



SM EN ISO/IEC 17025:2018
YESING LI-022



I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md

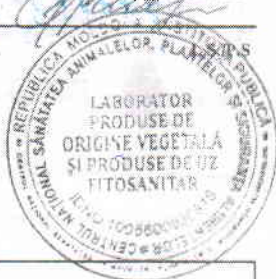
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director
Ertiana Rotari

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2026.03.13 08:42:45 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01284 din / from 11.06.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

SanduNelu S.C. SRL
r-nul Stefan Voda, s. Cioburciu

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

Ceapa
500 t

Eșantionare: Ciugureanu Iana - inspector ANSA
Sampling by:

Locul eșantionării: Stefan Voda
Sampling location:

Document însoțire: 10453 din 06.06.2025
Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Romania, Ucraina, Norvegia
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: 00029057
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2,6 kg Data recepției: 09.06.2025
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01284/1
Sample code:

Informație suplimentară: Roada anului 2025
Additional information:

Solicitare:
Request:

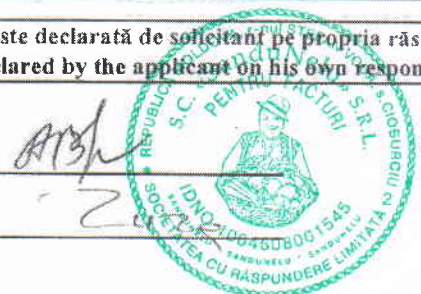
Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
01284/1 - analiza multireziduala LC-MS/MS, GC-MS/MS

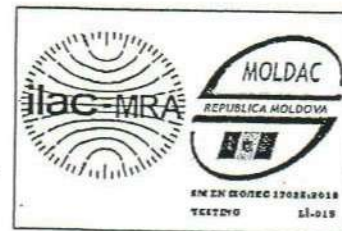
Notă:
Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

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

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP: **Zuza Elena**





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1540DA din 03.06.2025

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 1540DA. Morcov proaspăt (câmp deschis) |
| 2 | Solicitant | G.Ț. "PANTELEI-CREȘTIN"
Republica Moldova, r-nul Ștefan Vodă, s. Carahasani |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - G.Ț. "PANTELEI-CREȘTIN"
Republica Moldova, r-nul Ștefan Vodă, s. Carahasani |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0685DA din 02.06.2025 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1,0 kg. 6 Data primirii mostrei LÎ 02.06.2025 |
| 7 | Scopul încercărilor | Corespunderea cerințelor: HG nr. 115 din 08.02.2013 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 03.06.2025 9 Data finisării încercărilor 03.06.2025 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	max. 200	143±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

Adriana COJOCARU

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.07.23 12:26:49 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Șef de laborator



Zoia BOICO

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2758-A din 06 mai 2025



Denumirea produselor,
ambalarea, volumul partidei,
data fabricării,
termen de valabilitate

Varză chinezească, r.a.2025

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

GT "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-ul Ungheni		
GT "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-ul Ungheni, s. Vulpești		
Cererea Nr. 908 din 05.05.2025		
G.T. "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-nul Ungheni		
Solicitant		
1 buc		
05 mai 2025	Data începerii încercărilor	05.05.2025
	Data finisării încercărilor	06.05.2025
Adresare		
HG nr. 724 din 30.10.2024, anexa 1, punctul 6.1.4.1		

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
Caracteristici toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	2500	2417	±604

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Șef de laborator



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

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

Sfârșit raport Nr. 2758-A din 06 mai 2025

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.12.05 08:31:47 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



