

# 橡胶国际硬度计；橡胶邵尔A硬度计；橡胶硬度测定仪

产品名称	橡胶国际硬度计；橡胶邵尔A硬度计；橡胶硬度测定仪
公司名称	昆山科瑞特试验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陆家镇录溪商苑F栋7号
联系电话	0512-55272739

## 产品详情

橡胶国际硬度计；橡胶邵尔A硬度计；橡胶硬度测定仪

橡胶国际硬度计是用来测定橡胶和类似橡胶材料的试片及试件常规硬度的仪器，是按照HG2117-91标准设计生产的。它广泛的适用于各种橡胶制品生产及科研单位。

它能直接标定试样的国标标准橡胶硬度值。适用于较厚的橡胶制品件的硬度测定。符合GB/T 6031-1998；试验方法N:常规试验

橡胶国际硬度计主要技术指标：1初负荷：30±2g 2主负荷：550±1g 3压针球直径：φ 2.5±0.01mm 4测值范围：35-85IRHD 5精确度：±1IRHD（标准硬度）6试片最小厚度：4mm(允许2毫米片双层叠落) 7整机重量：10kg 8电源电压：0-220v±10%

我厂还生产橡胶邵尔硬度计是用于测定硫化橡胶和塑料制品的硬度，硬度计表头安装在台架上，测量方便准确，也可取下硬度计表头，在生产现场测量，符合GB/T3515《硫化橡胶邵尔A硬度试验方法》、GB2411《塑料邵氏硬度试验方法》等标准要求

二、规格：1.压针直径：1.25MM±0.15MM 2.压针端部直径：0.79MM±0.03MM 3.压针锥度夹角：35度±0.25度 4.压针行程：2.5MM±0.04MM 5.刻度盘范围：0HA-100HA 6.台架外形尺寸：200115310MM 7.台架净重：12KG