



证书编号 LSae2012-0602

检定结果

一、外观检查：合格

二、相对衰减：

表 1

(单位：dB)

归一化 频率 f/f_0	倍频程标称中心频率		
	31.5 Hz	1000 Hz	16000 Hz
1.00000	-0.4	-0.4	-0.3
1.09051	0.0	-0.1	-0.1
0.91700	-0.5	-0.5	-0.5
1.18921	-0.5	-0.5	-0.4
0.84090	-0.4	-0.5	-0.5
1.29684	-0.4	-0.4	-0.2
0.77110	-0.3	-0.4	-0.3
1.41421	+3.4	+3.0	+3.8
0.70711	+3.0	+2.9	+3.1
2	+76.2	+75.9	+70.8
0.5	+65.9	+65.4	+47.9
4	+94.7	+88.5	+94.2
0.25	+63.3	+72.4	+61.2
8	+95.2	+87.2	+94.1
0.125	+78.2	+81.3	+64.9
16	+95.3	+84.9	/
0.0625	+81.4	+81.0	+68.4

三、平坦频率响应：±0.5 dB

以下空白

敬告：

1. 被检计量器具修理后，应立即重新检定。
2. 在使用过程中，如对被检定计量器具的技术指标产生怀疑，请重新检定。