

f_Q/MHz	315 MHz	433 MHz	868 MHz	915 MHz
8	267,000	380,700	729,800	795,000
8,1				
8,2				
8,3			729,800	
8,4	267,000		736,563	
8,5	270,673		745,332	
8,6		380,700		795,000
8,7				804,998
8,8				
8,9				
9	286,594	394,594	789,175	832,757
9,1				
9,2				
9,3				
9,4				
9,5	302,517	416,516	833,018	879,021
9,6				
9,7				
9,8				
9,9				
10	318,439	438,438	876,861	925,286
10,1			885,619	
10,2			888,608	
10,3				
10,4				
10,5	334,361	460,360		964,758
10,6				965,000
10,7	340,729			
10,8	343,500			
10,9		476,000		
11				
11,1				
11,2				
11,3				
11,4				
11,5	343,500	476,000	888,608	965,000
rel.min_f	1,000	1,426	2,733	2,978
rel.max_f	1,000	1,386	2,587	2,809
Δf /MHz	76,500	95,300	158,808	170,000
$\Delta f/f$	0,251	0,222	0,196	0,193

