



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

+593 (07) 2985245

CERTIFICATE No. 0098

PRODUCER HEALTH DECLARATION

To whom it may Concern:

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 considered 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 – ROMANIA.

AGENTIA NATIONALA
PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR
Postul de inspectie la frontiera
LEUSENI-ALBITA
INTRAREA permisă
20.05.2023

FINDING

DESCRIPTION OF HYGIENIC EXPONENT

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

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	0.01	Mg/ kg	0.01 mg / kg
BIFFETRIN	0.1	Mg/ kg	0.01 mg / kg



Digitally signed by Simeacova Svetlana
Date: 2023.06.19 07:41:58 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

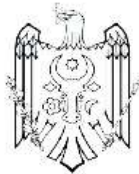




AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2044, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel/fax: 022-47-17-13



Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.07.17 23:11:45 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00179 din / from 10.03.2023

Detalii solicitant:
Applicant:

CEBAN GALINA GT
r-ul Ocnîța, s. Codreni

Detalii produs:
Product details:

Mere

Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface:

300 t

Eșantionare: Macinschi E.- inspector ANSA
Sampling by:

Locul eșantionării: Ocnîța, s. Codreni
Sampling location:

Document însoțire: 2707

din 06.03.2023
from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: CSI, UE

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: 00029627

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2,1 kg

Data recepției: 07.03.2023

Nr./sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 00179/1

Sample code:

Informație suplimentară: ----

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

00179/1 - Clofentezin

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

Svetlana

Zuza



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2844, str. Meșterul Mănoile, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel/fax: 022-47-17-13



Directorate LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

L.S.P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00588 din / from 22.05.2023



Detalii solicitant: SIJA-PRIM SC S.R.L.
Applicant: mun. Chișinău, sec. Centru, str. Mălina Mică, 70/2, ap.(of.) 36

Detalii produs: Varză timpurie
Product details:
Cantitate lot/suprafață: ---
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Singerei
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 17.05.2023
Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Autocontrol
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,5 kg Data recepției: 17.05.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00588/1
Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat.
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
00588/1 - Ciprodinil

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directorate adjuțată / Deputy-Director: Zuza Elena

Perioada analitică / Analytical period 17.05.2023 - 22.05.2023
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 00588 din / from 22.05.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00588/1	Ciprodinil (L) (R)-AM	<0,010	mg/kg	0,050	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă/Note: -----

Responsabil încercare/Test responsible person: Beiat Ina
Șef Laborator/ Head of Laboratory: Boeva Maria

Abrevieri/Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - acreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limită maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ - lista de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
30 mg/kg - LOQ pentru metoda colorimetrică / LOQ for the colorimetric method
Referințe - reprezentă documente interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine estimată (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana care a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă în acest raport nu este scopul de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments here are not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originalitate/Originality: 1
LCF IP/CPL PI Nr. 1
Beneficiarul/Applicant Nr. 1
Copia electronică: Solicitantului
Electronic copy: Solicitantului



Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.07.19 11:44:21 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova





RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00151 din / from 01.03.2023

Detalii solicitant: **FLOREA ANATOLIE**
Applicant: **r-nul Criuleni s. Răculești**

Detalii produs: **Cartofi**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: **---**
Quantity batch/surface:

Antionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Criuleni, s. Răculești**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **---** din **24.02.2023**
Accompanying document: from

Origine: **Republica Moldova** Destinație lot: **Republica Moldova**
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: **---**
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./1,45 kg** Data recepției: **24.02.2023**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **00151/1**
Sample code:

Informație suplimentară: **----**
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**

00151/1- Imidacloprid

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**

Directoare adjunctă / Deputy Director: **Zuza Elena**

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.06.19 08:11:03 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



VURAL

NARENÇIYE PAKETLEME VE TAR. ÜRÜN DIŞ TİC. LTI

Toroslar Mah. Atatürk Bulvarı No : 43 Yenitaşkent / MERSİN

TEL : +90 324 454 01 63

FAX : +90 324 454 01 64

Health Certificate

сертификат безопасности пищевой продукции растительного происхождения поставляемые в Респ
Молдова

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

Date of Loading : 25.05.2023

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	мест	КОЛИЧЕСТВО ПОДДОНОВ	ИТОГО ВЕС НЕТТО
LEMONS	1200	15	11200
MANDARINES	300	3	2800
PEACH	224	2	1700
NECTARINE	336	3	2200
APRICOT	312	3	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 and Republic of Moldova.

