

振动测试检测标准

产品名称	振动测试检测标准
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

试验目的： 让样品承受一段给出频率的正弦振动，或承受在一定的时间周期内处于离散的频率的正弦振动。用规定振动响应的检查以确定样品的危险频率。用以确定元件、设备和其它产品(下文称样品)承受规定严酷度正弦振动的能力。适用标准：GB/T 2423.10—2008 等同 IEC 60068-2-6,1995适用条件：1) 适用于在运输或使用期间可能在船舶、航空*行器、陆用车辆、旋翼*行器空间应用；2) 因机械或地震现象导致旋转、脉动或摆动力产生共振的元件、设备和其它产品（简称样品）严酷等级取决于三因素：频率范围、振动幅值和耐久试验的持续时间 实验设备：功率放大器、激振器、试验夹具、样品和控制系统频率推荐范围（单位：Hz）1 到 35 1 到 100 10 到 55 10 到 150 10 到 500 10 到 2,000 10 到 5,000 55 到 500 55 到 2,000 55 到 5,000 100 到 2,000扫频一个循环：10Hz到150Hz到10Hz为一个循环耐久性试验：通常每个轴上10min 30min 90min 10hX Y Z轴三个方向Z轴是指垂直方向;X、Y轴是指水平方向（X Y方向指“待测物”90度旋转方向安放）