



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

Adresa: or.Dondușeni, str. Hajdeu 13, /+373 251/22-075, /+373 251/94-881



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 658**

din 01.07.2021

**I. Informații furnizate de solicitant:**

Denumire probă/e: 1)Crenvurști Lacta , 2)Salam s/af. CLASIC , 3)Cârnăciori BARBEQUE , 4)Mici de casă , 5)Cârnăței.

Lotul: 1)60 kg., 2)75 kg., 3)70 kg., 4)50 kg., 5)25 kg.

Data fabricării: 1)23/06/2021 , 2)23/06/2021 , 3)22/06/2021 , 4)22/06/2021 , 5)22/06/2021.

Producătorul: Persoană juridică. SRL "Debut - Sor", or. Soroca

Solicitantul: persoană juridică. producătorul

Cantitatea mostrei: 1)0,3 kg., 2)0,35 kg., 3)0,67 kg., 4)0,53 kg., 5)0,57 kg.

Prelevat: de către Medic veterinar Marii Vadim.

Scopul încercărilor: autocontrol.

**II. Informații furnizate de laborator:**

Cerere la încercări din: 25.06.2021.

Data începutului încercărilor: 25.06.2021.

Data încheierii încercărilor: 01.07.2021.

Conformitatea DN: SF 40060331-008:2018 , SF 40060331-004:2013 , SF 40060331-005:2013.

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:**

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative	Rezultate obtinute
1	2	3	4	5
658-1	<b>Crenvurști Lacta</b>			
	<b>Indici microbiologici:</b>			
	Numarul de colonii la 30°C ufc/g	SM EN ISO 4833-1:2014	5.0x 10 <sup>5</sup> - 5.0x 10 <sup>6</sup>	6,7 x 10 <sup>4</sup>
	Clostridii sulfitreducătoare in 0.1 g	GOST 29185-91	nu se admit	nu s-au detectat
	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat



Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative	Rezultate obtinute
1	2	3	4	5
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă	SM SR ISO 16649-2:2011	m=500, M=5000	<10
	<i>Salmonella</i> spp (detectie) in 25.0 g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
	Stafilococi coagulazo-pozitivi (staphylococcus aureus și alte specii) in 1,0 g	SM SR EN ISO 6888-3: 2013	nu se admite	nu s-au detectat
<b>658-2</b>	<b>Salam s/af. CLASIC</b>			
	<b>Indici microbiologici:</b>			
	Numarul de colonii la 30°C, ufc/g, max	SM EN ISO 4833-1:2014	1.0x 10 <sup>3</sup>	3,4 x 10 <sup>2</sup>
	Bacterii coliforme in 1,0 g	SM ISO 4831:2010	nu se admit	nu s-au detectat
	Clostridii sulfitreducătoare in 0.01 g	GOST 29185-91	nu se admit	nu s-au detectat
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
	<i>Salmonella</i> spp (detectie) in 25.0 g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
	Stafilococi coagulazo-pozitivi (staphylococcus aureus și alte specii) in 1,0 g	SM SR EN ISO 6888-3: 2013	nu se admite	nu s-au detectat
<b>658-3</b>	<b>Cârnăciori BARBEQUE</b>			
	<b>Indici microbiologici:</b>			
	Numarul de colonii la 30°C, ufc/g, max	SM EN ISO 4833-1:2014	5.0x 10 <sup>5</sup>	8,3 x 10 <sup>4</sup>
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă	SM SR ISO 16649-2:2011	50-500	<10
	<i>Salmonella</i> spp (detectie)	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
<b>658-4</b>	<b>Mici de casă</b>			
	<b>Indici microbiologici:</b>			
	Numarul de colonii la 30°C, ufc/g, max	SM EN ISO 4833-1:2014	5.0x 10 <sup>5</sup>	6,8 x 10 <sup>4</sup>
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă	SM SR ISO 16649-2:2011	50-500	<10
	<i>Salmonella</i> spp (detectie)	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
<b>658-5</b>	<b>Cârnăței</b>			



Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
<b>Indici microbiologici:</b>				
	Numarul de colonii la 30°C ufc/g	SM EN ISO 4833-1:2014	5.0x 10 <sup>5</sup>	5,4 x 10 <sup>4</sup>
	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
	E.coli beta-glucoronidază pozitivă	SM SR ISO 16649-2:2011	50-500	<10
	Salmonella spp (detectie)	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat

Responsabili de încercări: Gavdiuc Silvia

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

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

SPECIALIST COORDONATOR  STELA CARPOV

Rezultatele încercărilor se referă numai la proba/e analizata/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.

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
	Numarul de colonii la 30°C ufc/g	SM EN ISO 4833-1:2014	5.0x 10 <sup>5</sup>	5,4 x 10 <sup>4</sup>
	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat