



36 1725 347 6 12 73

\_\_\_\_\_:

<sup>14</sup>C-

1725

(0-6 %).

*in vitro*

<sup>14</sup>C-

( ) ( , ).

36 2- 4 1 11 24

: , , ; ;

( , ),

8

(0,1 % / )

( « »).

( )

( 300 1000 / 12 ),

3

3

20

20

14

2

1

(

10

7

-1

8

0,1 %, ( <sup>3</sup> 1/10000 < 1/1000), (< 1/10000), ( <sup>3</sup> 1/10), ( <sup>3</sup> 1/100 < 1/10), ( <sup>3</sup> 1/1000 < 1/100), ( <sup>3</sup> 1/10000 < 1/1000), (< 1/10000), ( <sup>3</sup> 1/10), ( <sup>3</sup> 1/100 < 1/10), ( <sup>3</sup> 1/1000 < 1/100).

« »).

3 /

3 50 ;5 250 1000 . 3 25° .

50 ; 1 50 ; 1

250

250

1000

.

.

.

.

.

.

.

-

2, 22851

,

.