

四川六个方向振动试验台/唐山电磁式振动试验机

产品名称	四川六个方向振动试验台/唐山电磁式振动试验机
公司名称	合肥赛帆试验设备有限公司
价格	36000.00/台
规格参数	
公司地址	合肥市新站综合开发试验区新蚌埠路168号
联系电话	0551-4261311 13966670607

产品详情

<http://www.saifor17.com/saifor-ParentList-385766/> 上下左右(前后)振动试验台用途：上下左右(前后)振动试验台适用于电子器件、机电产品、汽车零部件、仪器仪表、玩具等各行各业的研究、开发、制造，检测产品在运送、使用中产生的碰撞及振动，提早知道产品或产品部件的耐振动试验。

一、上下左右(前后)振动试验台技术参数：1、频率范围：50HZ、1-600HZ、1-3000HZ、1-5000HZ

2、上下左右同一台面台体尺寸500×500×450:mm

上下左右前后同一个台面台体尺寸500×500×600:mm 3、振动波形：正弦波(半波/全波)

4、振动台面尺寸500×500×10:mm 5、振幅范围：0~4mm 6、最大加速度：<15g

7、承重量：75kg/60kg 8、时间设定范围：1-65000S 9、运行次数：1-65000次任意设定

10、频率可显示到0.01Hz、精密度0.1Hz 11、电源电压：AC220V/50HZ、AC380V/50HZ

二、上下左右(前后)振动试验台规格：上下左右振动试验台型号：定频：LD-ATL(50HZ) 调频：LD-ATF(1-600HZ)、LD-ATW(1-3000HZ)、LD-ATT(1-5000HZ) 上下左右前后振动台型号：定频：LD-XTL(50HZ) 调频：LD-XTF(1-600HZ)、LD-XTW(1-3000HZ)、LD-XTT(1-5000HZ) 三、产品功能：1

、振动功能：垂直 水平 前后 连续动作(垂直 水平、垂直 前后、水平 垂直、水平 前后、前后 垂直、前后 水平) 随机振动 垂直+水平+前后同时振动。

2、调频功能：在频率范围内任意设定频率。 3、扫频功能：(上频率/下频率/时间范围)可任意设定。

4、可程式功能：任意调整1~15段每段可任意设定(频率/时间)可循环。

5、倍频功能：任意调整1~15段成倍数增加 低到高频 高到低频 低到高再到低频/可循环。

6、对数功能：任意调整 下到上频 上到下频 下到上再到下频--3种模式对数/可循环。

7、显示振幅加速度：如需看出振幅、加速度、最大加速度、准确数值需另购测量仪(另购)。 8、全功能电脑控制：485通讯接口如要连接电脑做控制、储存、记录、打印之功能需另购界面卡程式电脑(另购)。

9、台面上有24个10mm螺纹孔及四边中心各有长约7cm挂钩孔。

注：定频50HZ的无调频、扫频、可程式、倍频、对数功能。 四、计算公式：

1、最大加速度15g 最大加速度=0.002×f²(频率HZ)×D(振幅mmp-p)

举例：20HZ最大加速度=0.002×20²×4=3.2g 在任何频率下最大加速度不可大于15g

2、最大振幅<4mm 最大振幅=15/(0.002×f²)

举例：50Hz最大振幅=15/(0.002×50²)=3mm 在任何频率下振幅不可大于4mm

3、频率越大振幅越小。

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。

合肥赛帆试验设备有限公司 电话：0551-4261311 4261195 传真：0551-4260019 手机：13966670607
E-mail：lssaifan@163.com Q Q:1390002707 联系人：李闪 更多产品信息请浏览：<http://www.saifor17.com>
<http://www.hfsaifan.com> <http://www.saifan17.com>