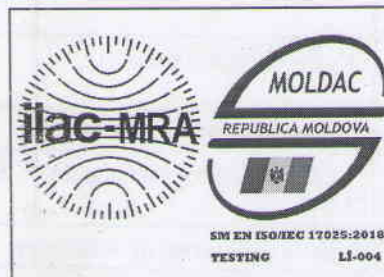


**I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA  
ALIMENTELOR  
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE  
DONDUȘENI**

or. Dondușeni, str. Hajdeu 13, /+373 251/22-075 / Codul fiscal: 1005600030818 Contul IBAN: MD64TRPCCC518430A00412AA Codul SWIFT:  
TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1723

din 02.12.2024

### I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Parizer DOCTORSCHII, 2) Crenvurști, 3) Pârjoale din carne de vită/porc.

Lotul: 1) 50 kg, 2) 35 kg, 3) 40 kg

Data fabricării: 1) 16/11/2024, 2) 16/11/2024, 3) 16/11/2024

Data expirării: 1) 15 zile, 2) 15 zile, 3) 90 zile

Producătorul: Solicitantul

Solicitantul: SRL FERMA Nr.4, s. Suri,r.Drochia

Cantitatea mostrei: 1) 1,1 kg, 2) 1,1 kg, 3) 1,0 kg

Scopul încercărilor: autocontrol

### II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 27.11.2024

Data începutului încercărilor: 27.11.2024

Data încheierii încercărilor: 02.12.2024

Conformitatea DN: HG nr. 221 din 16.03.2009 cu privire la aprobarea "Regulilor 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
1723-1	Parizer DOCTORSCHII			
	Fizico-Chimie			
	Conținutul de proteină,%	PS 7.2-L/Ch-03 (SR ISO 937:2012)	min.8	20,13
	Conținutul de sare, %	GOST 9957-73, p 2	1,0 - 3,5	1,81
	Microbiologie			

1	2	3	4	5
	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1723-2 Crenvurști</b>				
<b>Fizico-Chimie</b>				
	Conținutul de proteină,%	PS 7.2-L/Ch-03(SM SR ISO 937:2012)	min.8,0	14,85
	Conținutul de sare , %	GOST 9957-73, p 2	1,0 - 3,5	1,93
<b>Microbiologie</b>				
	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EM ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1723-3 Pârjoale din carne de vită/porc</b>				
<b>Fizico-Chimie</b>				
	Conținutul de proteină,%	PS 7.2-L/Ch-03(SM SR ISO 937:2012)	min.12	19,85
	Conținutul de sare , %	GOST 9957-73, p 2	1,0 - 3,0	2,13
<b>Microbiologie</b>				
	Escherichia Coli beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=500 M=5000	<10

Remarcă:

Responsabili de încercări: N. Suveica T. Guțu

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

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

MANAGER LÎPA DONDUȘENI STELA CARPO

Rezultatele încercărilor se referă numai la proba/e analizată/e. Se interzice reproducerea parțială sau integrală a raportului dat fără aprobarea laboratorului emitent. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Laboratorul nu poartă răspundere pentru acțiunea de prelevare, responsabilitatea eșantionării 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 când rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicitarea clientului. Încercări marcate cu semnul- ■ nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.