

# 模拟运输振动试验台、垂直水平振动台、振动耐磨试验机

产品名称	模拟运输振动试验台、垂直水平振动台、振动耐磨试验机
公司名称	东莞市华通仪器设备有限公司
价格	5300.00/标准
规格参数	
公司地址	东莞广东省东莞市塘厦镇塘龙中路353号铭明工业园B栋
联系电话	86-076987925312 15099705180

## 产品详情

HT-872模拟汽车运输振动台的称呼有好几种，简称振动台，振动试验机、模拟运输振动台、包装运输振动试验机、机械振动台，东莞市华通仪器设备有限公司东莞最大的生产厂家，也是最专业的生产厂家之一。模拟汽车运输振动试验台的用途及特点是对特定负荷的各类物品在公路汽车运输过程中承受实际路况能力的考核，以在实验室获取实际工况对于物品的影响，从而对物品及物品的包装给予评定或确认的依据。[产品特点] 1.振动频率数显，高精度 2.同步静音宽带传动，噪声低

3.试样夹具采用导轨式，操作方便安全 4.重型槽钢底座配减振橡胶，易安装，负载强，运行平稳 5.根据欧美同类设备改制，回转式振动，符合欧美运输规范适用于玩具、电子、家具、礼品、陶瓷、包装运输业对产品的包装进行检测试验. 根据欧美同类设备改制,回转式振动,符合欧美运输规范

参数说明：最大试验负载(kg)：100kg 频率范围：100~300rpm 振幅范围(mm)：25.4mm

振动方式：回转Gyration 模拟车速：25~40km/h 工作台面尺寸L×W(cm)：120×100

电源电压(V/Hz)：AC 1 220/50Hz 消耗功率(KVA)：0.75 机台重量(kg)：160

环境条件：温度Temperature 5~40；湿度Humidity 85%RH 标准：欧洲运输规范 类似的产品：HT-871 A/B机械型垂直/水平振动试验机。振动试验机是提升您高品质领域的利器.模拟新产品在制造、组装、运输及使用执行段中所遭遇到的各种振动环境，用以判定产品是否能承受环境振动的能力。适用于电子、机电、光电、汽车、玩具、包装“””等各行各业的研究、开发、品质与制造。是您提高产品质量不可多得的试验仪器。 1、频率范围：5~60HZ 2、振动方向；垂直、水平 3、振幅：5mm

4、振动方式；恒频、扫频 5、加速度；98M/S 6、主机功率；2.2KW 7、操作方式；采用数字显示调节

8、最大载重：70KG 9、工作台面：600m\*700m 10、重量：150KG 11、电源：AC220V 50HZ 5A