun. Chişinău, Republica Moldova 7322)28 59 59, 79 27 45; e-mail: <u>laborator.lctbanpc@gmail.com</u>
Revenco	dabeverag	ges - testinggeentification R	APORT DE ÎNCERCĂRI
TAJI	SIF	AEL	nr. 0110PA din 29 mai 2023
	1 0	Diectul încercat	Mostra nr. 0110PA. Mărar
	(id	lentificare, descriere)	Mostra ambalată în pungă de polietilenă sigilată, sigiliu: etichetă
	2 S	olicitant	S.R.L. "ILEMA-TERRA"
			Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni
	3 II	nformație furnizată	Producător - S.R.L. "ILEMA-TERRA"
	d	e solicitant	Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni
			Mărimea lotului – 10,0 tone
	4 E	șantionarea	De către inspector DTSA, Anenii Noi, Istrati Elena, conform
			procesului verbal nr. 5810 din 24.05.2023. Cererea nr.0067PA din
			25.05.2023
4	5 C	antitatea de mostră	1x 1,0 kg 6. Data primirii mostrei LÎ 25.05.2023
5	7 Se	copul încercărilor	Determinarea indicelui de inofensivitate
	8 D	ata începerii încercărilor	26.05.2023 9. Data finisării încercărilor 29.05.2023
		and the second second second second second second second second second second second second second second second	27.03.2023

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	383±65

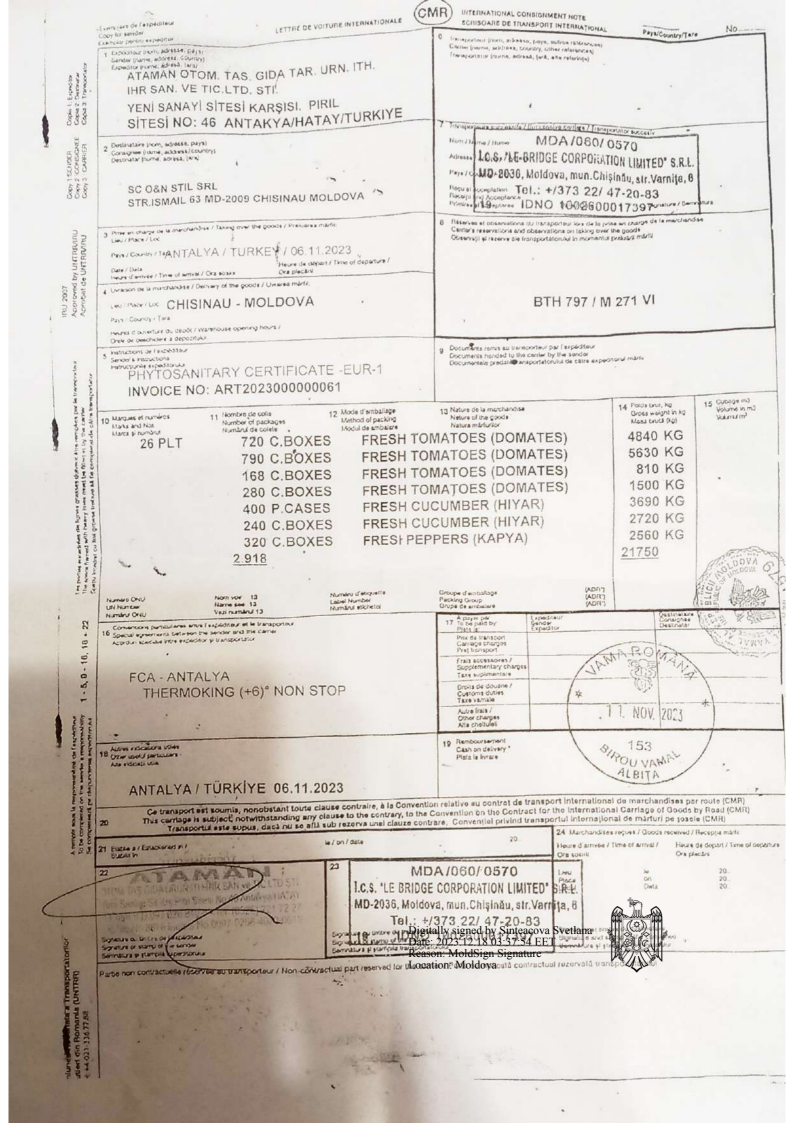
*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor, încercărilor (valoarea după "±") este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.



Responsabil de emiterea RÎ Angela Turcanu 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

Cod: RÎ-7.8/3 Ediția: 1/15.05.2023





CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: Prune uscate cu simbure cu umeditatea maximă 70%

Data fabricării: septembrie 2023

Lotul: fabricat in serie

Termen de valabilitate: 12 houi

Ambalaj: saci din polipropilenă cite 5kg, 10kg, 20kg, 30kg, 35kg, 40 kg, Comformitatea: SM 248:2004; GOST 28501-90

Producător: "Podgoreni" SRL Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura

Produsele sus-numite corespund cerințelor SM 248:2004; GOST 28501-90

Tehnolog "Podgoreni" SRL

L. Kof Balan L.

Podgoreni" SRL 2010036030032/1/ 10 97 2023

CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: Visine uscate cu simburi Data fabricarii: iulie 2023

Lotul: 500 kg

Termen de valabilitate: 12 luni

Ambalaj: pachete din polietilenă cite 1000 gr., 5 kg. 10kg, 40 kg

Comformitatea: SF 38778908-001:2008

Producător: "Podgoreni" SRL Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura

Produsele sus-numite corespund cerințelor SF 38778908-001:2008

Tehnolog "Podgoreni" SRL

J. ht Balan Lilia

Balan L.

 Big and a seminer

 Digitally signed by Sinteacouse trainer

 CENTIFICATION

 d Produsele sus-numite corespund cerințelor GOST 28502-90 titika i: saci din polietilenă a cîte 1,5, 7, 9, 10, 15 kg. Producător: "Podgoreni" SRL Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura 36 Termen de valabilitate: 12 luni Comformitatea: GOST 28502-90 Tehnolog FPC,,Podgoreni" SRL or the mone