



Directorare LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01150 din / from 27.06.2024

Detalii solicitant:
 Applicant:

LARGUL HOLDELOR SRL
 mun. Chișinău, com. Bacioi

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

Piersici

Eșantionare:
 Sampling by:

Autocontrol

Locul eșantionării:
 Sampling location:

Chișinău, com. Bacioi

Document însoțire:
 Accompanying document:

din 24.06.2024
 from

Origine:
 Origin:

Republica Moldova

Destinație lot:
 Destination of batch:

Republica Moldova

Sigiliu:
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă:
 Nr/sample mass:

1 most./1,5 kg

Data recepției:
 Receiving date:

24.06.2024

Cod probă:
 Sample code:

01150/1

Informație suplimentară:
 Additional information:

Solicitare:
 Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 01150/1 - Difenconazol, Penconazol

Notă:
 Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
 The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Răspunșabil recepție / Reception manager: Prodiș Dina

Directorare adjunată / Deputy-Director: Zuza Elena

(Handwritten signatures in blue ink)

Perioada analizei / Analytical period

24.06.2024 - 27.06.2024

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01150 din / from 27.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01150/1	Difenconazol- AM	0,040	mg/kg	0,500	GC MS/MS	PS-1.C.R-RP-01	---
01150/1	Penconazol (L)-AM	<0,010	mg/kg	0,150	GC MS/MS	PS-1.C.R-RP-01	---

Notă / Note: În proba analizată de Piersici s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Cipermetrin, Tau-fluvalinat.
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare măsurări suplimentare.

Responsabil încercare / Test responsible person:

Boeva Maria

Șef Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria



Abrevieri / Abbreviations:

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 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

20 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 prezantul 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.

Original / Originals:

LCF IP / CPL PI Nr.

1

Beneficiarul / Applicant Nr.

Copia electronică: Autocontrol

Electronic copy: