



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
 tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCE IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01000 din / from 17.06.2024

Detalii solicitant:
 Applicant: VIORICA - VAVILINA GT
 r-ul Ștefan - Vodă, s. Talmaza

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Ștefan Voda
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 13.06.2024
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg Data recepției: 13.06.2024
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01000/1
 Sample code:

Informație suplimentară: Cartofi timpurii, câmp deschis
 Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
 01000/1- 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

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



SRM N 150/3FC 17026/2018
VERSIUNO 15.022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: receptie@lef.ansa.gov.md



Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02242 din / from 19.08.2024

Detalii solicitant:

NICONTOP-AGRO SRL

Applicant:

UTA Găgăuzia, r-ul Comrat, s. Congazciul de Sus, str. Mitul Ivan, 62

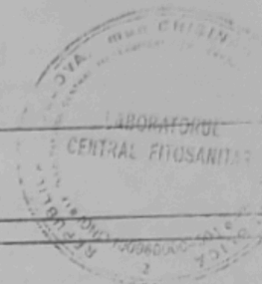
Detalii produs:

Ceapa

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:



Eșantionare: Autocontrol

Locul eșantionării: Comrat

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: ---

din 15.08.2024

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: 15.08.2024

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 02242/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Cîmp deschis

Additional information:

Solicitare:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Request:

Determination of pesticide residues and nitrate content

02242/1- 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

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuză Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Perioada analiză / Analytical period

15.08.2024 - 19.08.2024

Nr. **02242** din / from **19.08.2024**

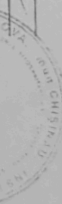
| Code Proba / Sample code | Parametrii / Parameter | Rezultate / Test results | L.M. | LMA / MRL | Metoda de încercare / Test method | Referințe / References |
|--------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------|-----------------------------------|------------------------|
| 02242/1 | Conținutul de nitrați ANI | 103 | mgNO ₃ /kg | ... | Ionometrica | PS-I-CH-RN-04 |
| | | | | | | #23 |

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person:

Rădu Mădălin
Bocan Maria

[Signature]



Șefa Laborator / Head of Laboratory:

Abrevieri / Abreviation:

AN - acreditat NENI DAC / accredited by NENI DAC

CCMSXNS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică. Laclada cuplului cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry

CCMSXNS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazească cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry

LX11 - metoda maxim adaptabilă (MRL) - the maximum residue level

LX11 - metoda de evaluare a nivelului de reziduurilor / the limit of quantification of the test method

LX11 - limita de evaluare în metoda de încercare / the limit of quantification of the test method

0.01 mg/kg - LOD pentru metoda CCMSXNS și CCMSXNS / LOD for the ionometric method

0.01 mg/kg - LOD pentru metoda CCMSXNS și CCMSXNS / LOD for the ionometric method

Referințe - arde în documentele de încercare / References - are in the internal documents for the test methods

Reținerile în prezentul raport de încercare pot fi prezente ca înregistrare externă (U). Elementul a fost de acceptat la 2 niveluri de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de egalitatea și integritatea informațiilor furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot să cauzeze erori în rezultatele raportului. Orice comentariu sau notă în acest raport nu este acceptat de către laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended interpretation (U). The element was accepted at 2 confidence levels P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory 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 comment or note in this report is not accepted by the laboratory. The partial reproduction of the document is allowed only with the written permission of the laboratory.

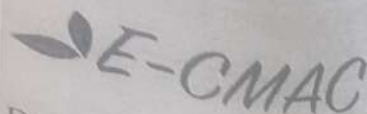
Organizator / Organisms

LCE AP / CMI, PI Nr.

Beneficiar / Applicant Nr.

Copie electronică: Solicitantului

Electronic copy: Solicitantului



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 4276-A din 28 iunie 2024

Morcov, r/a 2024

1. Denumirea produselor, ambalarea, volumul partidei, data fabricării, termen de valabilitate
2. Producătorul
3. Solicitantul
4. Documente de însoțire
5. Locul prelevării probei
6. Prezentat de către
7. Cantitatea probei
8. Data primirii probelor
9. Scopul încercărilor
10. Documente normative (DN)

GT "Cecoi Tamara", r-ul. Anenii Noi, s. Gura Bîcului
 -- " --
 Cererea Nr. 1394 din 27.06.2024

| | |
|-----------------------------|--|
| Solicitant | GT "Cecoi Tamara", r-ul. Anenii Noi, s. Gura Bîcului |
| 2 kg | |
| 27 iunie 2024 | |
| Data începerii încercărilor | 27.06.2024 |
| Data finisării încercărilor | 28.06.2024 |

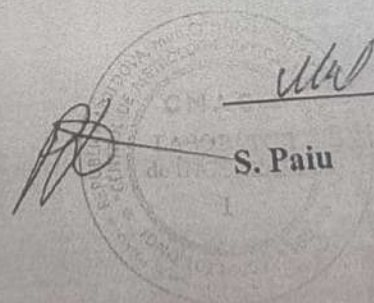
Adresare
 HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

| Indicii determinați, unități de măsură | Metoda de încercări | Limite admisibile conform DN | Rezultate | $U^k=2$ $P=95\%$ |
|--|---------------------------|------------------------------|-----------|---------------------|
| Caracteristici toxicologice | | | | |
| Continutul de nitrati, mg/kg, max | GOST 29270-95, IM 5048-89 | 300 | 46 | ±14 |

Responsabili de încercări:

Șef de laborator



E. Movilă

S. Paiu

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.





EN ISO/IEC 17025:2018
TESTING LI-022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



/ Directoare LCF IP / Director CI

Tatiana R



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00266 din / from 02.04.2024

Detalii solicitant: ȘPAC VASILE
Applicant: R-nul Ștefan Vodă, s. Crocmaz

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Ștefan Vodă, s. Crocmaz
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 29.03.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./200 g Data recepției: 29.03.2024
sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00266/1
Sample code:

Informație suplimentară: Teren deschis
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
00266/1 - 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

[Signature]

Directoare adjunetă / Deputy-Director: Zuza Elena

[Signature]



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0771DA din 31 mai 2024

Mostra nr. 0771DA. Mărar proaspăt

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat (identificare, descriere) | <i>p/f Guțuțui Mihail</i> |
| 2 | Solicitant | Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea |
| 3 | Informație furnizată de solicitant | Producător - <i>p/f Guțuțui Mihail</i> |
| 4 | Eșantionarea | Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea |
| 5 | Cantitatea de mostră | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0312DA din 30.05.2024 |
| 7 | Scopul încercărilor | 0,5 kg 6 Data primirii mostrei LÎ 30.05.2024 |
| 8 | Data începerii încercărilor | Coresponderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010 |
| | | 30.05.2024 9 Data finisării încercărilor 31.05.2024 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

| Indice | UM | Metoda de încercare | Valoarea de referință | Rezultatul obținut* |
|---------|-------|----------------------------------|-----------------------|---------------------|
| Cadmium | mg/kg | PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed.2 | 0,2 | 0,033±0,007 |

* Rezultatele 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

Șef de laborator

Zoia BOICO



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

Name and address of exporter
 LIEDO B.V.
 VIJFHUIZENBERG 105A
 4708 AJ
 ROSENDAAL
 THE NETHERLANDS

2 **PHYTOSANITARY CERTIFICATE**

No. EC NL/ PCNU 293102810



ORIGINAL

3 Declared name and address of consignee
 LAUR FRUCT SRL
 STR. GRATIESTI NR 24
 MD 2020
 CHISINAU
 MOLDOVA, REPUBLIC OF

4 Plant Protection Organization of the Netherlands

to Plant Protection Organization(s) of
 MOLDOVA, REPUBLIC OF

5 Place of origin
 NETHERLANDS

6 Declared means of conveyance
 Truck



IP: 193.7.253.0
 - - < TEXT END > - -

7 Declared point of entry
 MOLDOVA, REPUBLIC OF

8 Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce;
 botanical name of plants

No. Product (fresh fruits and vegetables)
 0601 Apium graveolens var. rapaceum
 CELERIAC

Packages
 440 Box

9 Quantity declared
 TOTAL
 4,400.00 kg
 4,400.00 kg

< 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 details
 ANSA
 Inspector
 024
 Postul de inspectie la frontiera
 LEUSENI-ALBITA
 INTRAREA permisă
 19. 01 2024

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: 15-JANUARY-

7656

Name and signature of authorized officer:



Stamp of Organization

RGNR04054766

NPPO artikelnummer 2216 / Reg.nr:

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



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01311 din / from 05.07.2024

Detalii solicitant: VIDRAȘCO SERGHEI
Applicant: r-nul Anenii Noi, s. Gura-Galbenei

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

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

Document însoțire: --- din 02.07.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,5 kg
Nr/sample mass: Data recepției: 02.07.2024
Receiving date:

Cod proba: 01311/1
Sample code:

Informație suplimentară: Câmp deschis
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01311/1- Quizalofop

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
Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 01311 din / from 05.07.2024

| Cod Proba / Sample code | Parametru / Parameter | Rezultate / Test results | U.M. | LMA / MRI | Metoda de încercare / Test method | Referințe / References | U |
|-------------------------|-----------------------|--------------------------|-------|-----------|-----------------------------------|------------------------|-----|
| 01311/1 | Quizalofop-NM | <0,010 | mg/kg | 0,060 | LC MS/MS | PS-LCR-RP-03 | --- |

Notă / Note: -----

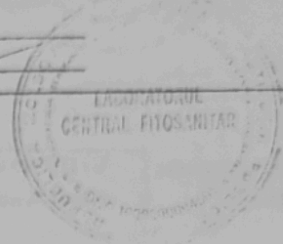
Responsabil încercare / Test responsible person:

Bulet Ina

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 Gazosă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry |
| LMA | - limita maximă admisibilă / MRI - 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 comentarii 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.

1

Electronic copy:



INCHISORILE 17025/2018
TESTING LI-022

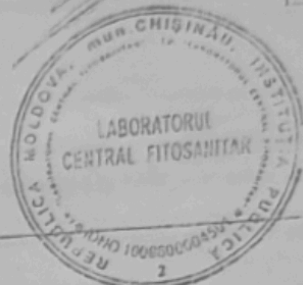
AGENTIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: receptie@lef.ansa.gov.md



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

I.S.P.S



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 02540 din / from 04.09.2024

Detalii solicitant:
Applicant: LAZARI CRISTIAN
r-nul Anenii-Noi, s. Gura Bicului

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

Varză

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

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by:

Document însoțire: ----- din 02.09.2024
Accompanying document: ----- from

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

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

Nr./cantitate probă: 1 most./1,7 kg Data recepției: 02.09.2024
Nr/sample mass: ----- Receiving date: -----

Cod proba: 02540/1
Sample code:

Informație suplimentară: Varză tardivă din câmp deschis
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
02540/1 - 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

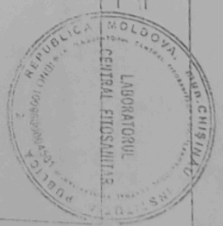
Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE INCERCĂRII / TEST RESULTS
 Nr. 02540 din / from 04.09.2024

| Code Proba / Sample code | Parametru / Parameter | Rezultat / Test result | U.M. | L.MA / MRL | Metoda de încercare / Test method | Referințe / References |
|--------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|------------|-----------------------------------|------------------------|
| 02540/1 | Conținutul de nitrați-AM | 206 | mg NO ₃ /kg | 400 | Imometrică | PS-1, GR-16N-04 |
| | | | | | | ±4% |

NOTĂ / NOTE:

Responsabil încercare / Test responsible person: Rana Mădăla
 Seta Laborator / Head of Laboratory: Roza Maria



Abrevieri / Abreviation: AM - metoda MODDAC, modificată pe MODDAC
 LC-MISMS - Determinarea conținutului de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cizată cu spectrometrie în razele UV
 GC-MS-MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie gazată cu spectrometrie în razele UV
 L.MA - determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie gazată cu spectrometrie în razele UV
 L.M - metoda de analiză prin fluorescență
 L.OQ - metoda de verificare a metodei de încercare - limita de cuantificare a metodei de încercare
 L.OB mg/kg - LOD pentru metoda LC-MISMS și GC-MSMS și GC-MSMS și GC-MSMS metode
 L.OPT mg/kg - LOQ pentru metoda MODDAC / L.OQ for the ionometric method
 R - date

Referințele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredere ca fiind corecte în conformitate cu metoda de încercare / Referințele - are the internal documents for the test method.

Notă: În prezentul raport de încercare, laboratorul nu este responsabil de spăturarea și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de către părți sau persoane ce a efectuat spăturarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Oricum, în cazul în care raportul nu este acceptat de beneficiar, reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laborantului.

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. Laboratories 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 the test result. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

LC-F III / CPL PL Nr.

| |
|---|
| 1 |
|---|

 Copia electronică: Soluționată
 Beneficiarul / Applicant Nr.

| |
|---|
| 1 |
|---|

 Electronic copy: