

% 50 / % 100
 () : -
 : -
 (15 + 15 + 45) -
 :
 10 () 0.175 - 1
 . [% 57] (10 mg / ml) -
 () 10 1 () - 2
 (1 mg / ml)
 : - 3

10 mg / ml ()		
5	1	2 mg / ml
5	2	4 mg / ml
5	3	6 mg / ml

1 mg / ml ()		
5	0.5	0.1 mg / ml
5	1	0.2 mg / ml
5	2	0.4 mg / ml
5	4	0.8 mg / ml
5	5	1.0 mg / ml

(3) 9 - 4
 (1) 1 - 5
 10 (⁵ 50 - 45) - 6
 ()
 20 - 7

