

振动台 振动试验机 震动测试仪

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 振动台 振动试验机 震动测试仪 |
| 公司名称 | 武汉安德信检测设备有限公司 |
| 价格 | 8500.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:安德信 |
| 公司地址 | 湖北省武汉市经济技术开发区东风大道枫树产业园 |
| 联系电话 | 027-84958588 15827257292 |

产品详情

振动台 振动试验机 震动测试仪 主要是针对包装产品在运输途中交通工具的颠簸对产品造成的损坏而进行模拟测试的，适用于玩具、电子、家具、礼品、陶瓷、包装等产品进行模拟运输振动测试，符合美国及欧洲运输标准

振动台 振动试验机 震动测试仪 技术参数：

速度: 150-300RPM (转/分钟)

速度显示精度: 0.1RPM (转/分钟)

振动方式: 往复式 (也称：回旋式、跑马式)

振幅: 25.4mm (1英寸) 符合ISTA/EN71运输标准

时间设定范围: 1seconds秒~99hour

电机功率: 根据产品型号而定

调速方式: 直流调速或交流变频调速

电源: 220V50/60Hz或380V50/60Hz (根据产品型号而定)

一、 供应商：武汉安德信检测设备有限公司

- 二、 最大试验负载：60kg
- 三、 频率范围：60 ~ 300rpm(转/分钟)
- 四、 振幅范围：25.4 mm (1英寸)
- 五、 振动方式：往复式(回转式)
- 六、 模拟车速：25 ~ 40km/h
- 七、 工作台面尺寸：1000 × 1200mm
- 八、 外型尺寸：(L × W × H)1255 × 1070 × 660mm
- 九、 消耗功率：1HP
- 十、 机台重量：125kg
- 十一、 环境条件：温度：5 ~ 40 、相对湿度 85%

调速方式：直流调速或交流变频调速

模拟运输振动试验台 电源：AC220V；单相；50/60Hz

模拟运输振动试验台/模拟汽车振动试验台适用于玩具、电子、家具、礼品、陶瓷、通讯器材、计算机及汽机车零件的震动试验等，用来视察其耐运输效果或耐久性均匀。本产品的特点是价格低廉，价格只及美国同类产品的10%；数字仪表显示振动频率；同步静噪皮带传动；试品装夹采用导轨式，操作方便、安全；机台底座采用重型槽钢配减振胶垫，安装方便，运行平稳，无需安装地脚螺丝；直流电机调速，运行平稳，负载能力强；回转式振动（俗称跑马式），模拟运输振动试验台符合欧美运输标准。符合标准：EN71 ANSI、UL、ASTM ISTA

武汉安德信检测设备有限公司专业生产(供应)销售振动台 振动试验机 震动测试仪系列产品,公司具有良好的市场信誉,专业的销售和技术服务团队,凭着经营振动台 振动试验机 震动测试仪 系列产品，赢得国内外广大客户好评，欢迎您来电咨询了解该产品信息！