

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

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: labcrdv@mail.ru; tel. 0-22-93-01-84 Codul fiscal: 1005600030818
Contul IBAN: MD64TRPCCC518430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1040

din 11.04.2021

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Carne de la piept de pui broiler, congelată, 2) Gambă de pui în sărămură, congelată, 3) Tacim pentru supă de pui broiler, congelat, 4) Pulpe de pui în sărămură, congelate, 5) Carne de găină dezosată mecanic cu proteină de soia, congelată.

Lotul: 1)4480,0 kg., 2)4480,0 kg., 3)4480,0 kg., 4)4480,0 kg., 5)1869,0 kg.

Ambalare: 1,2,3,4,5) p/e.

Data fabricării: 1)06.04.2021, 2)06.04.2021, 3)06.04.2021, 4)06.04.2021, 5)05.04.2021.

Data expirării 1)05.10.2021, 2)05.10.2021, 3)05.10.2021, 4)05.10.2021, 5)04.07.2021.

Producătorul: „SRL „Slavena Lux”

Solicitantul: persoana juridica.

Cantitatea mostrei: 1)1,0 kg., 2)1,0 kg., 3)1,0 kg., 4)1,0 kg., 5)1,0 kg.

Prelevat: de către șef de secție.

Scopul încercărilor: autocontrol.

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 08.04.2021.

Data începutului încercărilor: 07.04.2021.

Data încheierii încercărilor: 11.04.2021.

Conformitatea DN: SF38181702-001:2011, SF 38181702-004:2015, SF 38181702-001:2011, HG nr. 221 din 16.03.2009 "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare", SF 38181702-002:2012.



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
1040-1	<i>Carne de la piept de pui broiler, congelată</i>			
	<i>Indici microbiologici:</i>			
	<i>Numărul de colonii la 30°C, ufc/g, max.</i>	SM EN ISO 4833-1:2014	5.0×10^5	$1,9 \times 10^3$
	<i>Salmonella spp (detectie) in 25.0 g</i>	EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat



Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative	Rezultat obținute
1	2	3	4	5
	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi (staphylococcus aureus și alte specii) in 1,0 g</i>	SM SR EN ISO 6888-3: 2013	nu se admite	nu s-au detectat
	<i>Listeria monocytogenes in 25 g</i>	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
1040-2	Gambă de pui în sărămură, congelată			
	Indici microbiologici:			
	Numarul de colonii la 30°C, ufc/g, max	SM EN ISO 4833-1:2014	1.0x 10 ⁶	1,4 x 10 ³
	<i>Salmonella spp (detectie) in 25.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
1040-3	Tacîm pentru supă de pui broiler, congelat			
	Indici microbiologici:			
	Numarul de colonii la 30°C, ufc/g, max	SM EN ISO 4833-1:2014	5.0x 10 ⁵	1,5 x 10 ³
	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi (staphylococcus aureus și alte specii) in 1,0 g</i>	SM SR EN ISO 6888-3: 2013	nu se admite	nu s-au detectat
	<i>Salmonella spp (detectie) in 25.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	<i>Listeria monocytogenes in 25 g</i>	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
1040-4	Pulpe de pui în sărămură, congelate			
	Indici microbiologici:			
	Numarul de colonii la 30°C, ufc/g, max	SM EN ISO 4833-1:2014	1.0x 10 ⁶	2,0 x 10 ³
	<i>Salmonella spp (detectie) in 25.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
1040-5	Carne de găină dezosată mecanic cu proteină de soia, congelată			
	Indici microbiologici:			
	Numarul de colonii la 30°C ufc/g	SM EN ISO 4833-1:2014	m=5 x 10 ⁵ M= 5 x 10 ⁶	1,9 x 10 ⁵
	<i>Listeria monocytogenes in 25 g</i>	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	<i>E.coli beta-glucoronidază pozitivă</i>	SM SR ISO 16649-2:2011	m=50; M=500	130
(1)	<i>Salmonella spp (detectie) in 10.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(2)	<i>Salmonella spp (detectie) in 10.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(3)	<i>Salmonella spp (detectie) in 10.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(4)	<i>Salmonella spp (detectie) in 10.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(5)	<i>Salmonella spp (detectie) in 10.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat

Responsabili de încercări: Liscenco Tatiana T. Iachimova

Lista de distribuire a Raportului de încercări:



Original: <input checked="" type="checkbox"/> Copie: Scanat:	ANSA, Direcție comerț internațional și inspecție la frontieră Original: Copie: Scanat:
ANSA, Direcție sanitar-veterinară, siguranța și calitatea produselor alimentare de origine animală Original: Copie: Scanat:	ANSA, Direcție unități de comerț, alimentație și protecția consumatorilor Original: Copie: Scanat:
ANSA, Direcția planificare strategică și managementul calității, analiza și evaluarea riscurilor și planificarea controalelor Original: Copie: Scanat:	I.P.CRDV din subdiviziuni : Original: Copie: Scanat:
STSA: Original: Copie: Scanat:	


ȘEF SECȚIE

ȘEF DE LABORATOR



T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

DIANA CURCHI

Rezultatele încercărilor se referă numai la proba/e analizate. Se permite 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.

