

摩擦色牢度测试机

产品名称	摩擦色牢度测试机
公司名称	青岛路博建业环保科技有限公司
价格	20000.00/件
规格参数	摩擦头直径:16mm ± 0.1 摩擦头行程 : :104 ± 3mm (AATC 电源连接:220V , 50Hz
公司地址	山东青岛城阳区金岭工业园锦宏西路与路博大道 交汇处路博路1号
联系电话	0532-58759055 15315009483

产品详情

摩擦色牢度测试机

、仪器主要功能介绍

本仪器主要由控制系统和摩擦系统组成，用试样夹将试样固定在底座粘贴有砂纸的一端，将包裹着白色棉布的摩擦头放置在试样上，摩擦规定次数后，观察试样并用灰卡对比评定白棉布上的粘色程度，对织物试样的染色或表面涂层的稳定性作出评判，为材料的评估和选择提供参考数据。本仪器适用于纱线、色织、印染等纺织品以及玩具产品上或其内部的所有织物。

本仪器符合下列标准：BS 1006 D02

ISO 105X12/D02

AATCC 8/165 2007

JIS K6328 , L0815 , L1084

、主要技术参数及配件

摩擦头直径：16mm ± 0.1

摩擦头行程：104 ± 3mm (AATCC标准)

垂直压力：9N ± 10% (AATCC标准)

摩擦头运行速度：104 ± 3mm/min (AATCC标准)

一次测试往复运动次数：10次

摩擦速度：60 ± 1rpm/min

仪器重量：9.5kg (21lb)

仪器尺寸:600mm (24英寸) × 230mm (9英寸) × 260mm (11英寸)

电源连接：220V , 50Hz

标准磨擦小白布：50 × 50mm , 退浆 , 漂白 , 不含荧光增白剂和整理剂的棉织物。

标准灰卡