

# 模拟运输振动试验台 MK-9959振动试验机

产品名称	模拟运输振动试验台 MK-9959振动试验机
公司名称	深圳市方和正科技有限公司
价格	4400.00/个
规格参数	品牌:方和正科技 型号:MK-9959 类型:机械式振动试验机
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井镇宝安大道荣泰园1408
联系电话	0755-85250503 17704058808

## 产品详情

模拟运输振动试验台

型号：mk-9959

产品简介：

模拟运输振动试验台适用于玩具、电子、家具、礼品、陶瓷、通讯、器材、计算机及汽车零件等电子产品的振动试验，本机用来视察其耐运输效果或耐久性均匀。本机是将产品置于试验台面上，在一定的试验时间及试验速度下对产品进行模拟运输振动试验。本机符合en71 ansi、ul、astm、ista等测试标准。

产品参数：

- 1、试验荷重：70、100、200kg（选购）
- 2、工作尺寸（l×w）：1200×1000mm（可订购）
- 3、振动频率：100-300转/分钟（旋钮可调，lcd显示）
- 4、振动方式：回转式（跑马式）
- 5、试验振幅：25.4mm（1英寸）
- 6、振动试验时间计数器：0-99h99m（h、m分别代表时、分，可预置，达到设定时间自动停止,lcd显示）

- 7、模拟车速：25-40km/h
- 8、试验功能：振动频率、振动时间可调，独立的控制机箱
- 9、试验保护功能：过流过压保护、试验限速保护、铝型材护栏保护等
- 10、产品夹持：四个夹具导轨式可调
- 11、工作台面：采用不锈钢耐磨板
- 12、工作电源：ac220v、50hz

#### 产品特点：

- 1、箱体采用静电烤漆处理，工作台面采用不锈钢耐磨板，整机设计合理，结构紧固，运行安全、稳定、准确；
- 2、振动频率数显表显示且旋钮可调，精确度高；
- 3、采用同步静音皮带传动，噪声低；
- 4、试验夹具采用导轨式，夹持产品方便、稳固、安全；
- 5、机台装有重型槽钢底座且四角配减胶垫，安装方便，运行平稳，无需安装地脚螺丝；
- 6、直流电机调速，运行平稳，负载能力强；
- 7、装有铝型材护栏及振动频率限速保护，使试验操作更安全；
- 8、根据欧美同类设备改制，回转式振动，符合欧美运输规范。

#### 产品图片：

本产品的品牌是方和正科技，型号是MK-9959，类型是机械式振动试验机，最大负载是200（KG），振动方向是垂直+水平，工作台尺寸是1200×1000mm（mm），主动机功率是0-99H99M（KW），频率范围是50（Hz），振幅是25.4（mm），台体尺寸是1200×1000mm（mm），电源电压是220（V/HZ），加工定制是否，用途是电子产品的振动试验