

# 硫化橡胶回弹仪 测橡胶弹性

产品名称	硫化橡胶回弹仪 测橡胶弹性
公司名称	宁波市镇海伟恒检测仪器有限公司
价格	1800.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:伟恒 型号:WH-0.5J
公司地址	镇海区蛟川街道顺泰路1号
联系电话	18157432353

## 产品详情

夹好橡胶试样  
指针调到零位  
锤头落下显示试验结果

锤杆拉直  
拨动摆锤

联系电话：18157432353李经理1、用途

本试验机为位能0.5j摆锤式冲击弹性试验机，适用与测定硬度为30-85irhd之间硫化橡胶的回弹数值。

### 2、主要规格及技术参数

2.1 冲头直径： 15

2.2 冲击质量： 0.35—0.1kg

2.3 摆锤的阻尼摆动：a、不带指针自由摆动，次数不少于300次；

b、带指针摆动次数不少于35次。

2.4 回弹示值误差：±0.5%

2.试样规格： 29mm × 12.5mm

4.冲击速度：1.4+0.6m/s

5.表现应变能密度：351+112kj/m<sup>3</sup>

### 3、主要结构及使用方法

本试验机主要由：机座、主柱、摆杆、冲击球、摆锤、试样夹持装置，回弹值指示装置等主要零部件组成。其机结构简单、操作方便、精确度高等优点。

试验机可放置在水平的试验台上，将三颗调节支架拧入底座的三螺孔中，再垫上园垫。

使用前，用拨针拨动调节支架，视其底座上水平指示器至水平位置准确后方可使用。

使用时，将摆锤提起，挂钩自动钩紧，把标准试样装进夹持装置内并根据试样的厚度调节刻度杆于适当位置，拧紧特种螺钉，使刻度杆位置固定。

轻轻拨动指针套，使指针指至刻度盘上零位。

拨动把手，挂钩自动脱落，摆锤下落冲击橡胶试样。随着摆杆的下落，拨针架自动带动指针回落，指针根据试样弹力的大小，在刻度板上自动停止，并指出数据。

用上述同样方法，可连续进行试验。

### 4、注意事项及维护方法

4.1 试验室应无震动，周围无腐蚀性气体。

4.2 环境温度在5-40 范围内，相对湿度应小于85%。

4.3 严禁将摆杆上端两轴承位注入稀薄锭子油。

4.4 使用后，用防尘套遮盖，以防油污，灰尘浸入。

本产品的加工定制是是，品牌是伟恒，型号是WH-0.5J，测量范围是硫化橡胶的回弹，测量对象是橡胶

, 测量精度是0.1, 尺寸是250x200x280 ( mm ) , 重量是20 ( kg )