

**1** ( )

1.	50μ.		11	12
2.	50μ.		11	12
3.	50μ.		11	12
4.	50μ.		11	12
5.	200μ.		11	12
6.	200μ.		11	12
7.	800μ.		12	
8.	4 100μ.	. μ	11	12
9.	4 100μ.	. μ	11	12

**2** ( μ )

1.	50μ.		11	12
2.	50μ.		11	12
3.	100μ.		11	12
4.	100μ.		11	12
5.	200μ.		11	12
6.	200μ.		11	12
7.	200μ.	. μ	11	12
8.	200μ.	. μ	11	12
9.	800μ.		12	

**3** ( )

1.	50μ.		11	12
2.	50μ.		11	12
3.	200μ.		11	12
4.	200μ.		11	12
5.	100μ.		11	12
6.	100μ.		11	12
7.	400μ.	. μ	12	
8.	400μ.	. μ	12	

**4** ( μ )

1.	100μ.		11	12
2.	100μ.		11	12
3.	400μ.		11	12
4.	400μ.		11	12
5.	100μ.		11	12
6.	100μ.		11	12
7.	4 100μ.		11	12
8.	4 100μ.		11	12