

进口高精度全自动邵氏橡胶硬度计SHAN.03 邵氏精密橡胶硬度计 纳米探针

产品名称	进口高精度全自动邵氏橡胶硬度计SHAN.03 邵氏精密橡胶硬度计 纳米探针
公司名称	众研仪器（辽宁）有限公司
价格	322000.00/台
规格参数	品牌:德国丘泰克 型号:SHAN.03 产地:德国
公司地址	辽宁省大连市甘井子区圣林南园84号3单元1跃3 层1号
联系电话	0411-86867981 15640839943

产品详情

SHAN.03全自动精密邵氏橡胶硬度计

（德国丘泰克）

完全自动化、标准邵氏A测量、相互平行的三组探针

适用范围：

本产品适用于测量样品表面为平面的标准化弹性体产品的硬度。适用材料包括：一般橡胶、合成橡胶、软橡胶等各类橡胶制品，以及多元脂、皮革、蜡等各类弹性体工件和柔性材料等。

产品介绍：

SHA.03邵氏A型硬度计用来测量标准的弹性体产品或样品的硬度，测量过程全自动，而且具有非常高的测量精度。该硬度计的硬度测量是依据DIN ISO 7619（由DIN 53505代替）、DIN EN ISO 868、ASTM D 2240以及JIS K 6253-3等相关标准进行的。每次测量会显示三个测量结果，并可在几秒钟内显示标准偏差。

智能化的错误探测系统会自动记录系统的测量错误，如传感器弄脏、测量探针磨损或摩擦等。因此，系统测试错误已成为过去。

技术参数：

技术特点：

- 1、三个独立的测量传感器，实现一键全自动测量；
- 2、极高的测量精度（ ± 0.2 邵氏A）；
- 3、自动校正样品的平行度误差；
- 4、测量时自动统计评估；
- 5、可通过以太网和USB与外部系统相连接的标准接口；
- 6、可根据需要，选择同时显示六组硬度测量值；
- 7、环境温度时时显示（摄氏度或 华氏度），带有自动校准功能，可在周围环境温度偏离23 的情况下进行准确测量；
- 8、测量时间1.0 - 100.0秒可选（默认3.0秒）；
- 9、压头下降速度192或500mm/min可选；
- 10、统计测量中位数或平均值显示可选（标准设置为中位数）；
- 11、可设置硬度上、下限值（合格范围）；
- 12、可通过SPC（统计过程控制）菜单来设置仪器自监测的连续测量精确度；
- 13、满足国内外相关标准（DIN ISO 7619、DIN 53505、DIN EN ISO 868、ASTM D 2240、JIS K 6253-3、GB/T 531.1等）。

标准配置清单：