

兰博科技供应简单款格振动试验机

产品名称	兰博科技供应简单款格振动试验机
公司名称	无锡市兰博试验设备有限公司
价格	20000.00/台
规格参数	品牌:兰博科技 型号:DZD-TF 类型:电磁振动试验机
公司地址	无锡市梅园石埠288号
联系电话	0510-83715625 13921277992

产品详情

品牌	兰博科技	型号	DZD-TF
类型	电磁振动试验机	振动方向	垂直+水平
主动机功率	2.2 (KW)	频率范围	1~600 (Hz)
台体尺寸	500*200*500 (mm)	工作台尺寸	500*500 (mm)
电源电压	220 (V/HZ)	振幅	0~5 (mm)
用途	各类制造行业		

设备使用特点

- 1、工作温度：-20 ~60 ±5 ；
- 2、电子式控制、振动频率、振幅可调，推动力大，杂音小；
- 3、高效率、高负载、高频宽，低故障；
- 4、控制器易操作，全封闭，极安全；
- 5、效率振动型态；
- 6、移动式工作基架，易于放置，美观大方；
- 7、适合生产线、流水线做全检。

dzd-l	dzd-f	dzd-tf
垂直方向	垂直方向	垂直+水平
50hz固定频率	1~600hz	1~600hz

用途：适用于电子元件器件、组件、机电产品、仪器仪表、电子玩具、医药及食品包装等行业实验室及生产流水线上对产品试样进行正弦振动试验，模拟产品在制造、组装、运输及使用过程中所遭受的正弦振动能力，以评定其结构的耐振性、可靠性和完好性。

特性：低噪音、低故障、低价位，高效率、高频宽、高负载，易安装、易固定、易维护；

进口电磁振动器，振动效率高，易维护使用寿命长；改良型环保设计,振动机及其基座一体成型,结构坚固且避振性好；

振动机与控制箱分离独立设计，确保控制精准度及安全性；提供交谈式自动频率扫频循环程式设定方式，操作简单易学；手动频率、待测物共振点搜寻正弦振动测试功能；控制箱用台湾频率控制器密封设计，省电60%。