MOLDOVA EUROPEANĂ

REPUBLIC OF TÜRKİYE
MINISTRY OF AGRICULTURE
AND FORESTRY



PHYTOSANITARY CERTIFICATE
OR
PHYTOSANITARY CERTIFICATE
FOR RE-EXPORT

ATTACHMENT SHEET FOR
PHYTOSANITARY CERTIFICATE
OR
PHYTOSANITARY CERTIFICATE
FOR RE-EXPORT

REPUBLIC OF TÜRKİYE
MINISTRY OF AGRICULTURE
AND FORESTRY

NO

EC/TR

A 6334263

DATE

05 January 2026

TO: THE PLANT PROTECTION ORGANIZATION(S) OF

MOLDOVA

ADDITIONAL DECLARATION OR PRODUCT LIST

			GROSS	NET
390	CARTON BOXES	FRESH CUCUMBER /Cucumis sativus L.	2850 kg	2670 kg
260	PLASTIC CASES	FRESH CUCUMBER /Cucumis sativus L.	1950 kg	1830 kg
176	CARTON BOXES	FRESH TOMATOES-PEMBE /Solanum lycopersicum L.	920 kg	850 kg
140	CARTON BOXES	FRESH TOMATOES-BAMBUS /Solanum lycopersicum L.	1050 kg	980 kg
80	PLASTIC CASES	FRESH EGGPLANT /Solanum melongena L.	620 kg	560 kg
480	PLASTIC CASES	FRESH PEPPER /Capsicum annum L.	4050 kg	3700 kg
80	PLASTIC CASES	FRESH BELL PEPPER /Capsicum annum L.	600 kg	540 kg
29	PLASTIC CASES	FRESH HOT CHILLI PEPPER /Capsicum annum L.	240 kg	210 kg
TOTAL			12280 kg	11340 kg

REPUBLICA MOLDOVA
AGENCIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Postul de inspecție la frontieră
LEUSANI-ALBIȚA
Permisă

PLACE OF ISSUE

ANTALYA/TÜRKİYE

DATE ISSUED

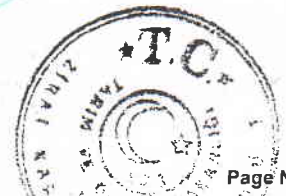
05 January 2026

NAME AND SIGNATURE OF AUTHORIZED OFFICER

SERKAN SOYKAN
Inspector

STAMP OF THE ORGANIZATION

Digitally signed by Sinteacova Svetlana
Date: 2026.03.13 08:57:21 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



MOLDOVA EUROPEANĂ

CentrLAB
food&beverages - testing&certification

I.P. „Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor”
Laborator testare produse alcoolice

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0679DA din 19.06.2025

- 1 Obiectul încercat
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant
- 3 Informație furnizată
de solicitant
- 4 Eșantionarea
- 5 Cantitatea de mostră
- 7 Scopul încercărilor
- 8 Data începerii încercărilor

Mostra nr. 0679DA. Sfeclă roșie proaspătă

C.A.P. "VIORICA și K"

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului

Producător - C.A.P. "VIORICA și K"

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului

De către solicitant. Cererea depusă nr. 0344DA din 16.06.2025

2,0 kg.

6. Data primirii mostrei LÎ 16.06.2025

Determinarea indicilor solicitați

9. Data finisării încercărilor 18.06.2025

18.06.2025

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89; GOST 34570-2019	-	670 ± 80

*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

Adriana COJOCARU



Zoia BOICO

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



Digitally signed by Sinteacova Svetlana
Date: 2025.10.17 05:52:23 EEST
Reason: Moldova Signatures
Location: Moldova
MOLDOVA EUROPEANA

SM EN ISO/IEC 17025:2018
TESTING LI-022

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/

P.J. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY

Centrul produselor de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /

Laboratory of plant origin products and plant protection products

MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,

email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md

Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director

Tatiana Rotari

L.S./P.S



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01221 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:

Applicant:

VERDURELO PROD SRL

mun. Chișinău, s. Bîc, str. Sfînta Treime, 20

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Patrunjel

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc

Sampling location:

Document însoțire: ----

Accompanying document:

din 03.06.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Nr/sample mass:

Data recepției: 03.06.2025

Receiving date:

Cod proba: 01221/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

Roada anului 2025.

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

01221/1- conținutul de nitrați

Notă:

Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere

The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

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

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01221 din / from 04.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01221/1	Conținutul de nitrați- AM	298	mgNO3/kg	---	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±88

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînză Olga

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

Abrevieri / Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDACLC 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 spectrometryGC 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

IPCNSAPSA / PINAAPHFS - Instituția Publică Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor / Public Institution National Center of Animal, Plant Health and Food Safety

LPOVPUF - Laboratorul Produse de Origine Vegetale și Produse de Uz Fitosanitar / Laboratory of Plants Origin Products and Plant Protection Products

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:

Laborator / Laboratory:

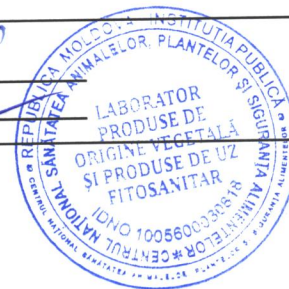
1

Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Electronic copy:





