

Nr.	Messung		Auswertung						
	$t_1$ in s	$t_2$ in s	$v_1$ in $10^{-5}$ m/s	$v_2$ in $10^{-5}$ m/s	$r$ in $10^{-7}$ m	$Q$ in $10^{-19}$ As	$Q_c$ in $10^{-19}$ As		
21	32,0	14,9	3,33	7,16	5,63	2,16	1,79		
22	32,6	15,2	3,27	7,02	5,58	2,10	1,74		
23	27,8	17,8	3,84	5,99	6,04	2,17	1,82		
24	30,7	16,7	3,52	6,39	5,78	2,10	1,75		
25	8,9	37,4	11,99	2,85	10,67	5,80	5,23		
26	9,0	41,2	11,85	2,59	10,61	5,61	5,06		
27	11,8	7,4	9,04	14,41	9,27	7,96	7,08		
28	39,4	13,4	2,71	7,96	5,07	1,98	1,61		
29	36,5	13,0	2,92	8,21	5,27	2,15	1,76		
30	38,6	13,9	2,76	7,67	5,13	1,96	1,59		
31	5,1	11,3	20,92	9,44	14,10	15,68	14,50		
32	4,9	10,2	21,77	10,46	14,39	16,98	15,72		
33	18,8	11,3	5,67	9,44	7,34	4,07	3,51		
34	18,2	12,2	5,86	8,74	7,46	3,99	3,45		
35	17,1	11,3	6,24	9,44	7,70	4,42	3,84		
36	14,7	16,3	7,26	6,54	8,31	4,20	3,68		
37	15,3	16,2	6,97	6,58	8,14	4,04	3,54		
38	14,9	16,3	7,16	6,54	8,25	4,14	3,63		
39	21,6	26,7	4,94	4,00	6,85	2,24	1,92		
40	25,1	29,9	4,25	3,57	6,36	1,82	1,54		