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 Республики Молдова в отношении установленных законом требований к безопасности и качеству пищевых продуктов.

Nr.	Preparation of Pesticides Group	Results mg/kg	Level admitted as max. mg/kg
1	chlorpyrifos	0,004 mg/kg	0,05 mg/kg
2	Bernonil	0,01 mg/kg	0,01 mg/kg
3	Carbendazine	0,1 mg/kg	0,01 mg/kg
4	nitrates	500 mg/kg	600 mg/kg
5	mancozeb	0,5 mg/kg	0.5 mg/kg

Concentrations of Heavy Metal			
1	Lead	0,004 mg/kg	0,07mg/kg
2	Arsenic	0,01 mg/kg	0,15mg/kg
3	Cadmium	0,01 mg/kg	0,01 mg/kg
4	Mercury	0.00 mg/kg	0.00 mg/kg
5	Cooper	0,00 mg/kg	0.00mg/kg



REPUBLICA MOLDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Postul de Inspectie NARENÇIYE PAKETLEME
LEUŞENE TARIM ÜRÜN. DIŞ TİC. LTD. ŞTİ.
Yenitaşkent Toroslar Mah. Atatürk Bul.
No 43 Yenitaşkent / MERSİN
Uluslararası 883 030.6574
30.05.2023

Digitally signed by Şinteacova Svetlana
Date: 2023.07.19 11:48:18 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Directoare LCF IP / Director CPL

Tatiana Rot

[Handwritten signature]



Digitally signed by Sinteacova Svetlana
 Date: 2023.07.19 11:10:19 EEST
 Reason: MoldSign Signature
 Location: Moldova



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00045 din / from 30.01.2023

Detalii solicitant / Applicant: BUJOR TRANS SRL
r-nul Strășeni, s. Sireți, str. Prieteniei 46

Detalii produs / Product details: Ceapa
 Cantitate lot/suprafață / Quantity batch/surface: ---
 Măsură bază/suprafață / Base measure/surface: ---

Examinare / Sampling type: Autocontrol Locul eșantionării / Sampling location: Chișinău

Document însoțire / Accompanying document: --- din 26.01.2023
 from ---

Origine / Origin: Republica Belarus Destinație lot / Destination of batch: Autocontrol

Signatură / Signature: ---

Nr. cantitate probă / Sample amount: 1 most./2 kg Data recepției / Receiving date: 26.01.2023

Cod produs / Product code: 00045/1

Informație suplimentară / Additional information: ---

Solicitare / Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00045/1- Clorpirifos

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

[Handwritten signature]

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

[Handwritten signature]

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
 Date: 2023.07.19 11:04:45 EEST
 Reason: MoldSign Signature
 Location: Moldova



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
 MD-2044, str. Mestecul Maandă, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel/fax: 022-47-17-43



Directoare LCF IP / Director / PL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 00294 din / from 27.03.2023

Detalii solicitant: **CECOI TAMARA GT**
 Applicant: **R-NUL ANENHI NOI s. GURA BICULUI**

Detalii produs: **Morcov**
 Product details:
 Cantitate lot/suprafață: **250 t**
 Quantity batch/surface:

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Anenii Noi**
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **---** din **24.03.2023**
 Accompanying document: from

Origine: **Republica Moldova** Destinație lot: **Autocontrol**
 Origin: Destination of batch:

Sigiliu: **---**
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most/1,74 kg** Data recepției: **24.03.2023**
 Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: **00294/1**
 Sample code:

