



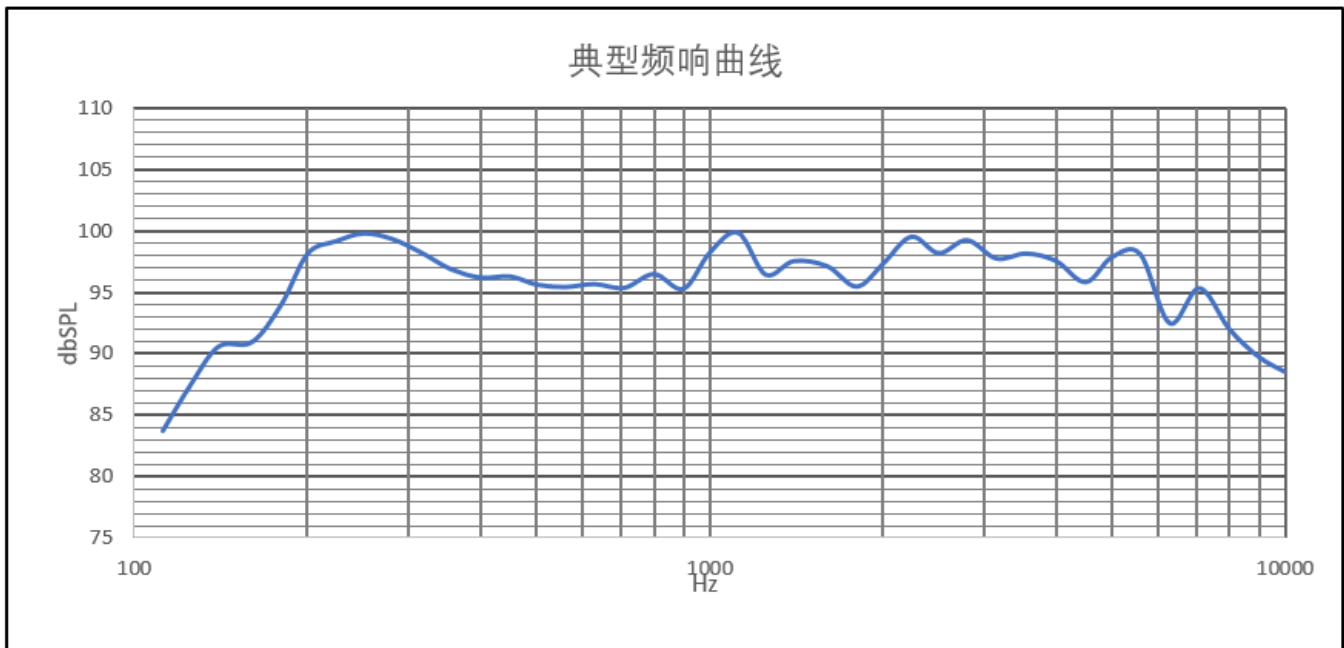
远场测量音源

SB 09 是一款专门针对消费类电子生产线远场音频测试而设计的声源，低频增强型，适用于对低频要求较高的音频测试，如降噪耳机测试。

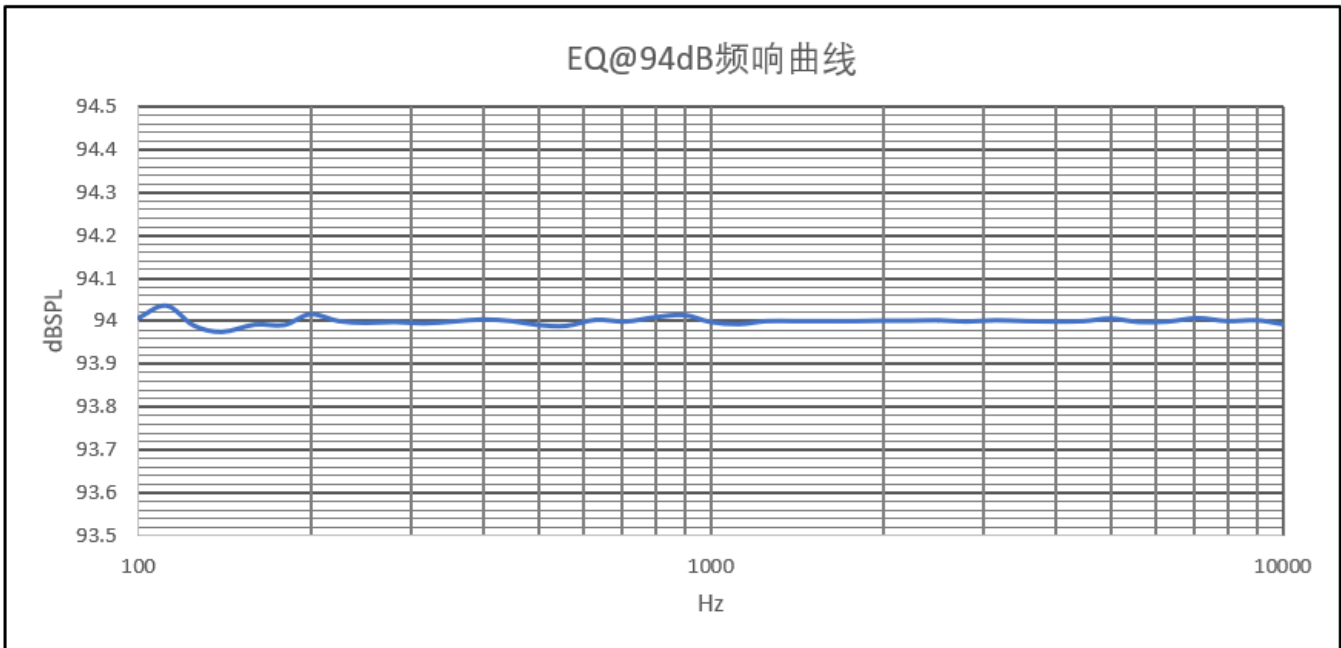
规格

失真	200Hz - 10kHz: 出厂标准小于 1%; (94dB SPL, 100mm 处)
频响曲线	经补偿后输出声压 94dB ± 0.2dB (100Hz - 10kHz)
阻抗	8Ω
连续最大功率	16W
喇叭尺寸	6.5 寸
外形尺寸	250mm*220mm*105mm
接口	香蕉头插孔

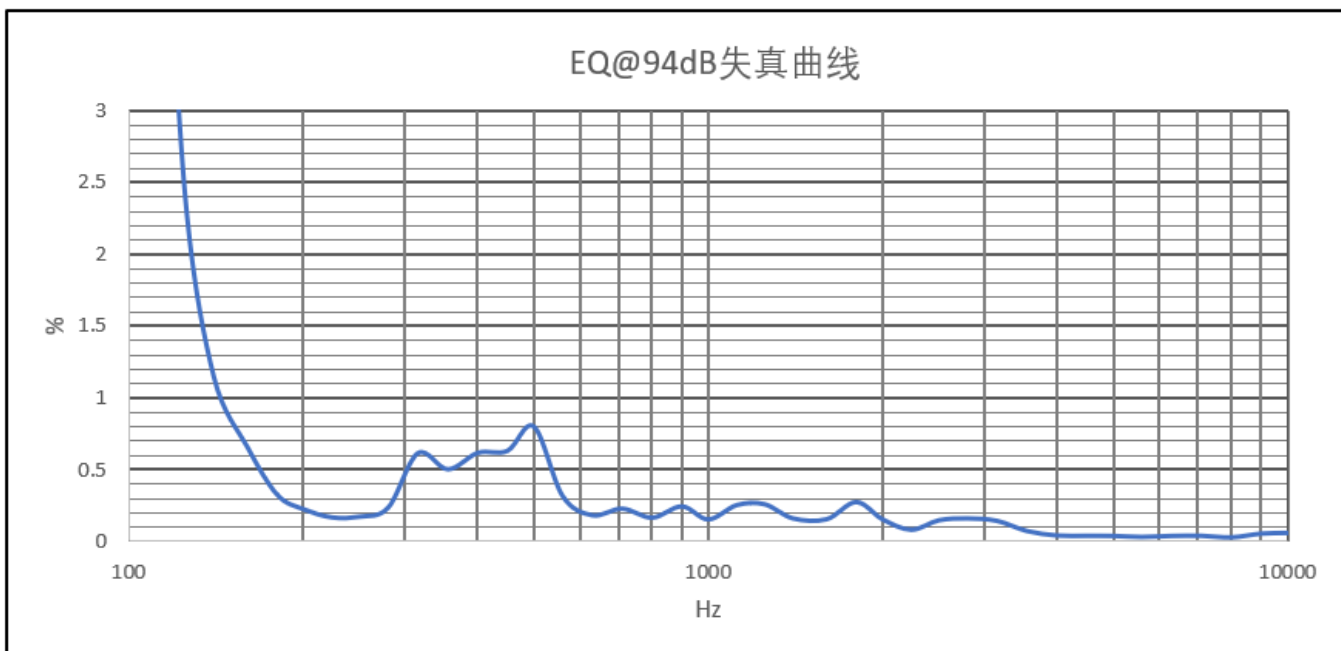
100mm, 1kHz, 94dB SPL 典型频响与失真



补偿至 94dB 后典型频响曲线



补偿至 94dB 后典型失真曲线



若产品指标更新，恕不另行通知。



www.megasig.com

深圳市美格信测控技术有限公司

电话: 0755-8950.8393

传真: 0755-8950.8392

销售邮箱: sale@megasig.com

技术支持: support@megasig.com

地址: 中国.深圳.光明.红星创智广场 1 栋 2 单元 1002 室