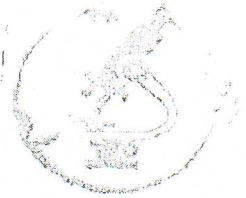


AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
 tel. 022-47-17-13, email: receptie@lef.ansa.gov.md

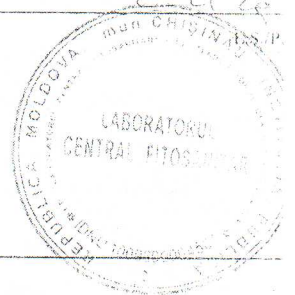


SM EN ISO/IEC 17025:2018
 TESTING EI-022



Directoare LCF IP / Director CPL P

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02483 din / from 30.08.2024

Detalii solicitant: MORARU ION VASILE GȚ
 Applicant: R-ul Calarasi, s. Sipoteni

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Calarasi, s. Sipoteni
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 28.08.2024
 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: 28.08.2024
 Nr./sample mass: Receiving date:

Cod proba: 02483/1
 Sample code:

Informație suplimentară: ---
 Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
 02483/1 - 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

Directoare adjuncată / Deputy-Director: Zuza Elena

(Handwritten signatures)

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 02483 din / from 30.08.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02483/1	Conținutul de nitrați- AM	<36	mgNO3/kg	---	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	---

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Rău Nadejda

Rău

Șefa Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

Boeva



- Abrevieri / Abreviation: AMI - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
 NMI - 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
 - 30 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 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: Autocontrol

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Electronic copy: