

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 _____

№ 131637 от 20.11.2023

privind respectarea limitelor maxime admise (LMA) de reziduuri de pesticide și ale conținutului de nitrați în materia primă și/sau în produsele alimentare de origine vegetală

on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) of pesticides and nitrates content in raw materials and/or food of plant origin

о соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и содержания нитратов в сырье и/или пищевой продукции растительного происхождения

Eliberat _____ "ARMAN-PLANT" S.R.L. s. Corjeuți-r-I Briceni c/f 1010604000071
Issued _____
Выдан _____
(denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)

Denumirea produselor alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac _____ Morcov
Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packing/bulk _____
Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/насыпи _____

Pentru consumul uman _____ Realizare fără restricții/Raport a încercărilor de laborator nr. 03653 din 15.11.2023
For human consumption _____
Для потребления человеком _____

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

Țara de origine _____ "ARMAN-PLANT" S.R.L. s. Corjeuți-r-I Briceni R. Moldova
Country of origin _____
Страна происхождения _____

Lotul, numărul _____ 393 t, roada anul 2023
Batch number _____
Партия, номер _____

Numărul ambalajului _____
Number of package _____
Номер упаковки _____

Tipul de ambalaj _____ Plase.
Type of package _____
Вид упаковки _____

Prezentul certificat atestă că lotul de produse menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator, respectă limitele maxime admise (LMA) de reziduuri de pesticide și ale conținutului 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) of pesticides and nitrates content, approved by the national legislation.

Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции согласно результатам отчета о лабораторных испытаниях соответствует ПДК остатков пестицидов и содержания нитратов, утвержденных национальным законодательством.

Conducător _____ Șef adjunct Alexandru ROSCA
Manager _____
(numele, prenumele, semnătura și stampila) (name, surname, signature and stamp) (фамилия, имя, подпись и печать)

Data eliberării _____ 20.11.2023
Date of issuance _____
Дата выдачи _____



L.Ș. / S.P. / M.П.

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the certificate.



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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03653 din / from 15.11.2023

Detalii solicitant:
Applicant:

ARMAN-PLANT SRL
r-ul Briceni, s. Corjeuti

Detalii produs:
Product details:

Morcov

Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface:

393 t

Eșantionare: Cumpâta Iacov - inspector A.N.S.A.
Sampling by:

Locul eșantionării: Briceni, s. Corjeuti
Sampling location:

Document însoțire: 21092
Accompanying document:

din 08.11.2023
from

Origine: Republica Moldova
Origin:

Destinație lot: Federația Rusă, UE
Destination of batch:

Sigiliu: CF-056677
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2,8 kg
Nr/sample mass:

Data recepției: 09.11.2023
Receiving date:

Cod proba: 03653/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Soi tardiv din câmp deschis.

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
03653/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS, conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03653 din / from 15.11.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03653/1	Conținutul de nitrați-AM	39	mgNO ₃ /kg	200	Ionometrică	PS-LCR-RN-04	±9
03653/1	Ciprodinil (L) (R)-AM	0,050	mg/kg	2,000	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
03653/1	Fludioxonil-AM	0,053	mg/kg	1,000	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
03653/1	Tebuconazol-AM	0,011	mg/kg	0,500	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---

Notă/Note: Lista substanțelor analizate și limita de cuantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

Responsabil încercare/Test responsible person:

Zolotev Inga
 Popa Tatiana
 Boeva Maria
 Boeva Maria

[Handwritten signatures and stamps]

Sefă Laborator/ Head of Laboratory:

- 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 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 Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 - LMA - limita maxima admisibilă / MRL - the maximum residue level
 - U.M. - unitatea de masură / unit of measurement
 - LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 - mg/m² kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
 - mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
 - Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine 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 ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentarii sau nota la acest raport nu este acoperit 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 requested 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.

Original: Originals:

LCF IP/CPL PI Nr.

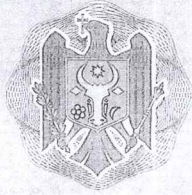
Beneficiarul/Applicant Nr.

