

# 东莞箱包振荡试验机，旅行箱包检测

产品名称	东莞箱包振荡试验机，旅行箱包检测
公司名称	东莞市恒宇仪器有限公司
价格	面议
规格参数	型号:HY-552箱包振荡冲击试验机 品牌:恒宇 标准:QB/T1333-2018
公司地址	中国 广东 东莞市 道滘镇厚德上梁洲工业区
联系电话	086-0769-81232700 13711869104

## 产品详情

QB/T2922-2018箱包振荡试验机

QB/T1333-2018背提包振荡冲击试验机

QB/T 2155旅行箱包

HY-552箱包振荡冲击试验机

一、产品说明：本试验机用于试验皮箱、旅行提袋的扣具、手把及整体结构之耐颠簸冲击强度。试验时将皮箱、旅行提袋等装上规定的荷重,以每分钟5~20次的速度冲击及0~4英寸的冲程对试件做至少2500次的试验,其试验结果可做为产品改进之参考。依据标准：QB/T2922-2007，QB/T1333-2010。采用触摸屏控制，能准确显示速度，测试次数，显示测试过程，画面简洁操作简单，外观高雅大方。

二、产品规格：(PLC人机界面控制)

冲击装置：质量为 $(8.1 \pm 0.2)$  kg可上下运动单向行程为 $(150 \pm 5)$  mm。

冲击高度：(0~200) mm可调

振动方式：弹簧式1.79kg/mm，常数为(17.54±0.88) N/mm，

长度(165±2) mm，外径(34±1) mm，内径(24±1) mm，

有效圈数为16圈(日本原装进口)

最大载荷重：500kg

次数设定：0~999.9小时,自动停机(停电记忆功能)

测试速度：0~20c.p.m可调

安全保护装置:光电传感器

测试夹具两套：包括拉杆箱把手夹具和双肩背带夹具，

双肩背带夹具可安装在常用夹具内。常用夹具内侧应有软垫，

免除磨损，有双肩背带的产品应固定在双肩背带夹具上进行测试。

辅助功能：中途试件掉落会自动停机

吸盘降噪装置：吸盘有一气压式降噪装置,可减少试件不必要的震荡。

弹簧的两端各有一块减震材料，其主要材质为热塑性聚氨酯，

硬度为[邵尔A(85±3)]其面积不小于弹簧截面面积高度为(30±3) mm

电源：AC220V 50HZ

体积：( 1400x1200x3380 ) mm( L × W × H)

重量(约)：300kg

### 三、附件:

1.仪器中文操作说明书一份

2.仪器保修卡一份

3.国际第三方CNAS实验室仪校报告一份