

# 医疗器械振动试验，温度湿度振动三综合测试

产品名称	医疗器械振动试验，温度湿度振动三综合测试
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

## 产品详情

医疗器械振动试验，温度湿度振动三综合测试

A. 峰对峰值 ( peak to peak )

B. 峰值 ( peak level )

C. 平均值 ( Average level )

D. 均方根值 ( Root meansquare, RMS )

E. 功率频谱密度值 ( Powerspectrum density, PSD )

F. 加速度频谱密度值 ( Accelerationspectrumdensity, ASD )

各种不同的单位描述还有其特定的使用时机，与振动强度表示法

影响振动测量的基本因素

振动测量通常使用加速规作为感知器，对于速度或振幅大小则将加速度讯号积分运算而得。当然也可选择速度规或位移规进行测量，无论选用何种感知器作为测量感知器都必须注意其特性规格，否则将严重影响振动测试的jingque度。

任何接触时感知器的本身既是一个机械系统，有其自身的共振频率及共振倍频等相关物理特性，通常进行振动量测量前必须选择高过测试频宽条件以上的感知器。