



Director LCF IP  
Tatiana Rotari

L.S.

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI**  
pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrati

Nr 00528 din 21.06.2022

Solicitant : ANDRA-SERVICE SRL

Adresa : mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58

Cod proba laborator : 00528/1; 00528/2; 00528/3; 00528/4; 00528/5

Data doc.de însoțire : 17.06.2022 Data eșantionării : 17.06.2022 Data intrării în lab.: 17.06.2022

Nr. pachet-safeu : --- Stare de primire: Corespunde

Eșantionare efectuată : Autocontrol

Locul eșantionării : Chisinau

Produs: Legume în asortiment Nr.doc însoțire: ---

Cantit. supraf.lot.: --- Nr/Cantitate/proba: 5 most./4,8 kg

Informație  
suplimentară :

00528/1- Ardei dulci; 00528/2- Conopidă; 00528/3- Broccoli; 00528/4- Praz; 00528/5- Morcov

Origine proba : Lipsa informatie

Solicitare: 00528/1- Acetamiprid; 00528/2- Ciprodinil; 00528/3- Ciprodinil; 00528/4- Boscalid; 00528/5- Captan

Destinație lot: Republica Moldova, Chisinau

Responsabil receptie Negru Diana

Director adjunct Zuza Elena



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 00527 din 21.06.2022

Cod	PRODUS	Metoda de incercare	Act normativ	COMPUSI	LMA	U.M.	REZULTA
00527/1	Telina tulpina	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	Boscalid (L) (R)-NM	7,000	mg/kg	0.007
00527/2	Telina radacina	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	Boscalid (L) (R)-NM	1,000	mg/kg	<0.005
00527/3	Salata Iceberg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Acetamiprid(R)-AM	5,000	mg/kg	<0.005

Responsabil incercare:

Bulat Ina

Gincu Valeria

Boeva Maria

Sef laborator:

Nota:

In proba analizata [00527/2] s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale urmatoarelor substante: Azoxistrobin, Difenconazol, Pendimetalin.  
Pentru raportarea concentratiei si stabilirea conformitatii cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testari suplimentare.

Abrevieri:

AM - acreditare MOLDAC  
 NM - neacreditat MOLDAC  
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda LichidCromatografica MS/MS  
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda GazCromatografica MS/MS  
 LMA - limita maxima admisibila  
 U.M. - unitatea de masura  
 LOQ - limita de cuantificare a metodei de incercare  
 0.005 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS si GC MS/MS  
 35 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrica

Rezultatele in prezentiul raport de incercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsa (U) folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95% la cererea beneficiarului. Rezultatele acestui document se refera doar la proba analizata. Responsabilitatea juridica pentru prelevarea si esantionarea probelor revine persoanei care a efectuat esantionarea.

Originale:

LCP IP Nr. de exemplare

1

Beneficiarii Nr. de exemplare

1

Copia electronica:

Inspector Autocontrol



Reproducerea partiala a acestui document este permisa doar cu aprobarea scrisa a laboratorului.