



Directoare LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari

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



Detalii solicitant:  
Applicant: **CECOI TAMARA GȚ  
R-NUL ANENII NOI, s. GURA BICULUI**

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

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

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

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

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

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

Cod proba: **00294/1**  
Sample code:

Informație suplimentară:  
Additional information: **Morcov tardiv, câmp deschis.  
Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată 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  
00294/1- conținutul de nitrați**

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

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

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00294 din / from 27.03.2023

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

Notă/Note: -----

Responsabil încercare/Test responsible person:

Zolotev Inga

Zolotev

Șef Laborator/ Head of Laboratory:

Boeva Maria

Boeva

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 / 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
16 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 prezentrul 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 acceptat 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:

LCF IP/CPL PI Nr.

1

Beneficiarul/Applicant Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy: