

耳机声学测试-产品声质量测试

产品名称	耳机声学测试-产品声质量测试
公司名称	深圳市泰斯汀检测认证技术服务有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区民治街道新牛社区工业东路锦湖大厦C栋203室-R02
联系电话	17796307686 17796307686

产品详情

随着人们对产品从功能性到美好体验需求的变化，产品的舒适性受到了消费者越来越多的关注，而声质量是产品舒适性的一个重要方面。传统的产品噪声评测无法准确的反映人对声音的主观感受，因此有必要对产品噪声的主观特性进行客观评价即为产品的声质量测试。

声质量参数包括响度（Loudness）、尖锐度(sharpness)、粗糙度（roughness）等。

响度代表人耳对声音的响应，它是反应人对声音大小的一个主观量值。因此响度值越大，则声音越响。

尖锐度是描述高频成分在声音频谱中所占比例的参数，它反映了声音信号的刺耳程度。由于人耳对高频声音比较敏感，因此尖锐度对声音的舒适程度影响很大，噪声的尖锐度值越高，给人的感觉就越刺耳。

粗糙度是描述人对噪声信号瞬时变化的感觉。噪声信号的瞬时变化会导致两种不同的感觉，低频变化时的起伏感和高频变化时的粗糙感。