

Attenuation values

f in Hz		125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
Elacin CH30	APV [dB]	25,3	23,6	25,9	24,8	31,1	36,8	38,8	31	27	25	30
Elacin CH28		23,8	23,0	24,4	22,4	32,1	29,6	34,4	29	24	24	28
Elacin CH26		15,1	17,6	20,6	22,9	28,5	34,0	28,1	28	23	20	26
Elacin CH25		14,4	17,4	19,0	21,0	27,4	32,9	28,3	27	22	19	25

f in Hz		125	250	500	1000	2000	4000	8000
Elacin CH30	Mean [dB]	29,1	27,5	29,6	28,3	34,0	40,2	44,0
Elacin CH28		28,5	26,6	27,7	26,0	34,7	33,4	39,7
Elacin CH26		19,4	20,9	23,8	26,2	31,3	36,5	32,8
Elacin CH25		17,9	19,7	21,9	24,6	30,7	35,0	32,1

f in Hz		125	250	500	1000	2000	4000	8000
Elacin CH30	Stdev. [dB]	3,8	3,9	3,7	3,5	2,9	3,4	5,6
Elacin CH28		4,7	3,6	3,3	3,6	2,6	3,8	5,3
Elacin CH26		4,3	3,3	3,2	3,3	2,8	2,5	4,7
Elacin CH25		3,5	2,3	2,9	3,6	3,3	2,1	3,8

Attenuation curve

Elacin CH

