

# 电子振动试验机（L系列）

产品名称	电子振动试验机（L系列）
公司名称	厦门台冠电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:L315M 类型:电磁振动试验机
公司地址	福建省厦门市湖里区兴隆路627号
联系电话	86-05928527792 15305027095

## 产品详情

### 厂价直销电子振动台

推力范围从200kgf（440lbf）到600kgf（1,320lbf）

#### 性能特点

动圈直径范围为150毫米到230毫米

试样有效负载最高300公斤

持续位移高达51毫米

试验频率高达4,500hz

牢固的耳轴设计，配备轴承导向

双层加固动圈，具有较高的加速度性能

滚轴桁架弯曲悬挂系统，具有较高的抗倾覆力矩

低台体设计，便于结合环境试验箱使用

振动台和功率放大器外形简洁，节省宝贵的空间面积

‘I’系列振动试验系统是用于小型电子部件、汽车部件、手提设备、存储设备、接插件等筛选试验的最理想的设备。利用‘I’系列振动系统能够轻松地完成小型部件的其它试验要求，比如运输振动模拟试验、综合振动气候试验以及地震模拟试验。对于小型试样，希尔公司的‘I’系列振动试验系统是低成本的振动产品和试验解决方案。

#### I系列技术参数

台体型号	I215m	I315m	I323a
正弦推力	200 kgf	300 kgf	300 kgf
随机推力	200 kgf	300 kgf	300 kgf
冲击推力	400 kgf	600 kgf	600 kgf
频率范围	dc~4,500 hz	dc~4,000 hz	dc~3,000 hz
持续位移	25.4 mm	25.4 mm	40 mm
冲击位移	25.4 mm	25.4 mm	40 mm
最大速度	2 m/s	2 m/s	2 m/s

最大速度（正弦）	981 m/s <sup>2</sup>	981 m/s <sup>2</sup>	392.4 m/s <sup>2</sup>
（动圈直径）	150 mm	150 mm	230 mm

本产品的品牌是航天希尔，型号是L315M，类型是电磁振动试验机，振动方向是垂直+水平，工作台尺寸是500\*500（mm），主动机功率是3KV（KW），频率范围是DC~4000（Hz），振幅是25.4（mm），台体尺寸是754\*599\*680（mm），电源电压是380/50（V/HZ），加工定制是是，用途是科研/可靠性