1
1

Copia electronică: Cumpîta Iacov - Inspector A.N.S.A.

Electronic copy:





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 _____

№ _____ от _____
131638 20.11.2023

privind respectarea limitelor maxime admise (LMA) de reziduuri de pesticide și ale conținutului de nitrați în materia primă și/sau în produsele alimentare de origine vegetală

on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) of pesticides and nitrates content in raw materials and/or food of plant origin

о соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и содержания нитратов в сырье и/или пищевой продукции растительного происхождения

Eliberat "ARMAN-PLANT" S.R.L. s. Corjeuți r-l Briceni c/f 1010604000071

Issued (denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)

Выдан

Denumirea produselor alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac Sfeclă roșie

Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packing/bulk

Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/насыпи

Pentru consumul uman Realizare fără restricții/Raport a încercărilor de laborator nr. 03654 din 15.11.2023

For human consumption

Для потребления человеком

Pentru hrana animalelor

For animal feed

На корм животных

Țara de origine

Country of origin

Страна происхождения

Lotul, numărul

Batch number

Партия, номер

Numărul ambalajului

Number of package

Номер упаковки

Tipul de ambalaj

Type of package

Вид упаковки

Plase.

Prezentul certificat atestă că lotul de produse menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator, respectă limitele maxime admise (LMA) de reziduuri de pesticide și ale conținutului 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) of pesticides and nitrates content, approved by the national legislation.

Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции согласно результатам отчета о лабораторных испытаниях соответствует ПДК остатков пестицидов и содержания нитратов, утвержденных национальным законодательством.

Conducător

Manager

Руководитель

Data eliberării

Date of issuance

Дата выдачи

sef adjunct Alexandru BOSCA

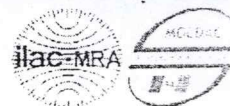
(numele, prenumele, semnătura și ștampila) (name and address, signature and stamp) (фамилия, имя, подпись и печать)

L.S. / S.P. / M.P.

20.11.2023



(Handwritten signatures)



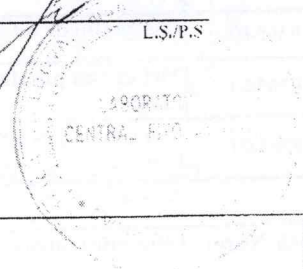
Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03654 din / from 15.11.2023



Stălii solicitant:
Aplicat: ARMAN-PLANT SRL
r-ul Briceni, s. Corjeuti

Stălii produs:
Produs details: Sfeclă roșie
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: 110 t

Antrenare:
Sampling by: Cumpîta Iacov - inspector A.N.S.A. Locul eșantionării:
Sampling location: Briceni, s. Corjeuti

Document însoțire:
Accompanying document: 21100 din 08.11.2023
from

Origine:
Origin: Republica Moldova Destinație lot:
Destination of batch: Federația Rusă, UE

Fișă:
Form No.: CF-056682

Proba/cantitate probă:
Sample mass: 1 most./2,9 kg Data recepției:
Receiving date: 09.11.2023

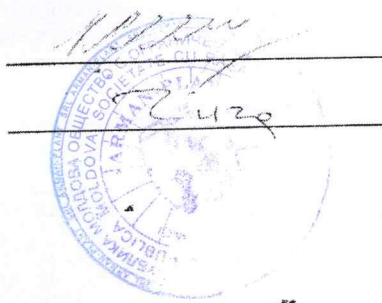
Cod probă:
Sample code: 03654/1

Informație suplimentară:
Additional information: Câmp deschis.

