

# LD-B (纯调频)垂直(Y轴,上下)(1~99.9Hz) 吸合式电磁振动台

产品名称	LD-B (纯调频)垂直(Y轴,上下)(1~99.9Hz) 吸合式电磁振动台
公司名称	广州市番禺凡正电磁振动机厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石基镇石基村二队旦岗中街2号(原 电磁振动厂)
联系电话	86-02084559661/13725283325/ 13535100199

## 产品详情

一.功能: 满足各系列标准测试

1:型号: LD-TB系列

2:环振振动台以频率分: (1~99.9Hz)

3:环振振动台控制模式: B系列控制

4:振动方向: 三轴(2个台体,垂直(上下/Y轴)+水平(左右或前后/Z+X轴))

5:振动方式

三轴 (X+Y+Z轴/上下/前后/左右)

可垂直 + 水平独立输出供选择

可垂直 + 水平二组一起振动(最新专利)

另二组备用个别振动

6:振动波形:正弦波--可选择(半波或全波)

垂直 + 水平:正弦波-可选择(半波或全波)

垂直 + 水平可单独做半波

垂直 + 水平可单独做全波

垂直 + 水平可分一组做半波/另一组全波

垂直 + 水平可二组同时做(半波或全波)

7:振动频率:1~99.9Hz 频率/时间/振幅/加速度可任意设定

精密度: 频率可显示到0.1Hz

8:最大试验负载(kg): 0~100kg

9:振动台面尺寸H: 6mm

最新专利:频率共振最好增加1倍稳定度

台面上有24个10mm螺纹孔

10:台体(H/高):依型号配置

更低更稳定(每少1公分稳定0.5%)

垂直台体:50\*16\*50CM/台面:50\*6\*50CM

水平台体:50\*25\*50CM/台面:50\*6\*50CM

- 11:振幅(可任意调范围mmp-p): 0-5mm
- 12:最大加速度可任意调: 0~20g(200m/s<sup>2</sup>)
- 13:最大正弦波激振力(推力): 2000kgf(重量\*加速度)
- 14:时间控制: 时间可设9999分(秒为单位)
- 15:最严酷条件下电源电压(V):  $220 \pm 20\%$ /(50/60Hz)
- 15:最严酷条件下电流: 10 (A)
- 17:振动机功率: 2.2 (KW)
- 18:冷却方式: 自然风冷
- 19:温湿度: 温度-10 ~+80 /湿度10%~95%
- 20:噪音: 50分贝以内
- 21:电磁场辐射: 100毫高斯以内(1公尺)
- 22:测量仪LD-T1(可测试20mm) (另購)  
加速度0.1~199.9m/s<sup>2</sup>(峰值) 位移0.001~19.99mm(峰值)
- 23:另有6种标准台面可选择:亦可定做台面  
20\*20CM 35\*35CM 50\*50CM  
75\*75CM 100\*100CM 150\*150CM
- 24:总重量: 130 kg只供参考
- 25:可免费: 可附上此台设备本司检验报告表
- 26:附上: 各类检验标准垂直与水平振幅/加速度调整方式
- 27:共有二组独立输出: 备用另一组独立输出供使用
- 28:校验报告表:本司可免费附上此台设备出厂校验报告表