

# 电磁吸合式振动台振动台垂直振动台水平振动台

产品名称	电磁吸合式振动台振动台垂直振动台水平振动台
公司名称	上海金璃仪器设备有限公司
价格	8000.00/个
规格参数	品牌:金璃 型号:JL/ZD-TF 类型:电磁振动试验机
公司地址	上海市普陀区交通路4711号1202室F
联系电话	86 021 37556016 17317250747

## 产品详情

### 产品用途

电磁吸合振动台又名电磁振动台、双向振动台等。可模拟产品在生产制造、组装运输、使用运行过程中所遭遇的各种振动环境，实现振动试验所需要的正弦波、调频、扫频、可程式、倍频、对数、最大加度、调幅时间控制所有功能，用以鉴定产品是否承受各种复杂环境的振动。适用于电子、机电、汽车、玩具、包装等各行业的研究、开发、品管、制造，是您提高产品质量可靠性，进入高品质领域不可缺少的高技术设备。设备，简易定加速度/定振幅，通过连续无故障运转3个月测试，性能稳定质量可靠。

### 应用领域

消费性电子工业，光电产业，生物科技，学术研究单位，医疗保险产业，航太工业，半导体工业，通讯工业，汽车工业，资讯工业,包装运输。

### 技术规格

#### 电磁吸合式振动台

名称	型号	振动方向	尺寸
垂直单台面	jl/zd-t	上下	台面：500 垂直台体： 水平台体： 四度一体：

水平单台面	jl/zd-f	左右或者前后
分体机（垂直+水平）	jl/zd-tf	上下。左右或者前后
电磁吸合式振动四度一体机	jl/zd-t4	上下+左右或上下+前后
电磁吸合式振动六度一体机	jl/zd-t6	上下+左右+前后

技 术 参 数	最大试验负载	100kg（可根据用户需求定制更大负载）
	最大加速度	<20g
	最大振幅	0~5mm（可调）
	调频功能	1~400hz范围内任意频率（1~2000hz可定制）
	扫频	1-400hz可以任意设定,真正标准来回扫频
	可程式功能	1-400再到低频/可循环
	对数功能（0.01hz）	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(半波/全波)
	时间控制	任何时间可设(秒为单位)
	精密度	频率可显示到0.01hz，精密度0.1hz
	功率	0.75kw~2.2kw
倍频功能（0.01hz）	15段成倍数增加 低到高频 高到低频 低到高	

冷却方式 自然风冷

测量仪 需测量振动分析系统才能测得振幅 加速度 调频 扫频 可程式 倍频

电源 220v三相五线制

附 加 说 明	振幅	振动物体离开平衡位置的最大距离叫振动的振幅 振幅在数值上等于最大位移的大小、振幅是标量，单位用米或厘米表示 振幅的物理意义：振幅描述了物体振动幅度的大小和振动的强弱。
	最大加速度	有2种单位表示法1g=9.8m/s <sup>2</sup> 另他与振幅有相对应的公式最大加速度(g)=0.002 × f(频率) <sup>2</sup> × d(振幅)p-p(mm) 调振幅即知加速度
	时间控制	某一频率时间控制
		某一速率时间控制（比如扫频）
		总时间控制比如单频或扫频及所有功能皆可时间控制

工作环境 温度5~25、湿度 85%rh、无强烈振动、设备与墙壁或器物之间应预留一定的空间，以便于维修和度粉尘及腐蚀性物质、设备周围留有适当的维护空间

售后服务 保修壹年，终生维护，建立客户服务档案，定期回访，听取客户建议。

服务 提供终身免费的技术支持和使用指导服务，我公司承诺对客户的电话，我方1小时内作出回应，需要现场解决的，我方承诺在24小时内派出人员（特殊情况除外如法定假日等）。

免费送货上门，在对该设备安装调试结束后，对相关技术人员做相应的基本操作培训。

操作培训：使需方相关人员熟练掌握设备操作全过程了解机器原理。

维修培训：使需方相关人员掌握机器工作原理，整机及配件构造、一般故障维修方法。

维护培训：使贵司相关人员了解机器工作原理，了解配件及整机的日常维护方法。

下列原因造成的损坏不属保修范围，但供方可以为需方提供有偿服务：

消耗品不在保修范围内，需方因使用、维护或保管不当造成损坏的。

	未经需方认可擅自修改设备，因需方使用环境等不良因素而导致设备的侵蚀或耗损。
备注	其他特殊尺寸或者特殊要求可根据客户要求定做。
	请注意设备外形尺寸，电梯、楼道、门等按规格书中试验箱外形尺寸能够通过。

本产品的品牌是金璃，型号是JL/ZD-TF，类型是电磁振动试验机，最大负载是100（KG），振动方向是垂直+水平，工作台尺寸是500\*500（mm），主动机功率是2.2（KW），频率范围是1~2000（Hz），振幅是0~5（mm），台体尺寸是500\*56\*500（mm），电源电压是220（V/HZ），加工定制是是，用途是假焊虚焊螺丝松动，材质是钢板