

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. 05 din 16.11.2024

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele: **SRL „FERMA Nr.4” IDNO: 1018607000089**, s. Mîndîc, Raionul Drochia, MD 5126.

Produsele (tip, model)	Parizer „DOCTORSCHII”, Crenvurști „De vită”.
Obiectul declarației:	În conformitate cu prevederile Legii Nr. 306 din 30.11.2018 „privind siguranța alimentelor”, Legii Nr. 279 din 15.12.2017, prezenta declarație de conformitate atestă faptul ca produsul îndeplinește cerințele esențiale de calitate și siguranță alimentară menționate în: Rapoartul de încercări Nr. 1570 din 02.10.2024, eliberat de I.P. CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR, LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE DONDUȘENI.
Standarde relevante	Hotărîrea Guvernului Nr. 624/2020.
Informații suplimentare	Prin prezenta Declaram că datele furnizate în rapoartul de încercări acopera inclusiv întreaga grupă de produse.

Reprezentantul autorizat: FERMA Nr.4 SRL, s. Mîndîc, Raionul Drochia, MD5126., Republica Moldova

Drochia data de 06.11.2024

Ion ZOPOROJAN

Administrator
Zaporojan Ion



L.Ș



Certificat de calitate a produsului alimentar

SRL., FERMA Nr.4"

CERTIFICAT DE CALITATE nr. 334 din 06.11.24

Expeditoare: SRL., FERMA Nr.4" unitatea de productie r. Drochia s. Mîndîc

Destinatari: _____

Transport: _____, Factura fiscală _____

Nr. crt.	Denumirea produsului	Data fabricării	Termen de valabilitate	Nr. lotului	Tip ambalaj	Cantitatea, bucăți	Masa netă/unitate	Actul normativ ce reglementează investigarea produsului
1	Crenvuști din carne de vită fierți în membrană	05.11.24	15 zile	48			50	Hotărîrea Guvernului Nr.624/2020
2	Parizer „Doctorschii” fierți, în membrană	05.11.2024	15 zile	48			20	Hotărîrea Guvernului Nr.624/2020

Prezentul certificat de calitate este eliberat în baza raportului/rapoartelor de încercări de laborator nr. 1570 din 02.10.2024 (se anexează), prin care se atestă că produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.

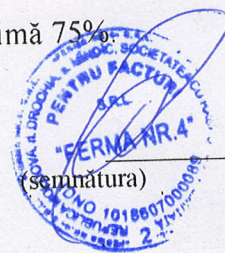
Temperatura de transportare de la 0 până la +6°C.

De păstrat la temperatura de la 0 până la +6°C și umiditatea relativă maximă 75%.

Reprezentantul legal al agentului economic

_____ Tehnolog
(funcția)

A. Sirbu _____
(numele, prenumele)



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. 1570
din 02.10.2024

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) BOJENIȚĂ DE PORC, 2) Carne de porc, 3) Parizer DOCTORSCAIA, 4) Salam semiafumat SERVELAT, 5) Crenvurști LACTA

Lotul: 1) 150 kg, 2) 300 kg, 3) 150 kg, 4) 100 kg

Data fabricării: 1) 24/09/2024, 2) 24/09/2024, 3) 24/09/2024, 4) 24/09/2024, 5) 24/09/2024

Data expirării: 1) 15 zile, 2) 7 zile, 3) 15 zile, 4) 15 zile, 5) 15 zile

Producătorul: Solicitantul

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

Cantitatea mostrei: 1) 1,1 kg, 2) 1,1 kg, 3) 1,1 kg, 4) 1,1 kg, 5) 1,1 kg

Scopul încercărilor: autocontrol

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 25.09.2024

Data începutului încercărilor: 25.09.2024

Data încheierii încercărilor: 30.09.2024

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
1570-1	BOJENIȚĂ DE PORC			
	Fizico-Chimie			
	Conținutul de proteină,%	PS 7.2-L/Ch-03(SM SR ISO 937:2012)	min.10	22,97
	Conținutul de sare , %	GOST 9957-73, p 2	1,0 - 6,0	2,86
	Microbiologie			

1	2	3	4	5
	Salmonella spp (detectie) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
1570-2	Carne de porc			
	Microbiologie			
	Salmonella spp (detectie) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	Enterobacteriaceae,, log ufc/cm ²	SM EN ISO 21528-2:2017	m=2,0 M=3,0	<10
1570-3	Parizer DOCTORSCAIA			
	Fizico-Chimie			
	Conținutul de proteină,%	PS 7.2-L/Ch-03(SM SR ISO 937:2012)	min.8	11,10
	Conținutul de sare , %	GOST 9957-73, p 2	1,0 -3,5	1,69
	Microbiologie			
	Salmonella spp (detectie) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
1570-4	Salam semiafumat SERVELAT			
	Fizico-Chimie			
	Conținutul de proteină,%	PS 7.2-L/Ch-03(SM SR ISO 937:2012)	min.10	13,03
	Conținutul de sare , %	GOST 9957-73, p 2	1,0 - 6,0	2,72
	Microbiologie			
	Salmonella spp (detectie) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
1570-5	Crenvurști LACTA			
	Fizico-Chimie			
	Conținutul de proteină,%	PS 7.2-L/Ch-03(SM SR ISO 937:2012)	min.8	10,41
	Conținutul de sare , %	GOST 9957-73, p 2	1,0 - 3,5	1,64
	Microbiologie			
	Salmonella spp (detectie) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat

Remarcă:

Responsabili de încercări: E. Tătaru N. Suveica

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

