

()

INTERSTATE COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(ISC)

34107_
2017



2017

1.0—2015 «
 » 1.2—2015 «
 »
 1 «
 « .8. . ») 8. . » (
 2
 3 , (*
 1 2017 . 51)

(31) 004-97	< 0 3166) 004-97	
	AM BY Z KG RIL UZ	

4 2017 . No 945- 1 201 . 34107—2017 22 -

5

« « », — () -
 « » , -
 — -

(www.gost.ru)

© .2017

1	1
2	1
3	2
4	3
5	4
6	10
7	10
8	11
	12

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

Sheep's and goat's casings.
Specifications

—2018—07—01

1

(—), ' -

2

:

8.579—2002 -

427—75
ISO 7218—2015 -

7730—89
9142—2014
10354—82
13511—2008 , ,

13830—97'>
14192—96
15846—2002 , ,

17308—88
18157—88
18251—87
19360—74 -
20477—86
21650—76 - -

24597—81 -

1>
».

51574—2000 «

34107—2017

26663—85

26669—85

26670—91

26927—86

26929—94

26930—86

26932—86

26933—86

30178—96

30538—97

31628—2012

31659—2012 (ISO 6579:2002)

31671—2012 (EN 13805:2002)

31694—2012

31726—2012

31903—2012

31904—2012

32031—2012

32161—2013

32164—2013

Cs-137

32308—2013

32521—2013

32779—2014

33809—2016

Salmonella

Listeria Monocytogenes

Cs>137

Sr-90

200.

18157.

3

3.1

3.2

3.3

5

5.1

[1]. [2]

5.2

5.2.1

1—2.

5.2.2

[1], [2]

5.2.3

()

5.2.4

5.2.5

(

6).

0.001 / .

5.2.6

8

()				
	:			
		5	10	
		1.5	0.5	
	-			
	6			
	0.05 (0,5)		0,01 (0,1)	
	0.1	05	1.0	
(-				
(/).	14/16.16/18.18/20. 20/22.22/24. 24/26;			
	26+			
	91.44		25	
-	14 16		20	

* 1

{)					3	3
	3{ - 3)	2(, 2)	1(- 1)			

1 , 2,0% ,
 2 2.0 8 , 5 .
 3 1 . 21 .

2

< -)						
	:			:		
	2 2, —				5	

(-)			- -	-	-	- -	-
	6 , , . , ,						
	0.05 (0,5)			0.01 (0.1)			
-	,						
	hie						
	,						
(, , .)							
λ () ,	40/50,50/60. 00/70;			hie 25			
	70+ --- 40						
-	0.4	0.3	0.4		0.4		0.6
-	10	25	10		25		
,							

5.4.4		—	[1]. [4]	,	-
«	»	14192		,	-
5.4.5				,	-
—	15846.				
5.5					
5.5.1					
		[5]		,	-
				,	-
5.5.2				,	-
		17308.			
			()	()	-
5.5.3		17308.			-
	()			—	-
5.5.4					
			8		-
19360.					-
5.5.5		()			
5.5.6					
	(
		«	», N« 0.	1	-
					-
			(270 / ²),		
5.5.7					
			—	()	
5.5.8					
9142,	13511.				
8				19360	
5.5.9					
		20477.		18251	-
5.5.10					
5.5.11					
		10354			-
5.5.12					
			5.5.1.		
5.5.13	8				-
7730			10354.		
5.5.14					-
	26663			24597	-
	21650.				

5.5.15

5.5.16 8.579.

15846.

6

6.1 [2].

6.2 10%

6.3

6.4

6.5

6.6

()

6.7

7

7.1 2% 6.2.

7.2

6 (15 * 20 ° 30 — 30 * 35 *)

7.3

427

7.4

() :

7.5

(),

7.6

7.7

31904

()

- 32164
- 7.8 — 26929. 31671.
- 7.9 — 26669. 26670.
- ISO 7218.
- 7.10 :
- :
- Salmonella* — 31650
- ;
- Listeria monocytogenes* — 32031
- ;
- 7.11 :
- * — 26927;
- — 26930. 30538, 31628;
- — 26932. 30178, 30538:
- — 26933. 30178, 30538.
- 7.12 — 31903, 31694
- ;
- 7.13 — 32308
- ;
- 7.14 — 32161
- ;
- 7.15 — 338094
- 8
- 8.1
- 8.2
- 8.2.1
- 8.2.2 3
- 8.2.3
- 3.
- 3

	.*	wee,
-	5	6
	10	3
-	10	12
	25	1
-	10	15
	25	12
-	18	6

8.3 — 15846.

1>

