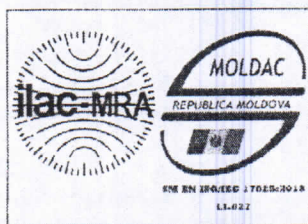


AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
Laboratorul Central Fitosanitar IP

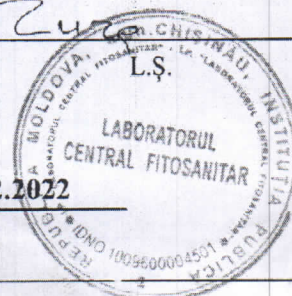
MD-2044, str. Meșterul Manole nr.4, Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13 tel. 022-47-10-20



Director LCF IP  
Tatiana Rotari

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

Nr. 02272 din 12.12.2022



Solicitant : ANDRA-SERVICE SRL

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

Cod proba laborator : 02272/1; 02272/2

Data doc.de insotire : 07.12.2022 Data eșantionării: 07.12.2022 Data intrării în lab.: 07.12.2022

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

Eșantionare efectuată Autocontrol

Locul eșantionării : Chisinau, depozit

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

Cantit./supraf.lot.: 10 000 kg No/Cantitate/proba: 2 most./3 buc.

Informație suplimentară : 02272/1 - Salata Iceberg, 2buc., 5000kg; 02272/2 - Varza pechin, 1buc., 5000kg.  
Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe propria răspundere a agentului economic.

Origine proba : Polonia

02272/1 - Clorantniliprol; 02272/2 - Fludioxonil

Solicitare: \_\_\_\_\_

Destinație lot: Autocontrol

Responsabil receptie

Bobuțac Svetlana

Director adjunct

Zuza Elena



Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.



**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 02272 din 12.12.2022**

Cod	PRODUS	Metoda de incercare	Act normativ	COMPUSI	LMA	U.M.	REZULTATE
02272/1	Salata Iceberg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Clorantraniliprol-AM	20,000	mg/kg	<0,005
02272/2	Varza Pekin	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Fludioxonil-AM	0,050	mg/kg	<0,005

Responsabil încercare:

Popa Tatiana *T. Popa*

Sef laborator:

Boeva Maria *M. Boeva*

**Nota:** În proba analizată (nr.02272/1- Salata Iceberg) s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Fludioxonil, Mandipropamid.  
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări 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 încercare  
 0,005 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS  
 36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică



Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95% la cererea beneficiarului  
 Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată.  
 Responsabilitatea juridică pentru prelevarea și eșantionarea probelor revine persoanei care a efectuat eșantionarea.

<b>Originale:</b>		<b>Inspector Autocontrol</b>
LCF IP Nr. de exemplare:	<input checked="" type="checkbox"/>	Copia electronica:
Beneficiarul Nr. de exemplare:	<input type="checkbox"/>	



Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.