

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28; fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email: lipacmc@cmac.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 4236 din 03 iulie 2024



Denumirea produselor,
ambalarea, volumul partidei,
data fabricării,
termen de valabilitate

**Carne de bovină refrigerată, amb. pachete p/et 20 kg, lot. 235 kg,
d/f 25.06.2024, t/v 10 zile**

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

SRL "Ferma Nr. 4", s. Mîndic, r-ul. Drochia

-- " --

Act de prelevare Nr. 1285-P din 25.06.2024

depozitul întreprinderii - s. Șuri, r-ul. Drochia

Romanschi M.

2,2 kg

26 iunie 2024

Data începerii încercărilor

26.06.2024

Data finisării încercărilor

01.07.2024

Certificarea

HG nr. 520 din 22.06.2010, anexa 1, punctele 70, 95,

HG nr.867 din 08.11.2023, capitolul II, punctul 6,7, anexa 2,

HG nr. 221 din 16.03.2009 anexa, punctul 1.6, HG nr. 696 din 04.08.2010, anexa 2

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristici toxicologice				
Plumb, mg/kg, max	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003-Anulat)	0,1	0,08	±0,04
Cadmium, mg/kg, max	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003-Anulat)	0,05	<0,005	-
Caracteristici cromatografice				
Bifentrin, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,2	<0,01	-
Bitertanol, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Cipermetrin (sumă de izomeri), mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	2,0	<0,01	-
Ciproconazol, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Clorotalonil, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Clorpirifos, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Deltametrin, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,03	<0,01	-
Diazinon, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Difenoconazol, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Dimetomorf, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Etofenprox, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,06	<0,01	-
Fenvalerat și Esfenvalerat (sumă de izomeri), mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,025	<0,01	-
Fenoxicarb, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Flutriafol, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Fosalon, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Imazalil, mg/kg, max.	*5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
* Nota: Metoda nu este declarată în DA				
Caracteristici microbiologice				
1. Bacterii din genul Salmonella spp. în 10 g	SM EN ISO 6579-1:2017	nedetectat	nedetectat	-
2. Bacterii din genul Salmonella spp. în 10 g	SM EN ISO 6579-1:2017	nedetectat	nedetectat	-
3. Bacterii din genul Salmonella spp. în 10 g	SM EN ISO 6579-1:2017	nedetectat	nedetectat	-
4. Bacterii din genul Salmonella spp. în 10 g	SM EN ISO 6579-1:2017	nedetectat	nedetectat	-
5. Bacterii din genul Salmonella spp. în 10 g	SM EN ISO 6579-1:2017	nedetectat	nedetectat	-

Nota: pentru punctul 1.6 n=5 (1,2,3,4,5) c=0.

Caracteristici organoleptice

Indicii determinați	Metoda de încercări	Caracteristica senzorială
Aspectul cărnii	GOST 7269-79	carne de bovină cu suprafața curată, nezvîntată
Culoarea cărnii	GOST 7269-79	roșu, omogenă
Mirosul cărnii	GOST 7269-79	caracteristic tipului dat de produs, fără miros străin
Suculența cărnii	GOST 7269-79	suculentă
Consistența cărnii	GOST 7269-79	elastică, fermă

Proba a fost evaluată în conformitate cu HG nr. 696 din 04.08.2010 "Carne-materie primă. Producerea, importul și comercializarea".
Punctaj mediu - 5,0 (norma 3,0-5,0).

Caracteristica senzorială s-a efectuat de către comisie.

Responsabili de încercări:


E. Movilă
S. Rudacov
M. Toporivskaia
N. Șelcova
S. Paiu

Șef de laborator

**Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client
Atenție producătorilor și organelor de control!**

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.