



CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR  
LABORATORUL DIAGNOSTIC SĂNĂTATE ANIMALĂ

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: [receptie.crdv@ansa.gov.md](mailto:receptie.crdv@ansa.gov.md); tel. 0-22-74-23-00, fax. 0-22-74-23-11 Codul fiscal: 1005600030818  
Contul IBAN: MD64TRPCCC518430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finantelor Trezoreria de Stat



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 599**

din 13.02.2023

I. Informații furnizate de solicitant

Contextul prelevării: Autocontrol	Program prelevare: -
Proprietar: „Aniplan” SRL	Solicitant: „Aniplan” SRL
Sediu social/domiciliu: mun. Chișinău, str. Belinski 2A	Document de însoțire: Cerere pentru încercări de laborator din 10.02.2023

Data fabricării: 31.10.2022	Lot: 40,0 tone
Termen de valabilitate: 30.04.2024	

*Date cu privire la acțiunea de prelevare a probelor*

Producător: Ucraina	Data și ora prelevării: 10.02.2023, ora 12 <sup>00</sup>
Locul prelevării: str. Industrială 21, mun. Chișinău	

*Date cu privire la acțiunea de prelevare a probelor*

Tipul probă/e: Hrană uscată pentru animale de companie “Клуб 4 Лапи”	Număr probe declarate/recepționate: 1/1
Specie: -	Responsabil prelevare: Alexei Anatolie

II. Informații furnizate de laborator

Stare primire: Corespunzătoare	sigiliu: -
Mod de ambalare: Sacoșă polietilen	Cantitatea totală/ probă: 2 kg/1

Data, ora recepție probă/e: 10.02.2023 13:20	Temperatură recepție/stare termică: -	Responsabil recepție: specialist C. Luca
---	---------------------------------------	---

**Test/e de laborator efectuat/e pentru încercarea/ile:**

Cod probă	Tip probă	Investigații solicitate	Denumire încercare/Perioada analitică	Cerințe normative	Rezultat
1	2	3	4	5	6
599	Hrană uscată pentru animale de companie “Клуб 4 Лапи”	Contaminarea radioactivă <sup>137</sup> Cs	Determinarea conținutului de radionuclizi <sup>137</sup> Cs SM GOST R 54016:2013 PS 7.2-LRd-01 (12.02.2023- 12.02.2023)	maximum 160 Bq/kg Conform NFRP-2000	< 2* Bq/kg

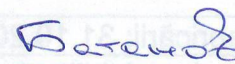


599	Hrană uscată pentru animale de companie "Клуб 4 Лапи"	Contaminarea radioactivă <sup>90</sup> Sr	Determinarea conținutului de radionuclizi <sup>90</sup> Sr SM GOST R 54017:2013 PS 7.2-LRd-01 (12.02.2023- 12.02.2023)	maximum 100 Bq/kg Conform NFRP-2000	< 20* Bq/kg
-----	---	---	---	--	-------------

Lista de distribuire a Raportului de încercări:



Solicitant: Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	STSA Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>
ANSA, Direcție sănătatea și bunăstarea animalelor Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	ANSA, Direcție comerț internațional și inspecție la frontieră Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>
ANSA, Direcție sanitar-veterinară, siguranța și calitatea produselor alimentare de origine animală Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	ANSA, Direcție unități de comerț, alimentație și protecția consumatorilor Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>
ANSA, Direcția planificare strategică și managementul calității, analiza și evaluarea riscurilor și planificarea controalelor Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	I.P.CRDV din subdiviziuni Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>

Responsabil radiologie și toxicochimie, specialist coordonator S. Batanov



Șef laborator  Oxana Groza



2 \*; 20 \* - LOQ-Limita de cuantificare a metodei. <LOQ – nu s-a depistat. Rezultatele incercarilor se refera numai la proba/e analizata/e. Se interzice reproducerea partiala sau integrala a raportului dat fara aprobarea laboratorului emitent. Copiile Raportului de incercari nu sunt valabile fara semnatura si stampila originala a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepseste in conformitate cu legislatia in vigoare. Laboratorul nu poartă răspundere pentru acțiunea de prelevare, responsabilitatea esantionarii probelor și a datelor furnizate o are solicitantul cererii pentru încercări. Lî nu furnizează declarații de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurare se ia în considerație, atunci cînd rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicitarea clientului. Incercări marcate cu semnul- nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC, Incercările marcate  sunt adăugate la nivel de laborator.