

25382-82 (2702-80) 11 1982 . 3153

636:576.8.07:006.354 79

							25382-82		
		Domestic a diagnostics	nimals. Metho of leucosus	ods oi lab	oratory		fCT	2702—	-801
1982 .	2153								, <u>01. 83</u> .01. 88
					27	- 702—80			-
1.1.			1.						-
1	3	—10	%- ,	()	_	25°,	0,02	- - -
		15					,	36 15	- 15
1.2.	20								-
&					©			,	1982

. 2 25382—82

```
)
. 1.1.
  1.3.
                                            ),
  1.4.
                                                                                              8
                                1 : 30.
                  2 x 2 X 1
                        8—10
                                   %-
 1.5.
                             2.
2.1.
                                            ),
2.1.1.
2.1.1.1.
                                                        ,
23932—79;
```

8284—78;

```
1, 2, 5, 10 <sup>3</sup> 20292—74;
                               0,02; 0,03; 0,05; 0,1; 0,2 3
      20292—74;
                                        50, 100, 500, 1000
20292—74;
                               9284—75;
                );
                                 13739—78;
                             6995—77;
                   9949-76;
                              4233—77;
                                                                    1625—75;
               0,9
                    %-
                                                           рΗ
                                       (
                                                    -4),
                                                                            рΗ
                                                                    2
    6-7,2.
                                                                    1000
                                                                              3
          5
                 3
                         %-
                    35
                                         1 %-
                                           1000:5
                                                       35
                                                            %-
50
                                                                      50
                                                                              3
35
                                                     %-
                                         2
    %-
                              3
                       50
   2.1.2.
   2.1.2.1.
```

```
2.1.2.2.
     2.1.2.3.
                                                     )
                                                                                                                  90 .
                                                             100
1
          3
                                                  «
                                                                                ».
                                                                                        «
                                                                                                                          »
                                                  3
                                               12000
» 11000
» 10000
» 9000
         . 1
                 2
                                                                                      11000
                                                                                                                   11000
                                                                          9000
                                                                                                                » 10000
» 9000
» 8000
          » 2 » 4
                                                                        » 8000 » 10000
» 6500 » 9000
           » 4 » 6
                                                                        » 5500 » 8000
    » 6
    2.1.3.
```

(—).

(—).

(—).

(—).

(—).

(*+).

(**+).

, , , -, , -

•

. 4

25382-82

```
2.2.
2.2.1.
2.2.1.1.
                      . 2.1.1,
                      20
                                       18137—77;
                    21240—77;
                                 22280—76, 3,8 %-
                                             5962—67.
2.2.2.
2.2.2.1.
                                                    90 .
2.2.3.
2.2.3.1.
                                                                        3%
                                  10
                                        %
                       )
```

```
2.3.
                                                          (
                                                             )
2.3.1.
2.3.1.1.
                                                                50
                  , pH 7,2;
                         17206—71;
                                                            ( )
         ( 24)
                         20°
                                  1 : 16 1 :32
2.3.2.
                             0,8 %-
2.3.2.1.
2.3.3.
2.3.3.1.
                                   ( )
```

. 6

(1, 2, 3 ,4)

25382—82

25382—82 . 7

,

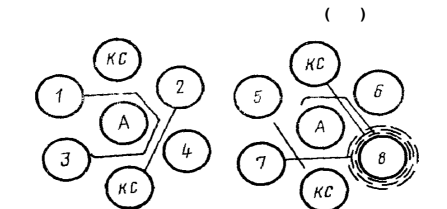
, .

27°.

48—72 . , 30—45°.

,

, , , ,



- , 2— -

; **8**— , _ _

2,3,4. 2.3.4.1.

,

, — 2 (.);

```
. 8 25382—82
```

3; (24) *4;* 5**;** 1:4 1:8; 6. /; 7; 1 . 2.4. (), (), 2.4.1. 2.4.1.1.

;

```
8284—78;
                                    9284-75;
                                                 80°;
                         58°;
             8—~ 10 %-
                                     5962—67;
          : 2—3, 4—5 8—10 %-
                          1:1;
                  20015—74;
                        2290—76;
              9949—76;
                       3118—77, 1 %-
     , 0,5 %-
                                     10 %-
                      4461—77, 5 %-
2.4.2.
 2.4.2.1.
            48
                                                 10-24
   3
                       1,5—2,5
                                     70%, 80%, 96%.
                    15 20°.
24
2.4.2.2.
                                            70 %-
                         5—10
 2.4.2.3.
                                       . 2.4.2 ,
                             3—5
                                               37—40
2.4.3.
```

```
10
                                                                 10
(
                                          .).
                                              20
                                                               ).
    2.4.4.
                                                                    );
                 );
```

. 10

25382—82

25382—82 . 11

,

-,

- ,

- ,

```
23.06.89 1957
                                                                          01 01,90
2702—80)
                                     6284—88.
            I
                                      1.6: «L6.
                                                          10 .
                  4 °
                                                      20°
           2
                                  2.5—2.5.3: «2.5.
    2.5.1.
   1,5
                                       (37=0,5)^{\circ}.
                                            96 .
                                  500
                                           1770—74.
                                  3
                             100
                                           1770—74.
                                  100
                                                25336—52.
                    25336—82.
                                                                         . . 224>
                                                        (
```

1 25382—82

2*23

				(25382—82
				1 10 ³ pH 8,8—9,6.	3	20292—71.	
	20	80 ().		pH 7,2—7,4,	
				,		. (),	
		-	(FLS) GP 51	24,	-	(FLK),	-
	•			,			
			10 ,				, -
	2.5.2						
0 _f 2	2.5,2.			4°.)	0,05	0,1 18
	3		,			,	
0,1		0,2	3.		·		0,05
ŕ		ŕ		y		. (). -
			60—120			. 20	37 °
			00—120	•		(225)

(25382.82]
,
2 5.3
,
:>.
(10 19S9 1)

. .

. .