

# 垂直水平电磁振动台 触摸屏垂直水平振动台 电磁高频振动测试仪

产品名称	垂直水平电磁振动台 触摸屏垂直水平振动台 电磁高频振动测试仪
公司名称	东莞宝嘉裕检测设备有限公司
价格	5000.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇黄泥塘村新兴路21号
联系电话	13712882477

## 产品详情

电磁振动台（试验机）广泛适用于国防、航空、航天、通讯、电子、摩托车、家电等行业。该类型设备适用发现早期故障模拟实际工况考核和结构强度试验。

本系列产品应用范围广泛，适用面宽，试验效果显著、可靠。

电磁振动台（试验机）功能：

- 1、采用变频器+自主研发测控系统控制，使设备工作更稳定、更可靠；
- 2、测试台面采用铝板，精密加工，超静音；
- 3、电控制箱采用立式箱体，结构美观，稳固性好，方便操作；
- 4、扫频及定频，调频运行模式，时间控制，适应不同行业测试要求
- 5、抗磁及抗干扰能力强
- 6、具有安全可靠的保护功能
- 7、功能：调频、扫频、可程式、调幅、时间控制等多项功能

电磁振动台（试验机）主要技术参数：

(1)振动台面尺寸：500X500mm（一台体）；

(2)振动方向：垂直+水平

(3)最大负载：50KG;

(4)频率范围：1—600HZ;

(5)调频范围：1-600HZ频率范围内可以任意调整；

(6)扫频范围：1—600HZ（任意设定好上限频率，下限频率，时间范围后，机台就会在所设频率范围内来回扫频运行：比如设定上限频率60HZ，下限频率10HZ，设定时间为1min，机台就会以10-60HZ再以60-10HZ之间来回扫频运行）；

(7)振幅(空载)：0—5mm;

（任一频率时的振幅不一样，振幅可以调整，在扫频范围内，振幅会随着频率的变化而变化）

(8)时间控制：以秒为单位（最大99H99M）；

(9)振动机功率：2KW;

(10)电源电压：220V ± 10 %;

(11)最大电流：5A;

