

测振仪TV300 时代 TV300

产品名称	测振仪TV300 时代 TV300
公司名称	北京和众科仪科技有限公司
价格	6300.00/台
规格参数	品牌:时代 型号:TV300 测量范围:0.1-392m/s ² (峰值)
公司地址	北京市海淀区建材城中路3号楼516房间
联系电话	010-62974799 13911573522

产品详情

品牌	时代	型号	TV300
测量范围	0.1-392m/s ² (峰值)	测量精度	± 5%
尺寸	171 × 78.5 × 28 (mm)	重量	0.23 (kg)

tv300测振仪，采用压电式加速度传感器，把振动信号转换成电信号，通过对输入信号的处理分析，显示出振动的加速度、速度、位移值或频谱图；应用于常规振动测量，尤其是旋转或往复式机械中的振动测量，它广泛地被应用于电力、石化、机械制造、冶金、车辆等领域。

技术性能符合：

国际标准 iso2954 国标 gb/t13824 振动烈度测量仪 国标 gb13823 正弦激励法振动标准测振仪 功能特点 三种显示方式：专用型：同时显示加速度峰值、速度有效值和位移峰峰值 普通型：只显示加速度峰值（或速度有效值、或位移峰峰值） 频谱型：显示频谱图 仪器能绘制实时频谱图 仪器能根据设定的警戒线绘制的柱状图 简易故障诊断：当被测量值超过报警值时，自动报警与打印机连接，可打印测量数值和频谱图 与微机连接，可分析测量数值（配合上位机软件） 强大的存储功能：可存储25x62个测量结果及25幅频谱图 允许误差：± 5% 使用温度范围：0 ~ 45 背光液晶显示器 测振仪技术参数 测量范围：加速度：0.1-392m/s² (峰值) 速度：0.01-80cm/s (有效值) 位移：0.001-18.1mm (峰~峰值) 频率范围：加速度：10hz-200hz | 10hz-500hz | 10hz-1khz | 10hz-10khz 速度：10hz-1khz 位移：10hz-500hz 电源锂电池 外型尺寸171 × 78.5 × 28(mm) 重量230g 测振仪基本配置 主机 传感器 磁性吸座 充电器 皮套 产品包装箱 文件 | 1套