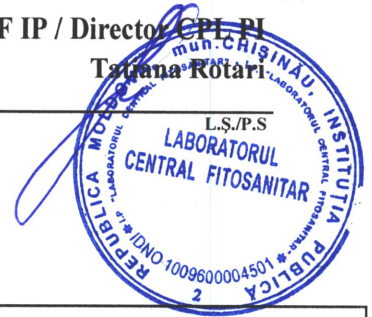


Directoare LCF IP / Director CPI PI  
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03444 din / from 26.10.2023

Detalii solicitant: Glodeanu Vladislav Anatolie G.Ț.  
Applicant: r-nul Ungheni, s. Mănoilești

Detalii produs: Varză  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: 50 t  
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Stiopca Mariana - inspector A.N.S.A. Locul eșantionării: Ungheni  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 18039 din 18.10.2023  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00015047  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg Data recepției: 20.10.2023  
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 03444/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Varză de China  
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
03444/1- Boscalid, Piraclostrobin

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03444 din / from 26.10.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03444/1	Boscalid (L) (R)-NM	<0,010	mg/kg	2,000	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
03444/1	Piraclostrobin (L)-AM	<0,010	mg/kg	0,200	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

**Notă/Note:** În proba analizată de Varză s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Metamitron.  
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil încercare/Test responsible person:

Bulat Ina

*Ina*

Șefă Laborator/ Head of Laboratory:

Boeva Maria

*Boeva*

<b>Abrevieri/Abreviation:</b>	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.

Copia electronică: Stiopca Mariana - inspector A.N.S.A.

Electronic copy: