

®  
**(OKOMIX)**

1 :  
1 : 100 % ; - 3,5 ; 100 % - 3 ; -  
( ) ; ; 1 / 1 ; ; ;

S01CA01.

®

*in vitro*

*Pseudomonas aeruginosa.*

*in vitro,*

*Staphylococcus aureus* ( *Staphylococcus spp.*, *S. haemolyticus* *S. hominis*; *Corynebacterium spp.*; *Streptococcus pneumonia* ; *Streptococcus Viridans.*

*Acinetobacter spp.*; *Haemophilus influenzae*; *Pseudomonas aeruginosa*; *Moraxella spp.* ( *M. catarrhalis*).

*in vitro*

;

*in vitro*

*in vitro*

( ) 1 / (

(90 %)

---

*Bacillus.*

---

*Acinetobacter calcoaceticus; Enterobacter aerogenes; Escherichia coli; Haemophilus parainfluenzae; Klebsiella pneumoniae; Neisseria gonorrhoeae; Proteus mirabilis; Proteus vulgaris; Serratia marcescens.*

---

*Peptococcus spp., Peptostreptococcus spp., Propionibacterium acnes, Clostridium perfringens*

---

*Burkholderia cepacia Stenotrophomonas maltophilia*  
*Bacteroides fragilis.*

---

( ), , ( ) 2.

---

( )

634

50

30 100 /

20 /

\_\_\_\_\_

/ . 20-40 %

3-5  
15-50 %

1,7-2,71 / . ' ,

90-120

60 %

2,6 %

6 -

90

(< 1,25 / ), 4,7 / .  
250 450

16-43 %.

250 750 ,  
10-15 % —

5

24  
300-479

31 / ,

3

0,58 / . *In vitro*

0,04 4 / ,

77,4 %,

CYP3A4.

12

, 5-10 % —

6 - -20-  
— 3-4

( 4 / )

77-84 %

0,10 0,25 / / , ,

0,576 1,15 / .

AUC

/

70 %.

0,5 –1,5 .

,

*in vitro*

*in vivo.*

\_\_\_\_\_

,

,

,

,

,

,

,

.

.

,

,

,

,

,

,

,

,

(

-

*Herpes zoster).*

.

•

.

.

.

.

.

.

.

,

.

.

,

.

*Herpes simplex.*

.

,

,

,

\_\_\_\_\_

.

,

,

( )

CYP3A4 (

)

/

.

,

,

,

,

(

),

.

—

(

®

).

5

---

( )

—

®

®

®

---

/

CYP3A4 (

*simplex,*

*Herpes simplex.*  
*Herpes simplex.*

*Herpes simplex,*

*Herpes*

®

( )

15

:

2  
2

;

®

®

0,1 %

®

®

®

/

/

/

1-2 4 24-48 2  
2 7  
« »).

---

®

5-10

---

).

®

( )

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







|   |        |
|---|--------|
|   | MedDRA |
| , | :      |

\_\_\_\_\_.

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ »).

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ »).

.2 .

– 28 .

25 .

!

. 7,5 . 1 .

. .

. « \_\_\_\_\_ ».

,04080, . , . ,74.