

电磁振动台/电磁式振动台

产品名称	电磁振动台/电磁式振动台
公司名称	深圳市宝安区沙井盛士威试验设备经营部
价格	8500.00/个
规格参数	品牌:盛世威 型号:SW-400M-6D 类型:电磁振动试验机
公司地址	广东 深圳市宝安区 沙井镇后亭社区大埔北路佳领域工业园B栋(沙井益华电子城附近)
联系电话	075527716546/27716547 13725574173

产品详情

电磁振动台/电磁式振动台/自动扫频电磁振动台

深圳市盛世威试验设备工厂

0755-27716546/27716547 13926578293

sw-400m-6d电脑控制三维六度一体化振动台(x,y,z,xy,xz,yz,xyz.7种运动方式)

电脑监控 调幅调频扫频一体化振动试验机.

打破传统:手动转换x,y,z方向振动和更换台面.振动领域高科技新突破

- 1、自动切换(预定时间)x,y,z振动方向.调幅调频扫频振动试验机
- 2、全自动六度空间振动:可自动切换振动方向(x,y,z三维六度方向),可预定时间,振动方向
自动切换振动方无需手动切换
- 3、全自动六度空间一体机振动台,sw-400m-6d(前后上下左右)(同一个台面工作)
- 4、可三轴同时动作,可任二轴同时动作,可(二/三)轴连续动作,随机振动, 正弦波(半波/全波)
- 5、x,y,z振动一个台体完成.无需搬动检测样品
- 6.不含个人电脑，显示器，打印机

电脑操作,显示各种振动参数:加速度,频率,时间,扫描速率oct/min,振动波形,能打印振动检测报告和振动波形

1:振动方式

正弦波(半波/全波)

(上下+左右)(上下+前后)(左右+前后)三种模式一起振动

(上下+左右+前后)连续振动

(上下,左右,前后)单独振动

全方位六度(上下,左右,前后)空间一起动作

2:振动方向y+(x或z轴)

(上下+左右)(上下+前后)(左右+前后)三种模式一起振动

(上下+左右+前后)连续振动

(上下,左右,前后)单独振动

方位六度(上下,左右,前后)空间一起动作

3:振动频率:1~500hz(±0.1%)可任意设定

4:最大试验负载(kg):0~100kg/最大激振力2000kgf范围内

5:振动台面尺寸l*h*wmm:570x50x570台面上有25个10mm螺纹孔及四边中心各有4个长约7cm挂钩

6:台体尺寸l*h*wmm:570x626x570全自动六度空间一体机振动台

7:调频范围1~500hz:调频频率/时间/振幅/加速度可任意设定

8:扫频范围1~500hz:扫频频率/速率/时间/振幅/加速度可任意设定,真正标准来回扫频及可循环

9:可程序范围1~500hz:可程序频率/时间/振幅/加速度可任意设定,共15段

10:倍频范围1~500hz:倍频频率/时间/振幅/加速度可任意设定,共15段

11:对数范围1~500hz:扫频频率/速率/时间/振幅/加速度可任意设定,真正标准来回扫频及可循环

12:振幅(可调范围mmp-p):0-5mm可任意调

13:最大加速度g(m/s²):0~20g(200m/s²)可任意调

14:简易定加速度:1~500hz内做扫频频率变化加速度不变

15:简易定振幅:1~500hz内做扫频频率变化振幅不变

16:最大正弦波激振力(推力):2000kgf

17:时间控制:任何时间可设(秒为单位)

18:精密度:频率可显示到0.01hz

19:电源电压 (v) :220 ± 20%/(50/60hz)

20:最大电流:20 (a)

21:振动机功率:4.4 (kw)

22:冷却方式:自然风冷

24:温湿度:温度-10 ~+60 /湿度10%~95%

25:电磁场辐射:110毫高斯以内 (1公尺)

26:振动波形模式: 垂直(上下)半波 水平(左右)半波 水平(前后)半波 上下左右半波 上下前后半波
左右前后半波 上下左右前后半波 上下左右前后全波

电磁振动台/电磁式振动台/自动扫频电磁振动台

本产品的品牌是盛世威，型号是SW-400M-6D，类型是电磁振动试验机，最大负载是500（KG），振动方向是垂直，工作台尺寸是570X640X570（mm），主动机功率是2.2（KW），频率范围是0-400（Hz），振幅是0-10（mm），台体尺寸是570X570（mm），电源电压是220（V/HZ），加工定制是是，用途是振动测试