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

23050<sub>-</sub>2012

```
1.0-92 «
            1.2-2009 «
   1
   »)
   2
   3
    54- 3 2012 .)
      ( 3166) 004-67
                        3166) 004-97
                         AM
                         ВΥ
                         KG
                         RU
                         TJ
                         UZ
4
2013 . No 314-
                                                              28
   2014 .
   5
            23050-78
```

. 2014

II

## Vlrusvacclna against Aujes2hy disease cultural dry. Specrfi cation

-- 2014---07---01 2 12.0.004—90 12.1.004—91 12.1.005—88 12.1.008-78 12.2.003—91 12.3.002—75 12.4.011—89 17.0.0.01 - 76 17.2.3.02 - 78 3164 - 78 6038 - 79 . D-9142 - 90 9293 - 74 ( 2435 - 73) 10157 - 79 12301 - 2006

```
23050—2012
     12303 - 80
    14192 - 96
    17206 - 96
     24061 - 2012
    25336 - 82
    28085- 89
     29230 - 91 (
                     835-4-81)
IV
        ),
```

3.1

1 -

,		
. %	1 - 4	
,	1 - 2	
,		
. , 3.	60	
. , 3	30	
	-	
	-	
1 - 50 %- 2 3	·	

3.3 1 :1 2 3 4 3.

 $(40 \pm 1)^{\circ}$ 9293 10157.

```
3.4
3.4.1
               (
                                    ) ( 3};
                                        );
                             );
3.4.2
                                                                               12301
   12303
3.4.3
                                            );
                                );
                               );
                           );
);
3.4.4
                                                                                          9142
           20 .
3.4.5
                                                                                       14192
3.4.6
                          );
```

```
23050—2012
     4
     4.1
                                                                                    12.1.008.
     4.2
                                               12.1.004.
     4.3
12.3.002,
                                                                               12.2.003.
     4.4
                         12.0.004.
     4.5
                                                                           12.4.011.
     4.6
                                                                   12.1.005.
     4.7
17.2.3.02.
    4.8
                                                                                         1
                                            ,
(151,99
           (126 ± 2) °
                                    1.5
                                                          1.5 / ^{2}
     17.0.0.01.
     5
                                                     (
     5.1
                                                             )
     5.2
     5.3
                             ):
                   (
                              ):
     5.4
                                                                                   )
1.
                                            40
                                                      (
                                                               ). 20
                                                                          (
                                                                                        20
(
     )
     5.5
                                ):
                    (
                                 );
```

```
5.6
      8
                             4.8.
     6
     6.1
     6.1.1
     6.1.2
                                            (
                                                      )
                           ),
                     3.4.1.
     6.2
                                                     24061.
                                      1 % - 4 %.
     6.3
     6.3.1
     •0.9 %-
                                    2 5 3
                                                     29230.
     6.3.2
                                                                                               2 3
4 <sup>3</sup> 7.0 - 7.2).
                                0.9 %-
                                                                                               рΗ
     6.3.3
                         (
                                   )
                                                                       1-2
     6.4
     6.4.1
                                                                      0.9 %-
                           )
                                    pH 7.0 - 7.2).
           2
                                    2 3 0.9 %-
                                                      4 3 0.9 %-
     6.4.2
                                                                                           28085.
     6.4.3
     6.5
     6.5.1
                                       17206;
                       6038;
                                 3164:
                                                     0.3 %;
                                                     1.3 %;
                                            1 - 10 3 29230;
```

```
23050-2012
                                                 25336;
    • 0.9 %-
                                    (37.0 \pm 0.5) * ;
    6.5.2
                                                                                 (0.3 %
                                                       10 %
              (1.3 %
10 %
                          0.5 %
                            (
                                     )
                                                      0.9 %-
                                                       0.25 3
                                            7
                                                                 (37.010.5) ".
    6.5.3
    6.5.4
              ( )
                                                                                       ( )
                                                           1*.
    6. 6
    6.6.1
                                   3:
                         50 100
                                    29230:
                      25336;
     • 0.5 %-
    6.6.2
                      (
                               )
                        10-
                                                            10 ' 10'8
    6.6.3
                                                         1 <sup>3</sup>.
                                               120
    6.6.4
                                   , 3)
                            50/ 3.
    6.7
    6.7.1
                                    29230:
                                                               (
                     )
                              0.9 %-
                                                                                       рΗ
7.0
    - 7.2);
                      25336;
    11
6
```

)

```
(2.0 \pm 0.1);
                                                            2-3 3;
     6.7.2
                                                                     10'<sup>3</sup>,10'<sup>4</sup>, 10*<sup>5</sup>.
6.6.2.
                                                                                                            рΗ
7.0 -7.2.
                                                                      (2.0 \pm 0.1)
                                                                      :
                                                    10's:
                              1 3
                                                    10'4:
                                                    10<sup>'3</sup>.
       30_
                      - 25 ;
       40 _
                       - 50 ;
       50_
                      - 250 ;
      6.7.3
                                                                                                          3.
     6.8
     6.8.1
                                            29230;
                           )
                                        0.9 %-
                                                                                                           PΗ
7.0 - 7.2);
                           25336;
                                                             2-3 3;
     6.8.2
                                                                      ( )
    0.9 %-
                                                                         10<sup>3</sup> 5<sub>0</sub>, <sup>3</sup>
                                                            1 : 50 (50 ).
                                   50; 3 -
1:25 (25),
                                                                                                        10<sup>5</sup>
                            10^{4}
                               1 : 250 (250
                                                  ).
                                                                                   1 : 25
                                                                        25 <sup>3</sup>
                    2
                                    (1 3
                                                  ),
                                                              (2
                                                                         ),
 50 3
                                     1 : 50
                                                                                            2
                                                50 3
      ),
                                                                                             100 3
                                     (2 3
                                    1:250 ,
250 <sup>4</sup>
(2 <sup>3</sup> ),
                                                                                                        (1 <sup>3</sup>
    ).
                                                                                      500
              2 3
                                                                       20 .
```

23050—2012		
6.8.3	,	
6.9 6.9.1 6.9.2	- 6.8.1.	
·	. (	0.9 %- . 10 <sup>3</sup> 5, <sup>3</sup>
2 <sup>3</sup> 50 100 <sup>3</sup>	1:25 1:50.	. 103 <sub>5</sub> , 3
2 <sup>3</sup> 1:50.	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1:25 2 3 1:50. 1:50 1:100. 1:100. 1:250 1:5 0. 1:500. 20 .
200 , 3.	,	
7 7.1		·
7.2 7.3 2° 8°	5 .	20 ° .
7.4	18	

616.988.23\*085.371:616.831.8:619:006.354 11.220

01.09.2014. 60x841/8.

. . . 1,40. 33 . . . 3425.

, www.gostinfo.ru y tnfo@gosbnfo.ru