

U	R	I_0	t	I	Q	$C \pm u(C)$	$\tau \pm u(\tau)$
[V]	[Ω]	$\mu[A]$	[s]	$\mu[A]$	m[C]	[F]	[s]
6,5	42520	150	1,51	140	3,32	$(51,1 \pm 3,7) \cdot 10^{-5}$	22,13
6,5			3,18	130			
6,5			4,68	120			
6,5			6,40	110			
6,5			8,43	100			
6,5			10,89	90			
6,5			13,66	80			
6,5			16,86	70			
6,5			20,01	60			
6,5			23,73	50			
6,5			28,66	40			
6,5			35,04	30			
6,5			36,09	30			
6,5			36,00	30			
6,5			36,09	30			
6,5			35,55	30			
6,5			45,40	20			
6,5			62,29	10			

dokładność woltomierza: 0,1V
 dokładność amperomierza: ~~0,2~~ μA
 dokładność stopera: 0,01s !
 dokładność opornicy: 0,1 Ω

24.10.2017

[Signature]