

DRK343A 织物转鼓式摩擦静电仪



产品简介:

DRK343A 织物转鼓式摩擦静电仪用于评定以摩擦形式带电后的织物或纱线及其它材料的静电特性。

产品特点:

- 1、大屏幕彩色触摸屏显示控制，中、英文界面，菜单式操作模式；

- 2、随机显示峰值电压，半衰期电压及时间；
- 3、峰值电压自动锁定；
- 4、自动测量半衰期时间；

技术参数：

- 1、转鼓外径：150mm；
- 2、转鼓转速：400rpm；
- 3、静电电压测试范围：0~10KV，精度： $\leq \pm 1\%$ ；
- 4、摩擦所加压力为：4.9N；
- 5、摩擦时间：0~999.9s 可调（试验定于1min）；
- 6、半衰期时间范围：0~9999.99s 误差 $\pm 0.1s$ ；
- 7、试样尺寸：50mm×80mm；
- 8、主机外形尺寸：500mm×450mm×450mm (L×W×H) ；
- 9、工作电源：AC220V, 50Hz, 200W；
- 10、重量：约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。