SM EN ISO/IEC 17025:2018
TESTING LI-022

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md
Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01220 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:
Applicant: **VERDURELO PROD SRL**
mun. Chișinău, s. Bîc, str. Sfînta Treime, 20

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: ---- din 03.06.2025
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 03.06.2025
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01220/1
Sample code:

Informație suplimentară: **Roada anului 2025.**
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01220/1- conținutul de nitrați

Notă: **Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere**
Note: **The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility**

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

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP: **Zuza Elena**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01220 din / from 04.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01220/1	Conținutul de nitrați- AM	284	mgNO3/kg	---	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±84

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînza Olga

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 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

IPCNSAPSA / PINAAPHFS -Instituția Publică Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor / Public Institution National Center of Animal, Plant Health and Food Safety

LPOVPUF - Laboratorul Produse de Origine Vegetale și Produse de Uz Fitosanitar / Laboratory of Plants Origin Products and Plant Protection Products

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:

Laborator / Laboratory:

1

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

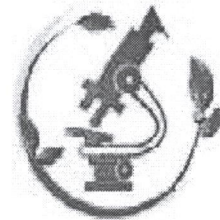
Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:





I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
 SIGURANȚA ALIMENTELOR/
 P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
 Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
 Laboratory of plant origin products and plant protection products
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
 email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md
 Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directoare / Director
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01219 din / from 04.06.2025

Detalii solicitant:
 Applicant:

VERDURELO PROD SRL
 mun. Chișinău, s. Bîc, str. Sfinta Treime, 20

Detalii produs:
 Product details:

Mărar

Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol
 Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau, s. Bîc
 Sampling location:

Document însoțire: ----
 Accompanying document:

din 03.06.2025
 from

Origine: Republica Moldova
 Origin:

Destinație lot: Republica Moldova
 Destination of batch:

Sigiliu: ----
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg
 Nr/sample mass:

Data recepției: 03.06.2025
 Receiving date:

Cod proba: 01219/1
 Sample code:

Informație suplimentară:
 Additional information:

Roada anului 2025.

Solicitare:
 Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 01219/1- conținutul de nitrați

Notă:
 Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
 The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

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

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP: **Zuza Elena**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01219 din / from 04.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01219/1	Conținutul de nitrați- AM	974	mgNO3/kg	---	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±319

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînză Olga

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 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

IPCNSAPSA / PINAAPHS - Instituția Publică Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor / Public Institution National Center of Animal, Plant Health and Food Safety

LPOVPUF - Laboratorul Produse de Origine Vegetală și Produse de Uz Fitosanitar / Laboratory of Plants Origin Products and Plant Protection Products

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.

Original / Originals:

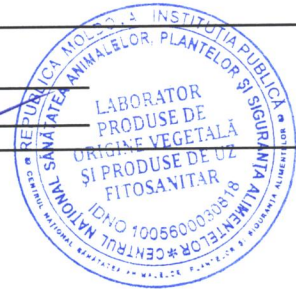
Laborator / Laboratory:


1
1

Copia electronică: Solicitantului


Beneficiarul / Applicant Nr.

Electronic copy:



1 Name and address of exporter MARNI FRUIT B.V. GEBROKEN MEELDIJK 52 2991VD BARENDRECHT THE NETHERLANDS	2 PHYTOSANITARY CERTIFICATE No. EC NL / PCNU 336697149  ORIGINAL
---	--

3 Declared name and address of consignee FRUCT EXPERT - PLUS SRL M. SADOVEANU 3/4 AP. 43 MD2044 CHISINAU MOLDOVA, REPUBLIC OF	4 Plant Protection Organization of the Netherlands to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA, REPUBLIC OF 5 Place of origin Several countries
---	--

6 Declared means of conveyance Road 7 Declared point of entry MOLDOVA, REPUBLIC OF	 Ministry of Agriculture, Nature and Food Quality RN: 140394143 - < TEXT END > - -
---	---

