

datum	nummer	pulse	meßbereich	eichfaktor [teilchen/puls*cm2]	mittlere spurzahl	absoluter fehler [%}	relativer fehler [%]	ätzzeit[min]	auswertung
10.10.2005	2172	2504		239,79	570,45	3,97	1,65	02:30	NEA
10.10.2005	2173	2504		245,68	584,45	4,79	1,95	02:30	NEA
10.10.2005	2174	5020		236,83	1129,50	3,3	1,39	02:30	NEA
10.10.2005	2175	5013		236,51	1126,40	3,93	1,66	02:30	NEA
10.10.2005	2176	7503		230,69	1644,40	4,41	1,91	02:30	NEA
10.10.2005	2177	7502		217,44	1549,75	3,14	1,44	02:30	NEA
10.10.2005	2180	4238		248,53	1000,65	2,49	1,00	02:30	NEA
10.10.2005	2181	8404		238,43	1903,65	2,36	0,99	02:30	NEA
10.10.2005	2182	12612		217,75	2609,10	3,84	1,77	02:30	NEA
10.10.2005	2183	8441		244,8	1963,15	2,01	0,82	02:30	NEA
10.10.2005	2184	12636		218,17	2619,10	2,01	0,92	02:30	NEA
10.10.2005	2185	4236		2543,52	89,40		2,38	00:30	Raster
10.10.2005	2186	8437		2448,36	171,40		3,00	00:30	Raster
10.10.2005	2188	4238		2536,63	89,20		2,60	00:30	Raster
10.10.2005	2191	4233		259,08	1041,90	3,49	1,35	02:30	NEA
10.10.2005	2192	8416		222,63	1780,05	9,29	4,17	02:30	NEA
10.10.2005	2193	12605		200,71	2403,55	9,19	4,58	02:30	NEA
10.10.2005	2194	8418		240,46	1923,10	4,48	1,86	02:30	NEA
10.10.2005	2187	12669		2981,418	79,20		4,10	00:30	Raster
10.10.2005	2189	8456		3154,7	52,60		2,10	00:30	Raster
10.10.2005	2190	12615		2884,306	54,00		3,45	00:30	Raster
10.10.2005	2195	4215		2458,98	86,00		5,40	00:30	Raster
10.10.2005	2196	8407		2579,432	45,40		2,11	00:30	Raster
10.10.2005	2197	12656		2831,16	52,80		2,56	00:30	Raster
10.10.2005	2198	8424		2962,146	43,00		2,79	00:30	Raster
10.10.2005	2199	12266		1837,35	187,00		4,74	00:30	Raster
10.10.2005	2200	8455		4572	320,80		5,70	00:30	Raster
10.10.2005	2201	4053		3745,16	96,80		2,80	00:30	Raster
10.10.2005	2202	6062		3542,79	178,20		4,53	00:30	Raster
10.10.2005	2203	8099		3599,24	66,60		4,58	00:30	Raster
10.10.2005	2204	10037		3103,07	143,60		4,49	00:30	Raster
10.10.2005	2205	12142		3804,61	73,60		1,90	00:30	Raster