

1 : ; 10 20 ;  
( 951), : ( 421), , , ,

AT R06A X22.

*n vitro in vivo*

H<sub>1</sub>-

*n vitro in vivo*

H<sub>1</sub>-

10

( ) .

H<sub>1</sub>-

15-19 2,5-4 . 66 %

80-100 / .

10

10

3-5

130

160

/ .

20

1-3

2,8

/ .

*in vitro*

CYP3A4.

95 %.

10-20 .

12

QT

. QT

10

( , , ) ( , ).

« - »)

1,5 2 .

AUC ( max (

5-7

QT

QT

YP3A4,

«

»).

5-7 ).

10 ; 10 .

1-3

(>97 %)

« »).

20 12 - 10 (1 ) 1 ,

10 ,

12 .

100 1 .

( ),

5708 ,

( = 460),

( 1/10), ( 1/100, < 1/10), ( 1/1000, < 1/100), ( 1/10000, < 1/1000), (< 1/10000), ( ) .

\_\_\_\_\_ : ( ) .

\_\_\_\_\_ : , .  
\_\_\_\_\_

