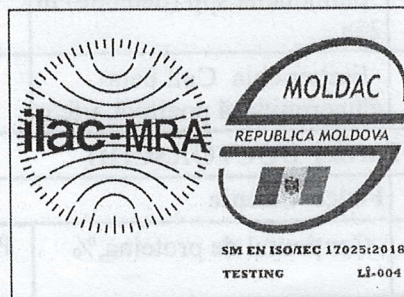


I.P. CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE
DONDUȘENI

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1278
din 10.07.2024

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Pârjoale de vită și porc , 2) Mici TRADIȚIONALI , 3) Cârnăciori din carne de vită și porc , 4) Parizer DOCTORSCHII

Lotul: 1) 500 kg , 2) 500 kg , 3) 500 kg , 4) 500 kg

Data fabricării: 1) 30/06/2024 , 2) 30/06/2024 , 3) 30/06/2024 , 4) 03/07/2024

Data expirării: 1) 30/07/2024 , 2) 30/07/2024 , 3) 30/07/2024 , 4) 10 zile

Producătorul: Solicitantul

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

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

Scopul încercărilor: autocontrol

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 03.07.2024

Data începutului încercărilor: 03.07.2024

Data încheierii încercărilor: 09.07.2024

Conformitatea DN: de facto ,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
1278-1	Pârjoale de vită și porc			
	Microbiologie			
	Salmonella spp (detecție) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
1278-2	Mici TRADIȚIONALI			
	Microbiologie			

1	2	3	4	5
	Escherichia Coli beta-glucuronidază pozitivă, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=500 M=5000	< 10
1278-3 Cărnăciori din carne de vită și porc				
Microbiologie				
	Salmonella spp (dectecție) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	Escherichia Coli beta-glucuronidază pozitivă, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=500 M=5000	350
1278-4 Parizer DOCTORSCHII				
Fizico-Chimie				
	Conținutul de proteină,%	PS 7.2-L/Ch-03(SM SR ISO 937:2012)	min.8	10,75
Microbiologie				
	Salmonella spp (dectecție) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	<i>de facto</i>	nu s-a detectat

Remarcă:

Responsabili de încercări: E. Tătaru N. Suveica

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

Solicitant:

Original: Copie: Scanat:

ANSA, Direcția siguranța produselor alimentare de origine animală

Original: Copie: Scanat:

ANSA, Direcția planificarea, evaluarea riscurilor și managementul calității

Original: Copie: Scanat:

STSA:

Original: Copie: Scanat:

ANSA, Direcția inspecție la frontieră

Original: Copie: Scanat:

ANSA, Direcția siguranța produselor alimentare de origine nonanimală

Original: Copie: Scanat:

I.P.CRDV din subdiviziuni:

Original: Copie: Scanat:

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 stampila 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.