

1 : cetylcysteine; 200 ;

B01.

R05C

N- -L- ()

II,

(SH),

a-1-

(HOCl) -

L-

i ,

1200

6

i ()

600 3

()

i ,

(3000 4)

i

(10 %).

1-3

24

(20 %),

() (80 %),

50 %

4

20 %

12

- 0,33 0,47 /

30 %

1/2

6,25

i

(),

2

i.

, i

(-)

(, i).

2

i

i

2

/

$\frac{i}{400-600}$

$\frac{i}{2-6}$: 200-400

$\frac{i}{6-12}$: 400-600

12

200

$\frac{1}{3}$

4-5

10

1-3

2

500 / /

11,6

3

$1/10000 - < 1/1000$

$(< 1/10\ 000)$

(

: $(1/10)$,

$(1/100 - < 1/10)$,

$(1/1\ 000 - < 1/100)$,

(1

:

-

);

:

-

(

-

:

-

,

,

,

,

,

;

-

;

-

:

-

:

-

,

.

∴ — ∴ ;
∴ — ; — , / ; — , ,
∴ — ; — . (— .
). — , .
— , .

« / »

.3 .

25° .

i ,

in vitro (—

. 20 ; 1 .

. - . . .

- , 2 - 38123 (), .

. « » « ».

,02093, . . . , 13.

.