

®
(CONFUNDUS® R)

: : , , , ; , 50 , 12,5 , 200
1 , , , , , , ,
100 , 25 , 200 , ,
150 , 37,5 , 200 , ,
200 , 50 , 200 ;
: , (421), , , , , , , , , , ,
(172), (172), 80, 85 %. (171),

, , : , , , , , , LCE 50 ;
, , 50/12,5/200 : , , , , , , , LCE 100 ;
, , 100/25/200 : , , , , , , , LCE 150 ;
, , 150/37,5/200 : , , , , , , ,
; , , 200/50/200 : , , , , , , LCE 200 .

OMT. N04B A03.

3- - (3- -), (-)
, , « - » (AUC)

15-33 % , 40-70 %, - 35 %
200 , , , , (0,36-1,6 /) (0,27 /) , ,

, , , , 10-30 %, - 36 %,
(98 %), (, , ,),

, , , , (). , ,

30 % (10-20 %) / (80-90 %).

, , , , 5 % 0,70 / / . (t_{1/2el})

0,6-1,3 , - 2 3 - 0,4 0,7

in vitro , , , , 450 2 9 (50~4μ).
450 (CYP1A2, CYP2A6, CYP2D6, CYP2 1, CYP3A CYP2 19).

, , , , AUC , 1,5 , ,

AUC , , , (45-60) , , (60-75).

(- ' ,),

®

(),

/

).

(- -) (

() /

®

®

10

®

(200

10

).

/

®

/

(, - ,

®

),

®

,

),

®

450 2 9,

, S-

®

;

,

:

®

2-3

II

,

In vitro:

in vitro,

®

,

,

,

,

,

,

®

,

,

,

,

D2-

®

®

®

,

,

,

,

,

,

(

),

,

,

,

®

().

$$(\quad , \quad , \quad)$$

,),

®

®

®

®

®

(: « »)

®

®

®

®

: 50/12,5/200 , 100/25/200 , 150/37,5/200 200/50/200

70-

100

200

10

50/12,5/200 , 100/25/200 , 150/37,5/200

7

200/50/200

®

®

®,

/

(

)

,
50/12,5

®, 4

®,

/

200 4

/

,
50/12,5/200

®, 50/12,5/200

(100/25/200

, 150/37,5/200

, 200/50/200

/

®,

/

®,

®,

®,

(5-10 %).

800

/

®,

®,

10-30 %

/

®,

/

®,

®,

®,

(/ /)

/

®,

18

®,

1

10000 40000

®

®

®

12 %

);

(19 %)

);

(15 %
(10 %).

.3

25 °

30 100 ; 1

/Orion Corporation.

1, 02200 , /Orionintie 1, 02200 Espoo, Finland.

100:

«/ Limited liability company «KUSUM PHARM».

40020, Sumy, Ukraine, Skryabina str., 54/40020, Ukraine, Sumy region, Sumy, Skryabina str., 54.

(CONFUNDUS® R)

(171), : (172), (172), (421), 80, 85 %. , , , , ,

, 50/12,5/200 : , , , , , LCE 50
; , 100/25/200 : , , , , , LCE 100 ;
; , 150/37,5/200 : , , , , , LCE 100 ;
; , 200/50/200 : , , , , , LCE 200 .

N04B A03. , , , OMT.

1

» (AUC)

1

15-33 %

40-70 %,

%

200

(0,36-1,6 /)

(0,27 /)

10-30 %,

98 %),

36 %,

),

().

30 %

(10-20%)

/

(80-90 %).

5 %

0,55-1,38 / / ,

0,70 / / .

($t_{1/2el}$)

0,6-1,3

, -

- 0,4 0,7

450 2 9 (IC

50 ~ 4 μ).
CYP3A CYP2C19).

in vitro

(60-75).

1,5

(45-60)

AUC

),

(-

®,

®,

(), , /

, ,

,
),
®
() /
(- -) (

10

).

®

10

®

(200

/

,

:

/

,

, , ,

,
)
®,

:

(

),

,

®

,

®,

450 2 9,

, S-

In vitro:

1

2-3

I
in vitro,

®

D2-

®

®

®

().

(,),
(,),

(, ,
)

, , ,
,

, , ,
,

, , ,
,

®

®

®

®

®

(. « »).

,
,

,
,

,
,

,
,

10

50/12,5/200 , 100/25/200 150/37,5/200 7 200/50/200 .

®

,

/

() ,

®

/

®

,
50/12,5

/

200

50/12,5/200

®, 4

/

/ ,

®

50/12,5/200

(100/25/200 ,

150/37,5/200 ,

200/50/200),

®

,

/

®

,

®

,

/

®,
(5-10 %).

/

800

/

®,

10-30 %

®,

®,

/

®,

®,

,

®,

(/ /)

/

,

10000 40000

(19 %);

(12 %);

(15 % 12 %);

(10 %).

«

»).

.3

25 °

30

100

; 1

/Orion Corporation.

1, 02200 , /Orionintie 1, 02200 Espoo, Finland.

100:

«

»/ Limited liability company «KUSUM PHARM»

40020, , , . , . , 54/ 40020, Ukraine, Sumy region, Sumy, Skryabina str., 54.