



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 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  
00294/1- conținutul de nitrați**

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

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

\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

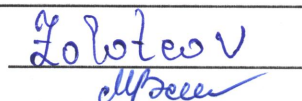
Nr. 00294 din / from 27.03.2023

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	mgNO3/kg	200	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±32

Notă/Note: -----

Responsabil încercare/Test responsible person:

Zolotev Inga



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

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.

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy: