

(MIRAXOL)

1 : ;
: 0,25 1,0 , 0,18 0,7 ;
: (421), , .

1,0 : 0,25 : «P9AL 0.18»,
; « 9 L 0.7» .

N04B C05.

, D₃- , D₂
, () .
, « » « »

« () ».
n vitro ,

1- 3- 90 % .
, (< 20 %), - (400) .

(8).

2 %
(1/2) - 8 12

80 % . 90 % , 14C,
500 / , - 400 / .

« - »).

« » (0,75).

(< 20 %)

34 %,

(. « »
» « »).

() (. « »),

_____.

_____.

(_____),

_____.

_____.

_____.

49-

(-10,631 /).

/

(_____).

0,375

5-7

(. .1).

1

	()	()
1-	3 x 0,125	0,375
2-	3 x 0,25	0,75
3-	3 x 0,5	1,5

0,75

4,5

1,5

0,375 /

4,5 /

1,5

1,5

1,5

»).

(. «

0,75

0,75

0,375

(. «

»).

50 /

20-50 /

2

0,125

(0,25

/).

2,25

20 /

0,125 /

1,5

30 %,

30 %.

90 %

0,125
4-7

2-3

0,75

(

2).

2

	()
1	0,125
2*	0,25
3*	0,50
4*	0,75
*	

3

(. 2).

« »

0,75 ,

20 /

90 %

(18)

« ».

(18) (18) /

.

_____.

, 1,5 (. « , »).

. , .

.

.

.

1.

.

/ , ,

, .

1,

/

, .

.

.

, , .

.

.

, , , ().

.

, , , .

- .

().

1.

, .

.

, .

.

.

, .

.

, .

.

, , .

.

, , , .

.

_____.

2.

2.

/

2,

2,

2,

/

2,

2,

().

-

2,

().

« »).
(« »).

2 .
25° .

10 , 3 .
« - « - ».

,03134, . , . ,17.

(MIRAXOL)

1 : ; 0,25 1,0 , 0,18 0,7 ; (421), , .

1,0 : ; 0,25 : «P9AL 0.18», « 9 L 0.7» . N04B C05.

D₂ , D₃- , () .

« » . « » . () « » . *in vitro* ,

1- 3- . 90 % .

(< 20 %), - (400) . (8) .

2 % (1/2) - 8 . 12 . 80 % . 500 / , 90 % - , 14C, 400 / .

_____.

,

_____.

.

_____.

,

,

/

-

», «

_____.

,

,

,

,

,

,

/

_____.

,

,

,

/

_____.

-

,

,

_____.

.

_____.

,

_____.

.

(

).

,

,

,

.

.

/

.

,

.

(

.

«

»

«

»).

.

,

,

,

,

,

.

.

.

,

,

.

.

.

,

.

,

.

,

,

(

)

,

.

,

_____:

(_____),

_____:

_____:

_____:

49-

(-10,631 /).

(_____ , _____).

_____:

0,375

5-7

(. . . 1).

1

	()	()
1-	3 x 0,125	0,375
2-	3 x 0,25	0,75
3-	3 x 0,5	1,5

0,75

4,5

1,5

0,375 / 4,5 /
1,5 .

1,5 .

1,5

«

»).

0,75

0,75 .

0,375

(. . . «

»).

50 /

20-50 /

(0,25 /).

2,25 .

2 , 0,125

20 /
1,5 .

, 0,125 / .

30 %,

30 %.

90 %

« _____ ».

0,125
4-7

2-3
0,75 (, 2).

2

	()
1	0,125
2*	0,25
3*	0,50
4*	0,75
*	

3

(.2).

« _____ »

0,75 ,

20 /

90 %

(18)

« _____ ».

(18) -

(18) -

/

_____.

1,5 (« »).

1.

/

1,

/

().

(

1.

).

1

2.

2.

/

2,

2,

2,

2,

/

().

2,

2,

().

2,

-

« »).

().

(« »).

25⁰

10 , 3

« - « - ».

,03134, , ,17.