
() ,
INTERSTATE COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(ISC)

33492—
2015
(UNECE STANDARD
FFV-54:2010)

(UNECE STANDARD FFV-54:2010, MOD)



1.0—92 «
 1.2—2009 «
 1 «
 » (« « »)
 5
 2
 ()
 3
 (12 2015 . @82-)

(3106) 004-97	< 0 31 1 004—97	
	AM KG RU	

4 2015 . No 2106— 33492-2015 (UNECE STANDARD FFV-54:2010)
 1 2017 .

5 UNECE STANDARD FFV-54:2010 Concerning the marketing and commercial quality control of ceps ()
 1, 2—6, 7.8
 (). UNECE STANDARD FFV-54.

UNECE <http://www.unece.org/trade/agr/standard/ffresh/ffv-standardse.html>.

IV UNECE STANDARD FFV-54:2010
 « » UNECE STANDARD FFV-54:2010
 — (MOD)

6

()

“ ”,

“ ”.

“ ”.

, —

UNECE STANDARD FFV'54:2010,

(*Boletus edulis* Bull., *Boletus pinophilus* Pil.
Boletus aestivalis) *Boletus aereus* Bull.),

Deritek. *Boletus reticulatus* Schaeff. (—

IV « ,

»

Fresh ceps.
Specifications

—2017—01—01

1

(—) — *Boletus edulis* Bull., *Boletus pinophilus* Pit. (*Boletus edulis*)
Schaeff. (— *Boletus aestivalis*) *Boletus aereus* Bull., Demek. *Boletus reticulatus*
(),

5.3. — 5.2. — 5.6.

2

8

166—69 (3599—76)
427—75
7194—81
8.579—2002

9142—2014
10131—93

10354—82
12301—2006

12302—2013

13577—2006

14192—96'
17812—72

20463—75

21650— 76

24597—81
26663—85

26927—86
26929—94

51474—99 «

33492—2015

26930—86
26932—86
26933—86
29329—92^{1,2}
30178—96^{3*}

30349—96

30538—97

30710—2001

31628—2012*

32161—2013
32163—2013
32164—2013

Cs-137

Cs-137

Sr-90

Sr-90

1

3

3.1

3.2

4

5

5.1

1.

(

2

53228-2008 «

51301—99

51766—2001 «

— [1], [2], [3].

&			
	5*	10	10
состав. % ;		8	8
-	5	8	10
-) (4	2	5	8
-		1	10
.. 4-		1	2
..%			5.0
..% ()	10.0		
..% :	0.3		
-) ()	1.0		
()			

*
 **
 *1 0,6%
 *2

5.3

5.4

5.4.1

5.4.2

() 5

5.5

5.5.1

7.

5.5.2

1

12302.

10354.

12301

[2]

5.5.3

/

9142.

10131.

10
17812.

20463

(2}

5.5.4

5.5.5

5.5.6

5.5.7

5.5.8

5.5.9

5.5.10

8.579

(4).

5.6

5.6.1

8.

5.6.2

5.6.3

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

1

8

— (2).

— (3).

• (0.9% « - , »):

•

•

5.6.4 — 14192
« » « ».

6

6.1

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

6.2 ().

2.

2

			*
	€	1.0	:
100	5		
		1.0	:
100	3		
. 100	3	50	1

6.3 10 % 3 .

6.4

6.5

6.6

6.1 .9

33492—2015

7.15				—	30349.	30710.
7.16		—	32161.	32163.		
7.17						—
7.18		-		() —		10.
8						
8.1		-				
8.2						24597
26663.				—	27650.	
8.3						
8.4						

*

52174-2003

8

»(2).

()

52173-2003 «
()

()

.1

.*			[5J.]
0	5	.	48
5	10	.	8
10	12	.	6
12	20	.	4
.20			

()

(V UNECE STANDARD FFV*54:2010

« , »

.1

<p>UNECE STANDARD FFV- 54:2010 . A ii),)</p> <p>33492— 2015 (UNECE STANDARD FFV-54:2010). 5.2. 1</p>	<p>«IV. II) 5 10 % 1 % III) 10 % 2 % « — 5.0. — 10.0, % 10 % 1</p>
<p>IV)</p>	<p>— UNECE STANOARD FFV- 54:20 0 ((« , ») »</p>

()

UNECE STANDARD FFV—54:2010

.1

UNECE STANDARD FFV-54:2010	334 2—26-15 (STANDARD FFV-54:2010)
I	1
11 ,	2
III ,	3
IV ,	4
V ,	5 (5.1-5.2). 5.4 : 5.5 5.6
VI ,	6
—	7
—	8
	() ,
—	UNECE () STANDARD FFV—54:2010 IV * « ,
	() UNECE STANDARD FFV-54:2010
—	

7. 6.

8

UNECE STANDARD FFV.

