

模拟汽车运输试验机

产品名称	模拟汽车运输试验机
公司名称	美亦丰试验设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石楼镇菩山工业区
联系电话	020 - 84868859

产品详情

模拟汽车运输试验机主要考核产品在运输过程中承受实际路况的能力，评估产品的结构及包装是否有足够的强度或保护可适应长途运输的需要，从而对产品及其包装给予评定或确认提供可靠的依据。本机广泛应用于电子、玩具、家具、礼品、陶瓷、食品等包装运输业对产品的包装进行检测试验。

特点：

一、振动频率数显，同步静音宽带传动。

二、试样夹具采用导轨式，操作方便安全。

三、重型槽钢底座配减振橡胶，易安装、负荷强、运行平稳。

四、根据欧美同类设备改制，回转式振动，符合欧美运输规范。 指标/型号 ys-t120a(b)
试验负载 (kg) 100 频率范围 100 ~ 300rpm(或约定) 振幅范围 (mm) 25.4 振动方式
回转振动 加速度 >1.2g 参考车速 25 ~ 40km/h 时间控制 99h99m99s 工作台面尺寸l × w(cm)
120 × 100 台体尺寸l × w × h(cm) 120 × 110 × 65 电源电压(v/hz) ac1 220/50 ac3 380/50
消耗功率(kva) 0.75/2.5/6/12 机台重量(kg) 200 环境条件 温度5 ~ 40 ; 湿度 85%rh
特殊规格可依客户要求定制