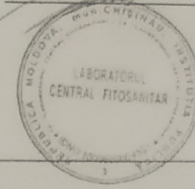




Directoare LCF IP / Director CPL PI  
Yatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
Nr. 00354 din / from 17.04.2024

Detalii solicitant: ANGRO SERNICO SRL  
Applicant: m.n. Chișinău, sec. Buiucani, str. Costin Nicolae, 65/3, ap.(of.) 208

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Telenesti  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 12.04.2024  
Accompanying document: from

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

Sigilla: ---  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,2 kg Data recepției: 12.04.2024  
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00354/1  
Sample code:

Informație suplimentară: ---  
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
00354/1 - Acetamiprid

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 adjunctă / Deputy-Director: Zuză Elena

LCF IP-DID Cod F2-PG-7.8 Ed. 06/DATE 18.03.2024 PAG. 1/2

Rezultatele încercărilor / TEST RESULTS  
Nr. 00354 din / from 17.04.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
00354/1	Acetamiprid(R)-AM	<0,010	mg/kg	0,400	LC MS/MS	U

Notă / Note: În proba analizată de MERE s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduurile următoarelor substanțe: Carbendazim, Clorantraniliprol.  
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil încercare / Test responsible person: Bulat Ina  
Șef al laborator / Head of Laboratory: Boeva Maria

Abrevieri / Abreviation:	AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC NM - acreditat MOLDAC / accredited 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 Gazată 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
LSI	- limita de măsurare "LOQ" - the limit of measurement
LOQ	- limita de cuantificare a metodei de măsurare / 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 sintetică / LOQ for the synthetic method
Referințe	- referința documentației interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Notă: Acest raport este emis în baza rezultatelor obținute în urma testării. Informațiile sunt furnizate în conformitate cu cerințele legale. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de siguranța și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau necesitatea ca a fost furnizată corect și în timp util. Către consumator sau țara de destinație se poate furniza un raport suplimentar care să conțină rezultatele testelor. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