8 Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce; botanical name of plants <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>Product (fresh fruits and vegetables)</th> <th>Packages</th> <th>Quantity declared</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0001</td> <td>Brassica oleracea convar. botrytis var. cymosa (NETHERLANDS) BROCCOLI</td> <td>90 Box</td> <td>720.00 kg</td> </tr> <tr> <td>0002</td> <td>Capsicum annuum (NETHERLANDS) CAPSICUMS</td> <td>88 Box</td> <td>440.00 kg</td> </tr> <tr> <td>0003</td> <td>Capsicum annuum (NETHERLANDS) CAPSICUMS</td> <td>384 Box</td> <td>1,920.00 kg</td> </tr> <tr> <td>0004</td> <td>Capsicum annuum (NETHERLANDS) CAPSICUMS</td> <td>96 Box</td> <td>480.00 kg</td> </tr> <tr> <td>0005</td> <td>Brassica oleracea convar. botrytis var. botrytis (NETHERLANDS) CAULIFLOWER</td> <td>140 Box</td> <td>980.00 kg</td> </tr> <tr> <td>0006</td> <td>Apium graveolens var. dulce (NETHERLANDS) CELERY</td> <td>70 Box</td> <td>700.00 kg</td> </tr> </tbody> </table>	No.	Product (fresh fruits and vegetables)	Packages	Quantity declared	0001	Brassica oleracea convar. botrytis var. cymosa (NETHERLANDS) BROCCOLI	90 Box	720.00 kg	0002	Capsicum annuum (NETHERLANDS) CAPSICUMS	88 Box	440.00 kg	0003	Capsicum annuum (NETHERLANDS) CAPSICUMS	384 Box	1,920.00 kg	0004	Capsicum annuum (NETHERLANDS) CAPSICUMS	96 Box	480.00 kg	0005	Brassica oleracea convar. botrytis var. botrytis (NETHERLANDS) CAULIFLOWER	140 Box	980.00 kg	0006	Apium graveolens var. dulce (NETHERLANDS) CELERY	70 Box	700.00 kg	9 Quantity declared <table border="1"> <thead> <tr> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11,173.00 kg</td> </tr> </tbody> </table>	TOTAL	11,173.00 kg
No.	Product (fresh fruits and vegetables)	Packages	Quantity declared																												
0001	Brassica oleracea convar. botrytis var. cymosa (NETHERLANDS) BROCCOLI	90 Box	720.00 kg																												
0002	Capsicum annuum (NETHERLANDS) CAPSICUMS	88 Box	440.00 kg																												
0003	Capsicum annuum (NETHERLANDS) CAPSICUMS	384 Box	1,920.00 kg																												
0004	Capsicum annuum (NETHERLANDS) CAPSICUMS	96 Box	480.00 kg																												
0005	Brassica oleracea convar. botrytis var. botrytis (NETHERLANDS) CAULIFLOWER	140 Box	980.00 kg																												
0006	Apium graveolens var. dulce (NETHERLANDS) CELERY	70 Box	700.00 kg																												
TOTAL																															
11,173.00 kg																															

See annex (number of pages: 1) - - - - - < TEXT END > - - - - -

10 This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein:
 — have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and
 — are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing contracting party, and
 — to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non-quarantine pests.

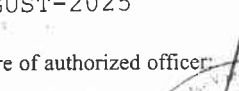


11 Additional declaration - - - - - < TEXT END > - - - - -

Digitally signed by Şinteacova Svetlana
 Date: 2025.11.20 09:01:51 EET
 Reason: MoldSign Signature
 Location: Moldova
 MOLDOVA EUROPEANĂ







DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT 12 Treatment ----- 13 Chemical (active ingredient) 14 Duration and temperature ----- 15 Concentration 16 Date ----- 17 Additional information ----- -----	18 Place of issue BARENDRECHT Date: 27-AUGUST-2025 1491 Name and signature of authorized officer:   
--	--




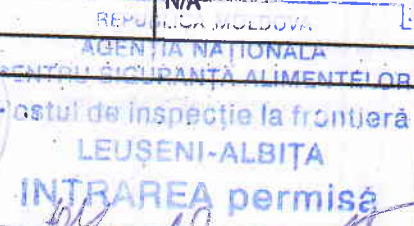



NPO artikelnummer 2216 / Reg.nr.: RGNR03545276

No financial liability with respect to this certificate shall attach to the Plant Protection Organization of the Netherlands or to any of its officers or representatives.

CERTIFICADO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN
PHYTOSANITARY CERTIFICATE FOR EXPORT

N° 07918357980012510524P

		Organización de Protección Fitosanitaria de Ecuador Plant Protection Organization of Ecuador		A: Organización (es) de Protección Fitosanitaria de: Romania			
I. Descripción del Envío / Description of Consignment							
1. Nombre y dirección del exportador / Name and address of exporter				2. Nombre y dirección declarados del destinatario / Declared name and address of consignee			
FRUNOVACORP S.A., AV 25 DE JUNIO KM 0.5 COMPLEJO INGAORO, MAGHALA - EL ORO - ECUADOR				FRUCT EXPERT - PLUS SRL, REPUBLIC OF MOLDOVA, CHISINAU STR.M.SADOVEANU 4/A AP 49 VAT NUMBER: 0404648 EQRI ROMD1013800006828			
3. Lugar de origen / Place of origin				4. Medios de transporte declarados / Declared means of conveyance			
Ecuador, Guayas				Maritime			
5. Punto de entrada declarado / Declared point of entry				6. Marcas distintivas / Distinguishing marks			
Romania - CONSTANTA				LIGA MAERSK 543E / BANABAY			
7. Número y descripción de los bultos / Number and description of packages				8. Cantidad declarada y nombre del producto / Name of product and quantity declared			
2400 Box				Fruta / Fruit - banana Net Weight: 46800 Kilograms Gross Weight: 49920 Kilograms			
9. Nombre botánico de las plantas / Botanical name of plants							
<i>Musa sapientum</i>							
Por la presente se certifica que las plantas, productos vegetales u otros artículos reglamentados descritos aquí se han inspeccionado y/o sometido a ensayos de acuerdo con los procedimientos oficiales adecuados y se considera que están libres de las plagas cuarentenarias especificadas por la parte contratante importadora y que cumplen los requisitos fitosanitarios vigentes de la parte contratante. This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures and are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing contracting party and to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non-quarantine pests							
II. Declaración Adicional / Additional Declaration							
RF -> None							
RT -> None							
III. Tratamiento de Desinfestación y/o Desinfección / Desinfestation and/or Desinfection Treatment							
10. Fecha / Date				11. Tratamiento / Treatment			
N/A				N/A			
12. Producto químico (Ingrediente activo) / Chemical (active ingredient)				13. Duración y temperatura / Duration and temperature		14. Concentración / Concentration	
N/A				N/A		N/A	
15. Información adicional / Additional information							
CONTAINERS / SEALS: MNBU4323535 - ML-EC3072317 / SUDU8224449 - ML-EC3071612							
Lugar de expedición / Place of issue		Guayas		  Firmado electrónicamente por: JAVIER ANTONIO CONTRERAS MIRANDA		Este documento ha sido suscrito con firma electrónica, de acuerdo a la Ley de comercio electrónico, mensajes de datos y - Art. 15 Decreto Ejecutivo N° 861 - Uso de firma electrónica de la República del Ecuador.	
Fecha / Date		Monday 27 October 2025					
Nombre Funcionario Autorizado / Name of Authorized Officer							
SANTHERA MIRANDA JAVIER ANTONIO				 AGENCIA DE REGULACION CONTROL FITO Y ZOOSANITARIO			

Digitally signed by Sinterova Svetlana
Date: 2026.03.13 09:08:47 BDT
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Firma de Producere si Comert
„Podgoreni” SRL
1003603003271

Aprob

J. Balan

„05” iulie 2025

CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: *mere proaspete*

Lotul: *10 tone*

Termen de valabilitate: 30 zile

Data producerii: *iulie 2025*

Ambalaj: *lazi de carton*

Comformitatea: *producere proprie*

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

Produsele corespund cerințelor: *standartelor de calitate R. Moldova*

Agronom
„Podgoreni” SRL

L. Baran

Baran L.

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.07.29 04:28:08 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



54008937

Centrul de Sănătate Publică Bălți

Adresa: Str. Ivano Franco, 46
Secția Diagnostic de laborator

Denumirea probei: Varză cîmp deschis
Roda anului 2025
m=5,0 kg

Beneficiar: SC "Spectrudesign" SRL

Adresa juridică: Sîngerei s. Mindreștii Noi

Data și ora prelevării: 23.07.2025
Livrat în laborator: 23.07.2025 11:03:38
Data eliberării raportul: 23.07.2025 13:12:06

Producătorul SC "Spectrudesign" SRL

D.N produs/prelevar

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
HG nr. 724/2024

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigație
Nitrați	234	mg/kg	±23	max 400	POS 8.c-13
Data începerii investigației	23/07/2025				
Data finisării investigației	23/07/2025				

Amendamente:

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere k=2 și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
3. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
4. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Oxana Voina

Șef secție diagnostic de laborator:

Vladimir Gumeniuc



Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2026.03.13 08:49:42 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



MOLDOVA EUROPEANĂ

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.07.23 12:22:39 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

LP. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/

NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY

Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /

Laboratory of plant origin products and plant protection products

52, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,

email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md

Tel: (373) 22-17-17-13, (373) 22-17-10-20



Directoare / Direc

Tatiana Bot

[Signature] L.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01306 din / from 11.06.2025



Detalii solicitant:
Applicant:

LUNGU ANATOLIE GT
R-nul Ialoveni, s. Misoyea

Detalii produs:

Varză

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Locul eșantionării: Ialoveni

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire:

din 10.06.2025

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: Autocontrol

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2,4 kg

Data recepției: 10.06.2025

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 01306/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Câmp deschis, roada anului 2025

Additional information:

Solicitare:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Request:

Determination of pesticide residues and nitrate content

01306/1- Conținutul de nitrați

Notă:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere

Note:

The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Șef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

Zuza Elena

[Signatures]

Digitally signed by Șinteacova Svetlana
Date: 2025.09.04 10:46:42 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



I.P. NAȚIONAL SĂNĂȚATEA ANIMALETOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Approved
Boeva Maria

Boeva Maria
I.S.P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01612 din / from 30.06.2025



Detalii solicitant:
Applicant: **COPANCA CP**
r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Causeni, s. Copanca
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 27.06.2025
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 27.06.2025
Nr./ sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01612/1
Sample code:

Informație suplimentară: Roada anului 2025.
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01612/1 - conținutul de nitrați

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**



Digitally signed by Şirvan Süveana
Date: 2026.03.13 09:11:19 EET
Reason: Mold sign Signature
Location: Moldova
REPUBLIC OF TÜRKİYE
MINISTRY OF AGRICULTURE
AND FORESTRY
MOLDOVA EUROPEANÄ



REPUBLIC OF TÜRKİYE
MINISTRY OF AGRICULTURE
AND FORESTRY

PHYTOSANITARY CERTIFICATE
OR
PHYTOSANITARY CERTIFICATE
FOR RE-EXPORT

ATTACHMENT SHEET FOR
PHYTOSANITARY CERTIFICATE
OR
PHYTOSANITARY CERTIFICATE
FOR RE-EXPORT

NO EC/TR A 6259751

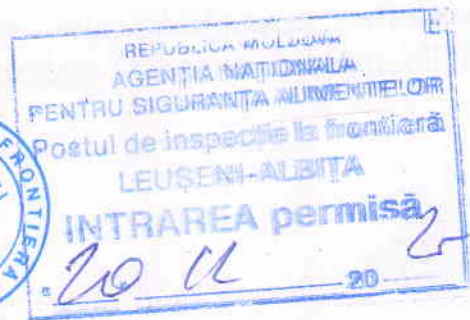
DATE 16 December 2025

TO: THE PLANT PROTECTION ORGANIZATION(S) OF

MOLDOVA

ADDITIONAL DECLARATION OR PRODUCT LIST

			GROSS	NET
728 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.	10-65 AYHAN 1	7880 kg	7400 kg
840 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	10-65 AYHAN 1	9140 kg	8570 kg
640 PLASTIC CASES	FRESH POMEGRANATE /Punica granatum L.	10-65 AYHAN 1	2900 kg	2600 kg
240 PLASTIC CASES	FRESH SQUASH /Cucurbita pepo	10-65 AYHAN 1	1730 kg	1580 kg
TOTAL			21650 kg	20150 kg



