

From:

To:

Date: 3/22/2022 9:17:47 AM

Subject:

Attachments: .thmx

(AZAPIN)

1

25 100 ;

, ;

; ;

; ;

. .

: . :

- . . :

, .

- . . :

. . :

N05 02.

. . . :

- . . :

D₁-, D₂-, D₃-, D₅-

,

D₄-

,

- - . ,

- . . ,

, . ,

, . ,

, . ,

90-95 %.

;

50-60 %.

2,1

,	(,), / .	,
, (,), - (,), (,), ,		,

		,
	,	,
,	,	,
,	,	,
,	(,),	,
		,
		,
,	CYP1A2	
(,),		.
,	CYP1A2 (,)	.
		CYP1A2,

3500/ m^3 ($3,5 \times 10^9$)

($2000/ m^3$ ($2,0 \times 10^9/ m^3$))

4

(4)

18

3000/ m^3 ($3,0 \times 10^9/ m^3$),

1500/ m^3 ($1,5 \times 10^9/ m^3$).

10

($3,5 \times 10^9/ [3500/ m^3]$)

(2,0 $10^9/ [2000/ \text{m}^3]$).

18 , -

, .

2,0 $10^9/ (2000/ \text{m}^3)$ 1,5 $10^9/ (1500/ \text{m}^3)$, 3,5 $10^9/ (3500/ \text{m}^3)$ 3,0 $10^9/ (3000/ \text{m}^3)$
/) 1500–2000/ $\text{m}^3 (1,5–2,0 \times 10^9/)$, , ,
10 $^9/),$, 1500/ $\text{m}^3 (1,5 \times 10^9/).$, , ,
2
,

/ $\text{m}^3 (/)$	/ $\text{m}^3 (/)$	
3500 ($3,5 \times 10^9$)	2000 ($2,0 \times 10^9$)	.
3000–3500 ($3,0 \times 10^9–3,5 \times 10^9$)	1500–2000 ($1,5 \times 10^9–2,0 \times 10^9$)	;
<3000 ($<3,0 \times 10^9$)	<1500 ($<1,5 \times 10^9$)	;

1000/ $\text{m}^3 (1,0 \times 10^9/),$

2000/ $\text{m}^3 (2,0 \times 10^9/)$

(. .),

(2D-Echo),

QT

QT.

QTc.

,
(/)
, , , ,
,
,
,
,
,
,
,
,
,
,
,
,
,
,
,
,
,
3500/ $^3(3,5 \times 10^9/)$,
() 2000/ $^3(2,0 \times 10^9/)$
().

12,5 $(^{1/2}$ 25) 1 2 , 1 2 25
50-100 25-50 / 300 / 2-3

300-450 / , 600 / ;

$$12,5 \qquad \qquad \qquad 1 \qquad \qquad \qquad (\qquad \qquad - \qquad \qquad \qquad 2 \qquad \qquad) .$$

25

(- 12,5)

$$(\quad - \quad 12,5 \quad 1 \quad)$$

- 12,5 1

,

12 %.

2000

10000
400

50–200

);

6

(

1

(

,), ».

•
;

():

E ,

.4

25 °C.

10

; 5

».

04073, . . . , . . . , 38.
Web- : www.vitamin.com.ua

