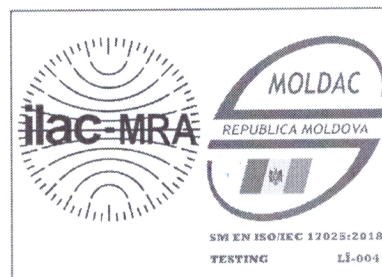




**I.P. CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR  
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE**

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: labcrdv@mail.ru; tel. 076 528 648 Codul fiscal: 1005600030818 Contul IBAN: MD64TRPCCCS18430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 4878  
din 12.08.2024**

**I. Informații furnizate de solicitant:**

Denumire probă/e: 1) Carne de porc , 2) Cârnăciori "Barbequ" congelați , 3) Piept de pui refrigerat , 4) Piept de pui în marinadă albă

Lotul: 4) 16,0 kg

Ambalare: 1-3) vrac, 4) caserolă

Data fabricării: 1) 07.08.2024 , 2) 05.08.2024 , 3) 07.08.2024 , 4) 12.08.2024

Producătorul: CC "Nivali-Prod" SRL

Solicitantul: CC "Nivali-Prod" SRL

Cantitatea mostrei: 1) 0,5 kg , 2) 1,0 kg , 3) 0,6 kg , 4) 0,95 kg

Prelevat: medic veterinar

Scopul încercărilor: autocontrol

**II. Informații furnizate de laborator:**

Cerere la încercări din: 07.08.2024

Temperatura recepție/ stare termică: +3,3°C

Data începutului încercărilor: 07.08.2024

Data încheierii încercărilor: 12.08.2024

Conformitatea DN: HG nr. 229 din 29.03.2013 "Regulamentul sanitar privind aditivii alimentari" (Ordin MS nr. 127 din 08.02.2024) de facto ,HG nr. 221 din 16.03.2009 "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare", de facto ,HG nr. 624 din 19.09.2020 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru preparate și produse din carne

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:**

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative/ Parametri de performanță	Rezultate obtinute
1	2	3	4	5
4878-1	Carne de porc			
	Fizico-Chimie			
	Conținutul de fosfor total, recalculat în P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , mg/kg	PS-7.2-L-FCh-23	de facto	4958

1	2	3	4	5
<b>4878-2</b>	<b>Cărnăciori "Barbequ" congelați</b>			
	<b>Fizico-Chimie</b>			
	Conținutul de proteină, %, min	PS-7.2-L-FCh-12 (ISO 937)	12,0	14,49
	Conținutul de grăsime, %, max	SM SR ISO 1443:2012	50,0	8,5
<b>4878-3</b>	<b>Piept de pui refrigerat</b>			
	<b>Indici microbiologici</b>			
	Bacterii coliforme, g	SM ISO 4831:2010	de facto	nu s-au detectat in 0,1 g
	Salmonella spp (detectie), g	SM EN ISO 6579-1:2017/A1:2020	de facto	nu s-a detectat in 25 g
<b>4878-4</b>	<b>Piept de pui în marinadă albă</b>			
	<b>Fizico-Chimie</b>			
	Conținutul de nitriți, mg/kg, max	GOST 8558.1-78, p.4	150,0	< 2,6*
	Conținutul de cloruri, %	SM SR ISO 1841-2:2002	1,0-3,0	1,1

Remarcă: \*- 2.6 - LOQ-Limita de cuantificare a metodei. < LOQ - nu s-a depistat.

Responsabili de încercări: E. Haruța T. Lișcenco

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

<b>Solicitant:</b>	<b>ANSA, Direcția inspecție la frontieră</b>
<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>	<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>
<b>ANSA, Direcția siguranța produselor alimentare de origine animală</b>	<b>ANSA, Direcția siguranța produselor alimentare de origine nonanimală</b>
<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>	<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>
<b>ANSA, Direcția planificarea, evaluarea riscurilor și managementul calității</b>	<b>I.P.CRDV din subdiviziuni:</b>
<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>	<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>
<b>STSA:</b>	
<b>Original:</b> <input type="checkbox"/> <b>Copie:</b> <input type="checkbox"/> <b>Scanat:</b> <input type="checkbox"/>	

SPECIALIST ȘEF

 M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)  
 T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

DIRECTOR ADJUNCT DIANA CURCHI



Rezultatele încercărilor se referă numai la proba analizată. Se interzice reproducerea parțială sau integrală a raportului dat fără aprobarea laboratorului emitent. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnatura și stampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Responsabilitatea esanționării o are solicitantul. Conform regulii de decizie L1 nu furnizează declarații de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurare se ia în considerație, atunci când rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicitarea clientului. Încercări marcate cu semnul- ■ nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.