

金属零部件测试，304不锈钢牌号检测

产品名称	金属零部件测试，304不锈钢牌号检测
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

金属零部件测试，304不锈钢牌号检测

邵氏A标度是对诸如橡胶或软塑料之类的弹性材料的肖氏A硬度的度量，肖氏D标度是对硬塑料和橡胶的肖氏D硬度的度量。肖氏A和D读数的无量纲读数范围为0到100。其中0表示完全渗透，而100表示没有渗透。基本上，数字越大，材料对压痕的抵抗力越高。

模量硬度是弹性材料模量的量度。弹性模量是材料中应力与应变之比。这在应力-应变曲线（链接）的斜率中显示。对于弹性体，应力应变是非线性的，这使其非常依赖于测量条件。如果硬度低，则意味着模量或刚度低。如果硬度高，则意味着高模量或刚度。值得注意的是，硬度计是模量的间接测量，并且它们不是直接成比例的。

尽管硬度可以在测量过程中严格控制，但由于硬度计允许模量有较大变化，因此并非总是可以实现质量控制。在灵敏度方面，硬度计的测量在较低的硬度下非常敏感，而在较高的硬度值下几乎不依赖于模量。因此，随着硬度的增加，设备的灵敏度降低，实际上变为零。