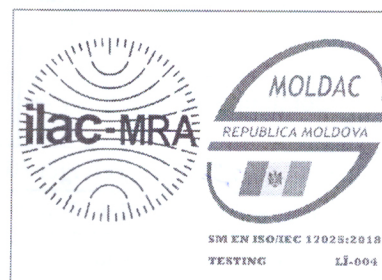


**I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA  
ALIMENTELOR  
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE**

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: labcerdv@mail.ru; tel. 076 528 648 Codul fiscal: 1005600030818 Contul IBAN:  
MD64TRPCCC518430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 6240**

din 08.10.2024

**I. Informații furnizate de solicitant:**

Denumire probă/e: 1) Urechi de porc fiert afumate, condimentate, 2) Șuncă de găină firartă, 3) Cârnăciori "Grill", refrigerati, 4) Pui în marinadă, 5) Crenvurști "Finete", 6) Parizer "Boieresc" fiert, 7) Salam de găină "Puișor" fiert afumat, 8) Salam crud uscat "Nocciola", 9) Carne de porcină (șold)

Lotul: 1) 236,8 kg, 2) 118,2 kg, 3) 58,0 kg, 4) 35,8 kg, 5) 320,9 kg, 6) 144,9 kg, 7) 309,6 kg, 8) 119,6 kg

Data fabricării: 1) 25.09.2024, 2) 17.09.2024, 3) 26.09.2024, 4) 26.09.2024, 5) 26.09.2024, 6) 24.09.2024, 7) 26.09.2024, 8) 26.08.2024, 9) 26.09.2024

Producătorul: 1-8) SRL "NIVALI- PROD", 9) SRL "Porco Bello"

Solicitantul: SRL "NIVALI- PROD"

Cantitatea mostrei: 1) 0,4 kg, 2) 0,55 kg, 3) 0,94 kg, 4) 1,1 kg, 5) 0,85 kg, 6) 0,85 kg, 7) 0,85 kg, 8) 0,464 kg, 9) 0,8 kg

Prelevat: medic veterinar

Scopul încercărilor: autocontrol

**II. Informații furnizate de laborator:**

Cerere la încercări din: 27.09.2024

Temperatura recepție/ stare termică: +3,8°C

Data începutului încercărilor: 27.09.2024

Data încheierii încercărilor: 08.10.2024

Conformitatea DN: de facto, HG nr. 221 din 16.03.2009 "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare", 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 obținute
1	2	3	4	5
6240-1	Urechi de porc fiert afumate, condimentate			
	Fizico-Chimie			

1	2	3	4	5
	Conținutul de sare, %	SM ISO 1841-2:2002	1,0-6,0	2,5
<b>6240-2 Șuncă de găină firartă</b>				
<b>Fizico-Chimie</b>				
	Conținutul de amidon, %	GOST 10574-91	de facto	3,3
	Conținutul de umiditate, %	SM SR ISO 1442:2014	de facto	76,7
<b>6240-3 Cârnăciori "Grill", refrigerati</b>				
<b>Indici microbiologici</b> : Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata.				
	Escherichia Coli beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=500; M=5000	<10
<b>6240-4 Pui în marinadă</b>				
<b>Indici microbiologici</b> : Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata.				
	Escherichia Coli beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=500; M=5000	<10
<b>6240-5 Crenvurști "Finețe"</b>				
<b>Fizico-Chimie</b>				
	Conținutul de proteină, %, min	PS-7.2-L-FCh-12 (ISO 937)	8,0	10,77
	Conținutul de grăsime, %, max	SM SR ISO 1443:2012	35,0	14,8
<b>6240-6 Parizer "Boieresc" fiert</b>				
<b>Indici microbiologici</b> : Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata.				
	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>6240-7 Salam de găină "Puișor" fiert afumat</b>				
<b>Fizico-Chimie</b>				
	Conținutul de grăsime, %, max	SM SR ISO 1443:2012	45,0	25,1
	Conținutul de amidon, %, max	GOST 10574-91	6,0	4,4
<b>6240-8 Salam crud uscat "Nocciola"</b>				
<b>Fizico-Chimie</b>				
	Conținutul de sare, %	SM ISO 1841-2:2002	1,0-6,0	3,6
<b>6240-9 Carne de porcină (șold)</b>				
<b>Indici microbiologici</b>				
	Escherichia Coli beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	de facto	<10

Remarcă: m, M - Limite admisibile.

Responsabili de încercări: M. Motroi N. Donica

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

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

*Brag*

M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)

*Stee - 1*

T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

DIRECTOR ADJUNCT DIANA CURCHI



Rezultatele incercarilor se refera numai la proba analizata. 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. Responsabilitatea esantionarii o are solicitantul. Conform regulii de decizie LI nu furnizează declarații de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurarea se ia în considerație, atunci când rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicitarea clientului. Incercări marcate cu semnul-  nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.