

金属表面平整度检测，铸铁拉力试验

产品名称	金属表面平整度检测，铸铁拉力试验
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

金属表面平整度检测，铸铁拉力试验

洛氏及表面洛氏硬度

Rockwell Hardness

洛氏硬度（符号HR）或洛氏表面硬度的测量之前，需先使用金刚石压头(锥角：120，半径：0.2mm)或球形压头(钢球或硬质合金球)向标准片施加预加载力，然后施加试验力，并恢复预加载力。

该硬度值由硬度公式得出，该公式以预加载力和试验力之间的压痕深度 h (μm)之差表示。洛氏硬度测试使用98.07N的预加载力，洛氏表面硬度测试则使用29.42N的预加载力。结合压头类型、试验力和硬度公式一起提供的特定符号被称为标尺。日本工业标准(JIS)定义了各种相关硬度标尺。

硬度试验机操作比较简单迅速，可直接在原材料或零件表面上测试，因此被广泛应用。

