

Y571A摩擦色牢度仪（美标）

产品名称	Y571A摩擦色牢度仪（美标）
公司名称	南通宏大实验仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:HD 型号:Y571A
公司地址	中国 江苏 启东市 江苏省启东市新港镇
联系电话	86 0513 13813618015 13813618015

产品详情

品牌	HD	型号	Y571A
外形尺寸	615 × 160 × 230 (mm)	测量精度	9N ± 10%
重量	10 (kg)	用途	? 适用标准：AATCC测试方法8-1996《AATCC耐摩擦色牢度测定四（摩擦牢度）》。

一、技术指标

适用标准：aatcc测试方法8-1996《aatcc耐摩擦色牢度测定四（摩擦牢度）》。

摩擦头压力：9n ± 10%

摩擦头尺寸：16mm

摩擦头行程：104 ± 3mm

计数范围：0 ~ 99999次

试样尺寸：50 × 130mm (l × w)

外形尺寸：615 × 160 × 230mm (l × w × h)

仪器重量：约10kg

二、操作使用

使用前，清洁仪器，润滑各部位，检查各运动件是否灵活、可靠。将往复扁铁向上提起，再按顺时针方

向转动手柄，将往复扁铁挂在传动件吊钩上。取下试样压盖，将试样平铺在试样平台上，再将试样压盖盖上。将一方形的测试贴衬布包覆在摩擦头上，贴衬布的经向平行于摩擦方向，用弹簧夹夹住贴衬布，注意工作时弹簧夹不能与试样压盖相接触。按逆时针方向转动手柄，放下往复扁铁。左手握住压盖前端，右手摇动手柄，使摩擦头在试样上往复摩擦，计数器自动记录摩擦次数直至要求的摩擦次数为止，本次试验结束。逆时针旋转计数器左边的旋钮，使计数器上数值复零，以便进行下一次试验。试样平台上的砂纸，主要用于防止试样在摩擦过程中滑移。如果发现在摩擦过程中，试样有滑移现象请及时更换砂纸。

试验结束后，做好仪器的清洁工作。