



凯润佳

专业精密

准确高效

数显邵氏硬度计

说明：这是市面上一款最新的邵氏硬度计，仪器屏幕直接显示硬度值、平均值和最大值。该仪器带RS 232C接口，自动关机。符合标准：GB/T2411, GB/T 531, DIN53505, ASTMD2240, ISO7619, JISK7215。

邵氏A型硬度计用来测量软塑料、橡胶、合成橡胶、毡、皮革、打印胶辊的硬度；

邵氏C型硬度计用来测量泡沫材料和海绵等软性材料；

邵氏D型硬度计用来测量包括硬塑料和硬橡胶的硬度，例如：热塑性塑料、硬树脂，地板材料，保龄球等，特别适合于现场对橡胶和塑料成品的硬度测量。

测试时可选配专用的测试支架，通过支架在硬度计压针中轴上的砝码施加试验力使硬度计的压足完全压在试样上，从而得到比较稳定和准确的读数，可以有效提高待测材料硬度测量的准确度。



订购信息

KRJ 965/A--数显邵氏A型硬度计
KRJ 965/C--数显邵氏C型硬度计
KRJ 965/D--数显邵氏D型硬度计
KRJ 1296--邵氏硬度计测试支架

主要技术参数

- ★ 测量范围：0–100H
- ★ 准确度：< 1% H
- ★ 分辨率：0.1H
- ★ 电源：2节7号电池（低电压提示）