

DRK307 织物耐磨擦色牢度试验仪



适用于印染纺织品耐干、湿摩擦及刷洗摩擦色牢度试验。将试样用干、湿摩擦布或毛刷摩擦后，用灰色样卡评定摩擦布或试样的沾色或变色情况，完全满足 GB / T 3920-2008《纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度》，GB/T5712-1997《纺织品 色牢度试验 耐有机溶剂摩擦色牢度》，GB/T420-1990《纺织品耐刷洗色牢度试验方法》等标准。

仪器特征

- 1、往复直线摩擦
- 2、摩擦次数：0~9999 次任意设定，并自动停止，四位数字显示
- 3、扭动摩擦头后上方的大圆盘旋扭，可改变摩擦头在试样上的左右位置，增加试样的利用率

技术指标

- 1、摩擦头尺寸：圆形 $\Phi 16\text{ mm}$ ；长方形 $19\text{ mm} \times 25\text{ mm}$
- 2、头垂直压力：9N
- 3、动程：100 mm
- 4、摩擦速度：60 次/min
- 5、试样规格：200mm \times 50mm
- 6、摩擦布规格：50mm \times 50mm 或 25mm \times 100mm
- 7、电源：AC220V 70W