

# 划痕硬度试验仪 天圣 239

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 划痕硬度试验仪 天圣 239          |
| 公司名称 | 青岛方浩商贸有限公司              |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 | 品牌:天圣<br>型号:239         |
| 公司地址 | 青岛市李沧区三清宫路26#楼1单元603    |
| 联系电话 | 13864877661 13465805583 |

## 产品详情

我们特长：为大中小型企业单位，团体组织，学校个人提供设备之外的日用工业耗材分销，我们的每种产品价格不一定是市场最低的，但是我们反对暴利。我们向您保证，您在我们这里购买，您的时间、您的效率、您的心情综合物价比都会体现出最高价值。

我们对那些购买任何产品只求价格便宜的客户，那我们不适合您，但是您可以来我们这里咨询产品，我们会根据您的咨询向您提供产品相关知识，便于您对产品的了解便于您能找到价格最低的产品。

我们的产品：产品含盖30大类，提供超过20万种国内为知名品牌工业产品，保证正品，最大程度满足客户的产品选择需求

德国仪力信 (erichsen)239型划痕硬度试验仪有两个型号选择：239/i，239/ii为台式仪器：239/i滑板由手驱动；239/ii

滑板由电力驱动，故在整个移动过程中可保证速度恒定，此外，该型号的划痕工具会自动升降。

### 划痕硬度试验仪 的详细介绍

德国仪力信 (erichsen)239型 划痕硬度试验仪目的和应用：239/i，239/ii型划痕硬度试验仪用于测试表面涂层的抗划痕损伤能力。在测试表面涂层，如油漆、清漆、塑料等时，划痕必须划穿基材。有以下划痕头可供选择：a) 划痕头符合clemen标准，2° 碳化物凿状工具。b) 划痕头技术上相当于iso 1518和def 1053；meth 14标准，1mm碳化物球状刀头。c) 划痕头符合vw标准，碳化物刀具有特殊的几何形状。测试原理：样板通过夹紧轨固定在滑板上。在滑板上面，有固定在两个金属座上的带划痕工具和法码的运动杆。所需的划痕力（1-20n）通过沿着杆移动砝码来设置，杆上有设置刻度。在开始试验前，将测试工具降低到样板上，然后往前推以产生一个划痕，在回程中将工具提起。样板可向一侧移动，故可进行一系列不同压力设置的划痕试验，用这种方法可测出刚好将涂层划破到基材时的所需的力。技术数据：

长：  
510  
mm

|    |   |
|----|---|
| 宽: | 180<br>mm                                   |
| 高: | 200<br>mm                                   |
|    |   |
|    | 239/i<br>约7.<br>6kg2<br>39/ii<br>约9.<br>5kg |
|    |   |
|    | 230v<br>, 50<br>hz (<br>用于<br>239/i<br>i    |
|    | 1~20<br>n                                   |
|    |   |
|    | 长:<br>最大<br>150<br>mm                       |
|    | 宽:<br>最大<br>90<br>mm                        |
|    | 材料<br>厚度<br>:<br>最大<br>20<br>mm<br>(样       |

片必  
须平  
坦)

本产品的加工定制是否，品牌是天圣，型号是239，测量范围是20mm