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
03654/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS, conținutul de nitrați

Răspunabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03654 din / from 15.11.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03654/1	Conținutul de nitrați- AM	567	mgNO3/kg	1 400	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±186
03654/1	Nici un compus depistat ≥ LOQ	---	---	---	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
03654/1	Nici un compus depistat ≥ LOQ	---	---	---	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---

Notă/Note: Lista substanțelor analizate și limita de cuantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

Responsabil încercare/Test responsible person:

Zolotcov Inga

Popa Tatiana

Boeva Maria

Șefă Laborator/ Head of Laboratory:

Boeva Maria

Zolotcov
g. Popa
Boeva
Boeva



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 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 Gazoasă 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
U.M.	- unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ	- limita 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
0,05 mg/kg	- LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe	- reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine 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 ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results 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 have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

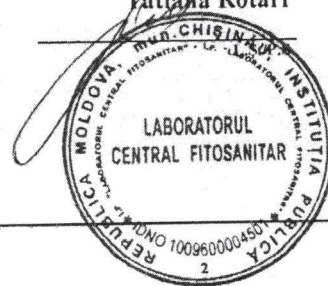
Originale/Originals:		Copia electronică: <u>Cumpita Iacov - inspector A.N.S.A.</u>
LCF IP/CPI PI Nr.	<input type="checkbox"/>	Electronic copy:
Beneficiarul/Applicant Nr.	<input type="checkbox"/>	





Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 03747 din / from 23.11.2023



Detalii solicitant:
Applicant: MS-ILPEX SRL
mun. Chisinau, str. Petricani 21, bl.3

Detalii produs:
Product details: Banane
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: 23 400 kg

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

Document însoțire: --- din 17.11.2023
Accompanying document: from

Origine: Ecuador Destinație lot: Autocontrol
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 17.11.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 03747/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information: Producător: Amba Fruits S.A/Ecuador
Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe propria răspundere a agentului economic.

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
03747/1- Imazalil



Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03747 din / from 23.11.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03747/1	Imazalil-AM	<0,010	mg/kg	2,000	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	--

Notă/Note: În proba analizată de Banane s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Miclobutanil, Azoxistrobin.
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil încercare/Test responsible person:

Popa Tatiana

Șefă Laborator/ Head of Laboratory:

Boeva Maria



Abrevieri/Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - neacreditat 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 Gazoasă 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

U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement

LOQ - limita 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

36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine 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 ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results 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 have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale/Originals:

LCF IP/CPL PI Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul/Applicant Nr.

Electronic copy:



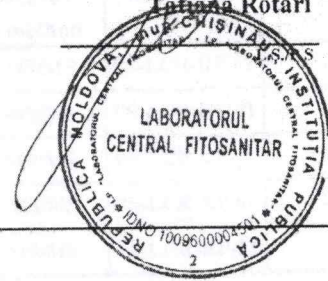


Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03746 din / from 23.11.2023



Detalii solicitant:
Applicant:

MS-ILPEX SRL
mun. Chisinau, str. Petricani 21, bl.3

Detalii produs:

Fructe în asortiment

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Locul eșantionării: Chisinau

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: ---

din 17.11.2023

Accompanying document:

from

Origine: Turcia

Destinație lot: Autocontrol

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 5 most./5 kg

Data recepției: 17.11.2023

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 03746/1; 03746/2; 03746/3; 03746/4; 03746/5

Sample code:

Informație suplimentară:

03746/1- Malation, 03746/2- Tebucoanzol, 03746/3- Acetamiprid, 03746/4- Clorpirifos,
03746/5- Fenoxicarb.

Producător: Lemos Tarim/ Turcia

Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe
propria răspundere a agentului economic.

Additional information:

Solicitare:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

Request:

03746/1- Lămâi, 4270 kg; 03746/2- Portocale, 5900 kg; 03746/3- Mandarine, 7100 kg; 03746/4-
Rodii, 1580 kg; 03746/5- Grapefruit, 1650 kg.

