

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  
Tatiiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrați

Nr. 02272 din 10.06.2023

Solicitant: ANDRA-SERVICE SRL  
Adresa: mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58  
Cod proba laborator: 02272/1; 02272/2  
Data doc. de însoțire: 07.06.2023 Data eșantionării: 07.06.2023 Data intrării în lab.: 07.06.2023  
Nr. pachet-safec: -- Stare de primire: Corespunde  
Eșantionare efectuată: Autocontrol  
Locul eșantionării: Chișinău, depozit  
Produs: Legume în asortiment Nr. doc. însoțire: --  
Cantit./supraf. lot.: 10 000 kg Nr./Cantitate/proba: 2 must./3 buc.

Informație  
suplimentară:

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

Origine proba: Polonia

02272/1 - Clorantropiliprol; 02272/2 - Fludioxonil

Solicitare:

Destinație lot: Autocontrol

Răspunsabil recepție

Bobuțac Svetlana

Director adiunct

Zuzn Elena



REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 00508 din / from 11.05.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	I
00508_1	Conținutul de nitrați - AM	357	mg NO <sub>3</sub> /kg	600	Ionometric	PS-1 CR-RN-04	10 <sup>3</sup>

Notă Note

Responsabil încercări / Test responsible person: Zolofeov  
 Locul de încercare / Testing location: Borșa-Maria

Metoda de încercare / Test method: Ionometric

Referințe / References: PS-1 CR-RN-04

Limita de cantitate / Limit of quantification: 600 mg NO<sub>3</sub>/kg

Unitatea de măsură / Unit of measurement: mg NO<sub>3</sub>/kg

Scara de conversie / Conversion scale: 10<sup>3</sup>

Observații / Remarks:

Copie electronică / Electronic copy: Pavlos Mihail - inspector ANSA

