

# 智能片剂硬度检测仪 海益达仪器 智能片剂硬度检测仪

产品名称	智能片剂硬度检测仪 海益达仪器 智能片剂硬度检测仪
公司名称	天津市瑞斯德科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区红彤路3号
联系电话	13102286368 13102286368

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津市海益达仪器设备有限公司

### 天津硬度分析仪如何操作

天津硬度分析仪的操作步骤如下：1.安装试样，智能片剂硬度检测仪多少钱，将待测材料切割成标准尺寸的圆形或方形。对于薄板类样品，需要在横向和纵向分别进行测试以获得平均值。如果使用刀口硬度计，则只需要在两个相互垂直的方向上进行两次试验即可。需要注意的是避免使划痕太深以致损坏表面层并确保达到足够的测量范围（50mm）。根据GB/T4336-2009《金属材料的里氏硬度和布氏硬度》，保证加载力为28N（29kgf）且加压头直径不小于11mm；并根据仪器上的距离要求调节定位装置于间距位置后锁紧。完成以上工作即可以开始检测操作了。（一定要按这个顺序来哦！否则会影响数据的准确性。）

## 天津硬度分析仪如何使用

天津硬度分析仪的使用方法如下：1.将电源线插入主机，按下开关按钮。此时可打开测试物的压板（用力搬动）。调节扭矩扳手至适当位置固定在控制器侧方的小旋钮上即可使用仪器了。（如在测定之前出现屏幕无显示状态请按“ON/OFF”键）试验中尽量保持测头与试样表面垂直、接触良好；对于同一被检件应避免长时间连续检测以防损坏测量装置。适用于各种金属材料及硬质合金的维氏硬化实验力值的选择和校验材料的布负荷原则上是使每单位面积上的压力等于7900N(8kgf)。也就是将所需要的砝码的质量放在承受高压的平台上面。当设定所需的载荷时要用到跨一的刻度除以欲设定的所需力量，再增加一个档位的力的数值以备挑选小值的配置来完成这个需求。")

硬度仪主要用于药厂、药检所及有关科研单位。它的作用是测量硬度和直径。该仪器\*符合2015年版《中国药典》的要求。硬度仪采用高精度的压力传感器，保证输出较高的测量精度。

硬度仪的使用方法是什么？

1、将仪器放置在平稳的工作台上，避免震动影响测试精度。

2.将电源线接通，打开开关此时系统进入初始状态，窗口显示"good"，然后显示“00.00”，表示系统进入测试状态。

3、顺时针旋转圆盘手柄，将探头向右移动至适当位置;将被测试药片位于探头与测试台之间;然后逆时针旋转圆盘手柄，使探头向左移动，开始向被测药片施加挤压力，此时窗口

显示压力值逐渐增大;当被测药片被挤压破碎时，窗口显示压力值并被锁定，同时仪器内的蜂鸣器开始鸣响。此时窗口显示数值为该被测药片的硬度值;10秒钟后，蜂鸣停

止，随后进行下次测试，以此类推。

4.如测试前窗口显示压力值不为0，可按下“清零”键，窗口显示“good”

然后显示“00.00”表示已回到零位，可以进行测试。

5.本机多可储存8次测试的数据，按下“取值”键，窗口可查此批样品的硬度平均值及各次测试的硬度值。

6.按“取值”键，查看完所测数据后，智能片剂硬度检测仪，再按下“清零”键，智能片剂硬度检测仪价格，窗口显示“good”，智能片剂硬度检测仪厂家，表示已将前面的数据清除，可进行下批测试。

7.测试结束，用毛刷将探头及测试台清洁干净，关闭电源。

智能片剂硬度检测仪-海益达仪器-智能片剂硬度检测仪价格由天津市海益达仪器设备有限公司提供。智能片剂硬度检测仪-海益达仪器-智能片剂硬度检测仪价格是天津市海益达仪器设备有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：商银洙。