

佛山电磁振动试验机

产品名称	佛山电磁振动试验机
公司名称	东莞市默盾电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇沅江元工业区
联系电话	0769-22807567 18925417157

产品详情

电磁振动试验机功能简介：

- 1、电磁振动试验机适用于电子器件、机电产品、汽车零部件、仪器仪表、玩具等各行各业的产品设计、研发、制造过程中，模拟产品在运送、使用中产生的碰撞及振动，检测产品实际工况和结构强度。
- 2、符合标准：gb/t2423.10

电磁振动试验机技术参数：

- 1、振动台面：350*350mm(可定制)；
- 2、最大载重：25kg、50kg、75kg、100kg；
- 3、振动方向：垂直/水平、垂直+水平（选择）；
- 4、振动频率：1~600hz、1~3000hz、1~5000hz；
- 5、振幅：5p-p(0~5mm)、最大加速度：<20g；
- 6、振动时间：0-9999h/m/s分任意设定；
- 7、可扫频测试：如从10hz到30hz再到10hz循环测试；
- 8、可定频测试：如10hz做5分钟，20hz做10分钟...都可以一次写入，机台自动完成；
- 9、振动波形：正弦波；
- 10、精密度：频率可显示到0.01hz、精密度0.1hz；
- 11、电源电压：ac220v/50hz、ac380v/50hz。

电磁振动试验机特色：

- 1、控制频率精准、平衡，长期运转不漂移；
- 2、具有单点、段、多段的时间定时；
- 3、无级调整振幅，具有扫频及定频功能，适应不同行业的测试要求；
- 4、内嵌式振幅预测程序及调幅容易；
- 5、四点同步激振，台面振动均匀；
- 6、增加抗干扰电路解决因强电磁场对控制电路干扰，台面无磁性和静电。