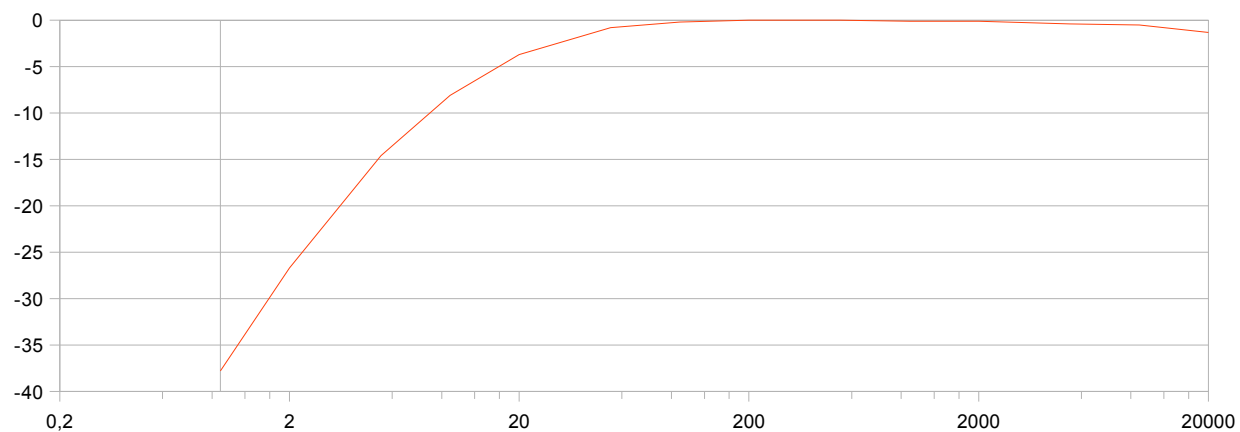


F (kHz)		Relative signal (dB)
1	-57,7	-37,8
2	-46,6	-26,7
5	-34,5	-14,6
10	-28	-8,1
20	-23,6	-3,7
50	-20,7	-0,8
100	-20,1	-0,2
200	-19,9	0
500	-19,9	0
1000	-20	-0,1
2000	-20	-0,1
5000	-20,3	-0,4
10000	-20,4	-0,5
20000	-21,2	-1,3



F (MHz)		Relative signal (dB)
0,2	-29,3	0
2	-29,4	-0,1
4	-29,5	-0,2
6	-29,7	-0,4
10	-29,9	-0,6
12	-30,1	-0,8
14	-30,2	-0,9
16	-30,4	-1,1
18	-30,6	-1,3
20	-30,9	-1,6
22	-31,1	-1,8
24	-31,5	-2,2
26	-31,9	-2,6
28	-32,3	-3
30	-32,6	-3,3
32	-33,1	-3,8
34	-33,6	-4,3
36	-34,2	-4,9
38	-34,9	-5,6
40	-35,6	-6,3
42	-38,4	-9,1
44	-48,7	-19,4