PLACE OF ISSUE

HATAY/TÜRKİYE

DATE ISSUED


16 December 2025

NAME AND SIGNATURE OF AUTHORIZED OFFICER

MEHMET ATMACA
Inspector

STAMP OF THE ORGANIZATION



<p>1 - Name and address of exporter</p> <p>AYHAN - 1 NAK OTOM SAN GIDA TARIM URUN ITH. IHR. VE TIC LTD STI KUCUKDALYAN MAH. YESILOVA CAD NO:54 ANTAKYA- HATAY/TURKIYE</p>	<p>2 - PHYTOSANITARY CERTIFICATE</p> <p>NO: EC/TR A 6261555</p>  <p>1892 ORIGINAL</p>																							
<p>3 - Declared name and address of consignee</p> <p>FRUCT EXPERT PLUS SRL CHISINAU STR.M.SADOVEANU 4/3 AP 43 MD 2044 MOLDOVA</p>	<p>4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of</p> <p>MOLDOVA</p>	<p>5 - Place of origin</p> <p>TÜRKİYE</p>																						
<p>6 - Declared means of conveyance</p> <p>BY FRIGORIFIC TRUCK</p>	 <p>REPUBLIC OF TÜRKİYE MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY</p>																							
<p>7 - Declared point of entry</p> <p>MOLDOVA</p>																								
<p>8 - Distinguishing marks: number and description of packages: name of the product: botanical name of plants</p> <table border="1"> <tr> <td>970 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.</td> <td>10-07 AYHAN 1</td> </tr> <tr> <td>800 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH MANDARINES-W.MURCOTT /Citrus reticulata Blanco</td> <td>10-08 AYHAN 1</td> </tr> <tr> <td>220 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.</td> <td>10-11 AYHAN 1</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">TOTAL</td> </tr> </table> <p>*****</p>	970 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.	10-07 AYHAN 1	800 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-W.MURCOTT /Citrus reticulata Blanco	10-08 AYHAN 1	220 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.	10-11 AYHAN 1	TOTAL			<p>9 - Quantity declared</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>GROSS</th> <th>NET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11200 kg</td> <td>10500 kg</td> </tr> <tr> <td>8250 kg</td> <td>7750 kg</td> </tr> <tr> <td>2550 kg</td> <td>2350 kg</td> </tr> <tr> <td>22000 kg</td> <td>20600 kg</td> </tr> </tbody> </table> <p>*****</p>		GROSS	NET	11200 kg	10500 kg	8250 kg	7750 kg	2550 kg	2350 kg	22000 kg	20600 kg
970 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.	10-07 AYHAN 1																						
800 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-W.MURCOTT /Citrus reticulata Blanco	10-08 AYHAN 1																						
220 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-MEYER /Citrus limon L. Burm.	10-11 AYHAN 1																						
TOTAL																								
GROSS	NET																							
11200 kg	10500 kg																							
8250 kg	7750 kg																							
2550 kg	2350 kg																							
22000 kg	20600 kg																							
<p>10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above:</p> <ul style="list-style-type: none"> - have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and - are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing country, and - to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country, including those for regulated non-quarantine pests, and - are deemed to be practically free from other pests. 																								
<p>11 - Additional declaration</p> <p>SEE ATTACHMENT</p> <p>*****</p>																								
<p>DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT</p> <p>12 - Treatment</p> <p>NONE</p> <p>13 - Chemical (Active Ingredient)</p> <p>NONE</p> <p>15 - Concentration</p> <p>NONE</p> <p>14 - Duration and Temperature</p> <p>NONE</p> <p>16 - Date</p> <p>NONE</p>	<p>18 - Place of issue</p> <p>HATAY/TÜRKİYE</p> <p>Date</p> <p>06 January 2026</p> <p>Name and signature of authorized officer</p> <p><i>A Kara</i> AHMET KARA inspector</p> <p>Stamp of the Organization</p> 																							
<p>17 - Additional Information</p> <p>NONE Digitally signed by Şinteacova Svetlana Date: 2026.03.13 09:02:12 EET Reason: MoldSign Signature Location: Moldova</p> 	<p>Basal Uyarı: Bitki Sağlık Şifreli Gıda Akları (Gıda) ile ilgili baskalarını aldatacak şekilde değiştirmek veya kullanan kişiler 5237 sayılı Türk Ceza Kanunu 204. Maddesine göre iki yıldan beş yıla kadar hapis cezası ile cezalandırılır. Legal Notice: The person who arrange fraudulent Phytosanitary Certificate or change or use the Phytosanitary Certificate in such a way to deceive other people shall be punished with penalty of imprisonment up to from two and to five years in accordance with Article 204 of Turkish Penal Code numbered 5237.</p>																							