

电磁振动台三轴参数

产品名称	电磁振动台三轴参数
公司名称	青岛路博建业环保科技有限公司
价格	5000.00/件
规格参数	振动方向：:垂直+水平+前后(自动切 试验负载:100KG 台面尺寸 (m:500 × 500
公司地址	山东青岛城阳区金岭工业园锦宏西路与路博大道 交汇处路博路1号
联系电话	0532-58759055 15315009483

产品详情

用途：能模拟产品在制造，组装运输及使用执行阶段中遭遇的各种振动环境，用于实际工况考核和结构强度等试验，得以发现各类产品及零部件的早期故障，鉴定产品忍受振动的能力。

产品用途:

电磁振动台广泛适用于国防、航空、通讯、电子、汽*、家电、等行业。该类型设备用于发现早期故障，模拟实际工况考核和结构强度试验，产品应用范围广泛、适用面宽、试验效果显著、可靠。正弦波、调频、扫频、程式、倍频、对数、时间控制。

产品特点:

- 1.采用*先进简单的操作技术，定频，扫频，程式随时方便切换.
- 2.具有时间定时、倒计时显示功能
- 3.触控式控制器，操作简单方便，解决了数显式操作不便的缺点.
- 4.控制参数实时同步显示，无须人工干预。
- 5.机台底座采用避振装置，安装方便，运行平稳，无需安装地脚固定螺丝.
- 6.内嵌式振幅预测程序及调幅容易

7.四点同步激振，台面振动均匀.

8.无级调整振幅，定频及扫频操作功能适应不同行业多种试验要求.

9.增加抗*扰电路,解决因强电磁场对控制电路*扰

10.曲线显示功能，随时可以查看频率波形变化

11.曲线支持直接导出功能

12.工作运行方向自动切换

定频模式: 扫频模式: 程式模式:

技术指标:

试验负载: 100KG

振动方向：垂直+水平+前后(自动切换)

台面尺寸（mm）：500×500

振幅（P-P）：0—5mm（随机，随频率的变化而变化，可调节）

扫频：1—200HZ可以任意设定（真正标准来回扫频）

*大加速度：20g

指标功能：调频、扫频、时间、程式

精密度：频率可显示到0.1Hz，精密度0.1Hz

可程式功能：

5—200HZ,1—8段每段可任意设定频率和时间

倍频功（0.1Hz）：

8段成倍数增加 低到高频 高到低频 低到高再到低频/可循环

对数功（0.1Hz）：

下到上频 上到下频 下到上再到下频--3种模式对数/可循环

振动波形：正弦波

时间控制：时间可设

功率: 1.2KW

产品外观;触控款.