

Crockmeter/Rubbing Fastness Tester

耐摩擦色牢度测试

**AATCC Crockmeter
Model CM-1
with 1000 pcs Crocking Cloth**



用途

纺织品或皮革制品对耐摩擦过程中颜色从着色纺织品表面转移到其它纺织品表面的影响程度。

特点

- 手动式测试仪，操作简单
- 负重压力为 9N
- 测试摩擦头为 16mm 直径
- 摩擦布钳设计方便使用
- 配有计数器来监控转动次数“00000”

测试方法

把织物试样及标准摩擦白棉布进行干/湿摩擦，以每秒一转之速度绕动手柄十次数，使磨擦头在试样上前后往返滑动 20 次。将测试白棉布与标准沾色灰卡在标准颜色评审灯箱光源下比较及评估级别。

标准

AATCC 8, 165, ISO 105 D02, X12, BS 1006 D02, X12, GB 3920, JIS K6328 L0815, L1084, DIN 54021 等

常用耗品

耐摩擦白棉布、沾色灰卡

Options 常用耗品:

美式标准



AATCC Gray Scale for Color Staining 美式标准沾色灰卡/尺

欧式标准



SDC Grey Scale for Color Staining 欧式标准沾色灰卡/尺

用途

用于美式纺织品色牢度测试后评定物料沾色级数。级数 5, 4-5, 4, 3-4, 3, 2-3, 2, 1-2, 1.

用途

用于欧式纺织品色牢度测试后评定物料沾色级数。级数 5, 4-5, 4, 3-4, 3, 2-3, 2, 1-2, 1.

商标

AATCC

商标

SDC

标准

AATCC Evaluation Procedure 2

标准

ISO 105 A03, M&S, NEXT, ADIDAS, TM5, SM2



"Testfabrics" AATCC Crocking Cloth, 2"x2" cut, box of 1000 pcs
美式耐摩擦用白棉布，切 2 吋 x2 吋
(每盒有 1000 块)



"SDC" Cotton Lawn Rubbing Fabric, cutting 5 x 5cm, box of 500pcs
欧式耐摩擦用白棉布，切 5 厘米 x5 厘米
(每盒有 500 块)

用途

用于美式标准耐摩擦用白棉布

用途

用于欧式标准耐摩擦用白棉布

商标

Testfabrics

商标

SDC

标准

AATCC 8, 116

标准

BS EN ISO F09, X12, M&S C8, NEXT, ADIDAS, SM39



漢達亞洲有限公司

HCL Asia Ltd.

香港沙田火炭山尾街43-47號環球工業中心6樓14室

Unit 14, 6/F., Worldwide Industrial Centre, 43-47 Shan Mei Street, Fotan, Shatin, Hong Kong

www.hcl-asia.com.hk

T: +852 27420018

F: +852 27420053

info@hcl-asia.com.hk