

- Ò  
(CO-PRENESSA Ò)

1 : 2 , ; - 0,625 , 4 - 1,25 , 8  
 - 2,5 ; , ; ; ;  
 \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_  
 - :  
2 /0,625 : ,  
 ;  
4 /1,25 : , ;  
8 /2,5 : , .

A04. . . . . AT C09B

- ® - - , ( ) ,  
 ( )  
 \_\_\_\_\_ ®  
 - ®  
 \_\_\_\_\_ , I II, ; ,  
 , ,  
 ) , (



ONTARGET —

. VANEPHRON-D —

ALTITUDE (

II

II.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

®

24

iii (

),

®

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

1

1

. 27 %

3-4

\_\_\_\_\_

0,2 / . ' ,

( ' ,

20 %

),

17 ,

4 .

/

( ).

70 / .

1

79 %.

14 24

( 22 %

18 ).

. 70 %

«

»).

( - ) , ' ,

( .

— \_\_\_\_\_  
— ( < 60 / /1,73 2) ( . « , , »  
« »).  
— ,  
— / ( . « »  
« »).  
— , ( . « »).  
— , ( . « »).  
— ,

— \_\_\_\_\_  
— ( < 30 / ).  
— .  
— ,  
— « » ( . « , »).  
— ( . « »).  
— , — <sup>®</sup>  
— ®, 2 /0,625 , 4 /1,25 8 /2,5

— , — <sup>®</sup> :  
— ,  
— ®, 2 /0,625 , 4 /1,25  
— ( < 30 / ).  
— ®, 8 /2,5  
— ( < 60 / ).

— \_\_\_\_\_  
— \_\_\_\_\_  
— , c  
— \_\_\_\_\_

:  
:

( )

-2

---

( )

( )

( )  
« » « »).

« »).

( ) « »).

/

/

/

36

36

/ ( ) « » « »).

---

( )









»). ( « » «

( « »).

1:1000 (0,3-0,5 )

( );  
1-

*mTOR* (

*mTOR*,

) ( «

( »).

36

36

»).

»).

( , ),

\_\_\_\_\_ ( )

( , AN 69®)

\_\_\_\_\_.

»).

( . «

»).

( . « »

«

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( <30 / )

- ®

( )).

0,9 %

\_\_\_\_\_

),

2

® , 8 / 2,5 ,

( . « »).

®

/

)

(IV )

(

®, 8 /2,5

( )

( . « »).

/

( )

( . « »).

( 70 ),

(

),

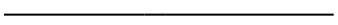
(

3 /

-2

).

( . « »).



( « » « »).

:

/

(< 3,4 / ).

QT

)

( « »,

25 / 220 / ).

$$= (140 - ) \times / 0,814 \times$$

:

;

-

;

;

-

/ .

0,85.

(

<

( ),

/  
1 (23 )/

---

---

---

( 300 )

---

---

$$\frac{- \text{®}, 2 / 0,625}{1}$$

- ®, 2 / 0,625 ,

$$\frac{- \text{®}, 4 / 1,25}{- \text{®}, 4 / 1,25}$$

- ®, 4 / 1,25 ,

- ®, 2 / 0,625 ( ®, 4 / 1,25 ,

- ®, 4

$$\frac{- \text{®}, 8 / 2,5}{- \text{®}, 8 / 2,5}$$

- ®, 8 / 2,5 ,

1 - ®, 8 / 2,5 .

( « » )  
$$\frac{- \text{®}, 2 / 0,625}{- 1 - \text{®}, 2 / 0,625 ,$$







			-
			-
			-
		1)	-
		1)	
	,	2)	-
		2)	-
		2)	-
			-
			-
		1)	-
		1)	-
		2)	-
	(	,	
	)	,	
	,	2)	-
	) 3)	«	» (
	(	,	) 2)
		1)	-
			-
	,	2)	-
			-

			-
			-
			-
			-
			-
	2)		
		-	
			-
			-
	-	-	
	, 2)		
	2)		
		-	
		1)	-
		1)	
			-
		1)	-
			-
		-	
	-	-	
- ,	,		-
		-	

		1)	-
		1)	-
			-
			-
			-
		1)	-
		1)	-
		1)	-
		1)	-
		-	
		1)	-
		1)	-
			-
		2)	-
		-	
		-	
	QT 3)	-	
,		1)	-

1)

2) . « ».

3) . « » « ».

( ).

,

,

,

.

.

« / » . , ' -

.3 .

•  
30° .

•  
10 ; 3 6, 9 .  
15 ; 2 4, 6 .

• .

•  
, . ., , /KRKA, d.d., Novo mesto, Slovenia.

•  
, 6, 8501 , /Smarjeska cesta 6, 8501 Novo mesto, Slovenia.