Informație suplimentară: **Morcov tardiv, câmp deschis.**
 Additional information: **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.**

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
00294/1- conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: **Negru Diana**

Directoare adjuncți / Deputy-Director: **Zuza Elena**

Perioada analitică / Analytical period **24.03.2023 - 27.03.2023**
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. **00294** din / from **27.03.2023**

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00294/1	Conținutul de nitrați-AM	144	mgNO ₃ /kg	200	Ionometrică	PS-4-CR-RN-04	±32

Notă/Note: **---**

Responsabil încercare/Test responsible person: **Zolotev Inga**
 Șef Laborator/Head of Laboratory: **Bocva Maria**

Abrevieri/Abbreviation: **AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC**
NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă explorată cu spectrometrie în tandem /
 determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 GC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazică explorată cu spectrometrie în tandem /
 determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 LMA - Limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
 U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
 L.O.P. - Limita de cantitate care a inclus de încercare / the limit of quantification of the test method
 100 mg/kg - 100 pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS, 1000 pentru LC/MS/MS și GC/MS/MS metode
 100 mg/kg - 100 pentru metoda ionometrică, 1000 pentru metoda ionometrică
 Referințe - reprezintă documentele asociate pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Prezentul raport de încercări poate fi prezentat cu încredere ca fiind corect, folosind un factor de acoperire k=2, nivel de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de asigurarea și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana care a efectuat eșantionarea care pot afecta valabilitatea rezultatelor. Orice conținuturi sau nota la acest raport nu este scopul de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

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

Originalitate/Orientalitate:
 LCF IP/CPL PI Nr. Copia electronică: **Solicitantului**
 Beneficiarul/Applicant Nr. Electronic copy:



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00606 din / from 23.05.2023

Detalii solicitant: VADLEF SRL
Applicant: r-nul Anenii Noi, s. Mereni Noi

Detalii produs: Castraveți
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 100 t
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Istrati Elena - inspector A.N.S.A. Locul eșantionării: Anenii Noi
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 5655 din 18.05.2023
Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Republica Moldova
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: lipici ANSA
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg Data recepției: 18.05.2023
Nr./sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00606/1
Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
00606/1- conținutul de nitrați, Cimoxanil, Famosadon

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuză Elena



REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 00606 din / from 23.05.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00606/1	Cimoxanil-AM	<0,010	mg/kg	0,500	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
00606/1	Famosadon-NM	<0,010	mg/kg	0,200	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
00606/1	Conținutul de nitrați-AM	288	mg/kg	400	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±46

Notă/Note:

Responsabil încercare/Test responsible person: Bulat Ima
Zolotcov Iana
Șefa Laborator/ Head of Laboratory: Bovea Maria

Abrevieri/Abrevgition: AM - analiză MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - reanaliză MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
C.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0.01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
10 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică - LOQ for the ionometric method
Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare - References - use the internal documents for the test methods

Responsabilitate la prezentul raport de încercare pot fi pronunțate cu încredințare extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana care a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau modificare la acest raport nu este acceptată de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. /
The results in this test report may be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Origine/Origin: Istrati Elena - Inspector A.N.S.A.
LCF IP/CPL PI Nr. 1
Beneficiarul/Applicant Nr. 1
Copia electronică: Istrati Elena - Inspector A.N.S.A.
Electronic copy:



Digitally signed by
Date: 2023.07.17 23:23:09 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. _____ din _____ of _____
№ 37 от 20.11. 2022

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
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 нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

Eliberat _____
Issued _____
Выдан _____
(denumirea și adresa operatorului) (name, address and telephone number of the operator) (фамилия, имя, подпись и печать оператора)
G. I., Glodeanu Vladislav I. Unghieni s. Mănoilești

Denumirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac _____
Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packing/bulk _____
Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/насыпи _____
varză de china soul Larka
roada anului 2022

