			200000	162226	
() und d)		111	a	4	
1/4He	6/	W /			
40				6	
I/aHz	Uo/V	U/V	a		
10	3,3	4	1 hs	58.45	
15	3,3	4,2	145	75.45	
20	3,3	5,2	1,245	49,45	
22	3,6	6,0	1,643	44,45	
24	3, 6	6,6	1,845	41 µs	
26	3,6	7,6	2,245	38,45	
28	3,6	9,0	2845	3545	
2930	3,6	10,0	3,445	3445	
30	3,6	11,0	3,845	3345	0
31	3,6	12,5	4,445	3245	
32	3,6	13,8	5,045	3145	
- 33	3,6	14,0	6,0 MS	30 us	
34	3,6	73,8	7,045	2945	
35	3,6	13,0	7,845	29,4,	
36	3,6	12,0	8,445	28 45	
32	3,6	11,0	SOAS	2745	
3838	3,6	29,5	5,245	2645	750096
40	3,6	7,6	9,6 45	25 45	
42	3,6	6,0	5,745	24,45	
45	3,6	44	3,645	2 2 4 5	
			40,845		
-50	3.6	2,6		150	
47	3,6	3,8	3,645	21 43	