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03746 din / from 23.11.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03746/1	Malation-AM	<0,010	mg/kg	7,000	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
03746/2	Tebuconazol-NM	<0,010	mg/kg	0,050	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
03746/3	Acetamiprid(R)-AM	<0,010	mg/kg	1,000	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
03746/4	Clorpirifos (L)-AM	<0,010	mg/kg	0,200	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
03746/5	Fenoxicarb-AM	<0,010	mg/kg	2,000	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă/Note: În proba analizată de Lămâi (03746/1) s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Clorpirifos, Imazalil, Pirimetanil.
 În proba analizată de Portocale (03746/2) s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Imazalil, Pirimetanil, Tiabendazol.
 În proba analizată de Mandarine (03746/3) s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Imazalil, Malation, Pirimetanil, Tiabendazol.
 În proba analizată de Rodii (03746/4) s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Malation.
 În proba analizată de Grapefruit (03746/5) s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Malation, Piriproxifen.
 Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil încercare/Test responsible person:

Popa Tatiana

Boeva Maria

Șef Laborator/ Head of Laboratory:

Boeva Maria

Abrevieri/Abreviation:

AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC

NM - neacreditat 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 Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry

LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

U.M. - unitatea de masura / unit of measurement

LOQ - limita 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

36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine 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 ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. /

The results 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 have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale/Originals:

LCF IP/CPL PI Nr.

1

Beneficiarul/Applicant Nr.

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:

: HILMI YILMAZ TARIM TICARET VE PAZARLAMA LIMITED ŞIRKETİ

17.01.2024
HYT2024000000040

: CEHVER SRL
C/F 1008600044531 TVA 0308882 MUN. CHISINAU, OR. SINGERA, BD ŞTEFAN
CEL MARE ŞI SFINT 75 MOLDOVA
31 AKS 90 /31 AK 901

uck No
ods

PRODUCTS	Marks (brand, packaging)	BOXES Qty	Palet Qty	TOTAL NET WIGHT(KG)
TOMATOES	C.BOXES	1450	11	8825
TOMATOES	C.BOXES	660	6	4340
CUCUMBERS	C.BOXES	720	8	6500
EGG-PLANTS	C.BOXES	120	1	500
TOPLAM		2950	26	20165

The products mentioned in Invoice No :HYT20240000040 are meant for human consumption .

is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU /REBUPLIC OF MOLDOVA
sn't contain slates of heavy metal nitrares or nitrares and in pesticed used,the residuum's
it may contain are products and quantities that are below the authorities by EEC.

roducts in above mentioned Invoice are meant for human consumption..

I.Preparation(Synonyms) of pesticides Group

- 1-Carbaril(Sevin)
- 2-Richlorphon(Chlorpyrifos)
- 3-Benornil(Banlate) Fungicide
- 4-Carbendazine(Derozal,BMK)
- 5-Thiophoonatemthil(TopsineM)
- 6-Diphlocarbamate Cineb
- 7-Mancozeb(Ditaine-M-45) Fungicide
- 8-Nitrates (N03)

II.Concentrations Of Heavy Metals

- 1-Lead
- 2-Arsenic
- 3-Cadmium
- 4-Mercury
- 5- Copper

REPUBLICA MOLDOVA
AGENCIJA NA PANAŁA
PENTRU SIGURANŢA ALIMENTELOR
Postul de inspecŢie la frontiera
LEUŞENI-ALBITA
INTRAREA permisă
Max Level Permitted(mg/kg)
Not admitted
0,05
0,1
0,1
0,1
0,1
0,5
600
Max Level Permitted(mg/kg) K
0,07
0,15
0,01
0,01

HILMI YILMAZ TARIM TIC. VE PAZ. LTD. ŞTI.
Tel: 0.242 887 63 73
Merkez Man. Hal Sk. Hal Kompleksi E Blok No: 2E 1/2 Hal No:184-185 Kumlucu/ANTALYA
No:2E 1/2 Hal No:184-185 Kumlucu/ANTALYA
No:184-185 Hal No:184-185 Kumlucu/ANTALYA
No:184-185 Hal No:184-185 Kumlucu/ANTALYA

ion is not exceeding the natural standards.
Merkez Man. Hal Sk. Hal Kompleksi E Blok No: 2E 1/2 Hal No:184-185 Kumlucu/ANTALYA
Tel. : 0.242 887 63 73
E-posta : hilmiyilmaz039@gmail.com

