

(MEMA)

1 : 10 ; ;  
171), ( 4000). Opadry white: , , , (

« 9MN» «10»

N06D X01.

\_\_\_\_\_:

(N- -D- )- , NMDA

NMDA-

20

\_\_\_\_\_:

100 %,

(T<sub>max</sub>) – 3 8 .

70 150 / (0,5-1 )  
5 30  
45 % ,

0,52.

NMDA- 80 %

450

, *in vitro*

t<sub>1/2</sub> 60 100 .  
(Cl<sub>tot</sub>)

170 / /1,73 2.

7-9 .

$k_i$  ( / 20 ) , 0,5

NMDA-

L- ,  
NMDA-

( ) -

( )

*in vitro* / CYP 1A2, 2A6, 2C9, 2D6, 2E1, 3A,

N- -D- (NMDA)-

( )

( )

*Proteus bacteria.*

(III-IV

),

1

20

5

3

- 1- (1-7 ):  $\frac{1}{2}$  (5 ) ;
- 2- (8-14 ): 1 (10 ) ;
- 3- (15-21 ):  $1\frac{1}{2}$  (15 ) ;
- 4- : 2 (20 )

20

65 20 (2 10 1 ) ,

50-80 / )

( 30-49 / ) 10 . 7  
20 , ( 5-29 / )

10

(200, 105, 3, )

140  
(  
) / 2000 - ( )  
10 -  
400

\*

.3

10 . ; 3 6 .

. .

Ci i i, . . .

/ , 1, , ,08830, .