

datum	uhrzeit	nummer	pulse	meßbereich	verstärker- ausgangssig- nal [V]	pulslänge [ms]	eichfaktor [teilchen/puls* cm2]	mittlere spurzahl	absoluter fehler	relativer fehler [%]	ätztzeit[min]	auswertung
24.07.2007	12:00	2900	1182	10 µA / V	0,5 V	5 ms	886,05	995,00	15,61	1,76	08:00	TAS
24.07.2007	12:00	2901	2108	10 µA / V	0,5 V	5 ms	855,05	1712,40	12,69	1,48	08:00	TAS
24.07.2007	12:00	2902	3045	10 µA / V	0,5 V	5 ms	825,02	2386,70	10,27	1,24	08:00	TAS
24.07.2007	12:00	2903	4089	10 µA / V	0,5 V	5 ms	757,33	2942,05	9,23	1,22	08:00	TAS
24.07.2007	14:00	2904	1222	10 µA / V	0,5 V	5 ms	878,28	1019,65	12,5	1,42	08:00	TAS
24.07.2007	14:00	2905	1687	10 µA / V	0,5 V	5 ms	849,36	1361,30	10,16	1,20	08:00	TAS
24.07.2007	14:00	2906	2133	10 µA / V	0,5 V	5 ms	792,86	1606,70	12,79	1,61	08:00	TAS
24.07.2007	15:00	2907	1066	10 µA / V	0,5 V	5 ms	878,55	889,75	19,13	2,18	08:00	TAS
24.07.2007		2908	1638	10 µA / V	0,5 V	5 ms	831,01	1293,20	13,56	1,63	08:00	TAS
24.07.2007		2909	2163	10 µA / V	0,5 V	5 ms	792,91	1629,40	15,18	1,91	08:00	TAS
25.07.2007	08:45	2910	1009	10 µA / V	0,5 V	5 ms	843,05	808,15	13,81	1,64	07:30	TAS
25.07.2007	08:45	2911	1620	10 µA / V	0,5 V	5 ms	836,9	1288,05	15,72	1,88	07:30	TAS
25.07.2007	08:45	2912	2027	10 µA / V	0,5 V	5 ms	835,7	1609,35	15,99	1,91	07:30	TAS
25.07.2007	11:00	2913	1200	10 µA / V	0,5 V	5 ms	864,43	985,50	18,56	2,15	07:30	TAS
25.07.2007	11:00	2914	1674	10 µA / V	0,5 V	5 ms	809,65	1287,65	18,64	2,30	07:30	TAS
25.07.2007	11:00	2915	2234	10 µA / V	0,5 V	5 ms	760,13	1613,30	14,75	1,94	07:30	TAS
25.07.2007	15:15	2916	100053	100 nA / V	2 V	1 ms	8,41	799,70	0,15	1,83	07:30	TAS
25.07.2007	15:15	2917	100446	100 nA / V	2 V	5 ms	7,87	750,90	0,15	1,97	07:30	TAS
25.07.2007	15:15	2918	150121	100 nA / V	2 V	5 ms	8	1140,80	0,15	1,89	07:30	TAS
25.07.2007	16:30	2919	1218	10 µA / V	0,5 V	5 ms	916,04	1060,00	15,05	1,64	07:30	TAS
25.07.2007	16:30	2920	1728	10 µA / V	0,5 V	5 ms	846,66	1389,95	18,31	2,16	07:30	TAS
25.07.2007	16:30	2921		10 µA / V	0,5 V	5 ms	812,86	1599,35	16,85	2,07	07:30	TAS