Pentru consum uman _____
For human consumption _____
Для потребления человеком _____
Da

Pentru hrana animalelor _____
For animal feed _____
На корм животных _____

Țara de origine _____
Country of origin _____
Страна происхождения _____
Republica Moldova

Lotul, numărul _____
Batch number _____
Партия № _____
5000,0 kg

Numărul de ambalaj _____
Number of packages _____
Номер упаковки _____
fără număr

Tipul de ambalaj _____
Type of package _____
Вид упаковки _____
cutii carton

Prezentul certificat atestă că lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de încercări 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 foodstuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum residue levels (MRL) for pesticide and nitrates, approved by the national legislation.
Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции согласно результатам отчета о лабораторных испытаниях соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальным законодательством.

Conducător _____
Manager _____
Руководитель _____
(numele, prenumele, semnătura și stampila) (name, surname, signature and stamp) (фамилия, имя, подпись и печать)
Oarza Andrei

Data eliberării _____
Date of issuance _____
Дата выдачи _____
20.11.2022





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



/ Directoare LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari
 07.07.2023
 U.S.P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00681 din / from 31.05.2023

Detalii solicitant:
 Applicant:

PERDIVAR GHENADIE VASILE s. Gura Bîcului GT
 r-ul Anenii Noi, s. Gura Bîcului

Detalii produs:
 Product details:

Ardei dulci

Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface:

Eșantionarea:
 Sampling by: Autocontrol

Locul eșantionării:
 Sampling location: Anenii Noi, s. Gura Bîcului

Document însoțitor:

Accompanying document:

din 29.05.2023
 from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Autocontrol
 Destination of batch:

Sigiliu:

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Nr/sample mass:

Data recepției: 29.05.2023
 Receiving date:

Cod proba: 00681/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

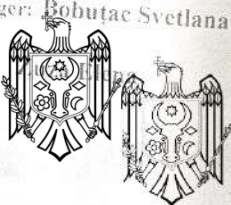
Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 00681/1 - Pirimifos - metil

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoare adjunctă / Deputy-Director:
 Digitally signed by Șinteacova Svetlana
 Date: 2023.07.17 23:06:26 EEST
 Reason: MoldSign Signature
 Location: Moldova



Handwritten signature

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 3200-C din 07 iunie 2023

Denunțarea produselor,
ambalajarea, volumul probei,
data fabricării,
termen de valabilitate

Roșii, r.a. 2023

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentul de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

Import România

"KAIMAKAN SYSTEMS" SRL, mun. Chișinău, str. Sărmizegetusa 94/5, ap. 43

Cererea Nr. 1087 din 05.06.2023

"KAIMAKAN SYSTEMS" SRL

Solicitant

1.0 kg

05 iunie 2023

Data începerii încercărilor	05.06.2023
Data finisării încercărilor	07.06.2023

Pe contract

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{p=95}^A$
Conținutul de nitrați, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89			

Responsabili de încercări:

Sef de laborator

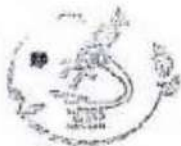
S. Paicu

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.07.19 11:25:13 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



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

Copii Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reproducut sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat



Directoare LCF IP / Director CPL PI



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00201 din / from: 17.03.2023

Detalii solicitant:
Applicant:

ROSCOLOTENCO ANGELA
mun. Chișinău com. Bubuieci s. Bîc

Detalii produs:

Ceapă verde

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Prinționare: Autocontrol
Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc
Sampling location:

Document însoțire: ----
Accompanying document:

din 14.03.2023
from

Origine: Republica Moldova
Origin:

Destinație lot: Autocontrol
Destination of batch:

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./0,3 kg
Nr./sample mass:

Data recepției: 14.03.2023
Receiving date:

Cod proba: 00201/1
Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat
Additional information:

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00201/1 - Tiametaxam

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Alin

Directoare adjunată / Deputy-Director: Zuza Elena

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2023.07.19 11:31:27 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

