

DRK023A 纤维硬挺度测试仪（手动）



产品用途:

用于测定各种纤维弯曲性能测定。

仪器特性:

- 1、全金属外壳。
- 2、可测定各种纤维的弯曲性能测定。
- 3、通过人工判断弯曲点。
- 4、测试尺移动配有进口精密轴承，经久耐用。

技术参数:

- 1、测量尺通过精密导轨导向调节
- 2、测量尺：0-150mm 可调
- 3、直尺精度：0.1mm
- 4、直尺可进行快速拆卸更换；
- 5、固定辊：Φ10mm（可拆卸更换式）
- 6、侧面挂样架 3 组
- 7、电源：AC220V，100W
- 8、主机尺寸：750mm×300mm×625mm（L×W×H）
- 9、重量：40Kg

注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。