

ICS 59.080.30
W 71

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 14044—2019

棉与涤混纺阻燃染色布

Flame retardant cotton and polyester blended dyed fabric

2019-05-02 发布

2019-11-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会印染制品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 11)归口。

本标准起草单位:广东德美精细化工集团股份有限公司、浙江蓝天海纺织服饰科技有限公司、湖州纳尼业实业有限公司、四川意龙科纺集团有限公司、中国印染行业协会、上海市纺织工业技术监督所。

本标准主要起草人:朱泉、高琴文、陈明青、戴顺华、刘太东、林琳、张宝庆、邹汝红。

棉与涤混纺阻燃染色布

1 范围

本标准规定了棉与涤混纺阻燃染色布的术语和定义、分类、要求、试验和检验方法、检验规则及标志和包装。

本标准适用于阻燃服用、机织生产的,涤纶含量≤65%,经阻燃整理的棉与涤混纺染色布。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB/T 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡
- GB/T 411 棉印染布
- GB/T 2910.11 纺织品 定量化学分析 第11部分:纤维素纤维与聚酯纤维的混合物(硫酸法)
- GB/T 3917.3 纺织品 织物撕破性能 第3部分:梯形试样撕破强力的测定
- GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- GB/T 3921—2008 纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度
- GB/T 3922—2013 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度
- GB/T 3923.1 纺织品 织物拉伸性能 第1部分:断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法)
- GB/T 4666 纺织品 织物长度和幅宽的测定
- GB/T 4668 机织物密度的测定
- GB/T 4669—2008 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定
- GB/T 4841.3 染料染色标准深度色卡 2/1、1/3、1/6、1/12、1/25
- GB/T 5296.4 消费品使用说明 第4部分:纺织品和服装
- GB/T 5455—2014 纺织品 阻燃性能 垂直方向损毁长度、阴燃和续燃时间的测定
- GB/T 6152—1997 纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度
- GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH值的测定
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧
- GB/T 8628 纺织品 测定尺寸变化的试验中织物试样和服装的准备、标记及测量
- GB/T 8629—2017 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序
- GB/T 8630 纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定
- GB 8965.1 防护服装 阻燃防护 第1部分:阻燃服
- GB/T 12704.1 纺织品 织物透湿性试验方法 第1部分:吸湿法
- GB/T 14801 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法
- GB/T 17760—2009 印染布布面疵点检验方法
- GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范
- GB/T 29862 纺织品 纤维含量的标识
- FZ/T 10005 棉及化纤纯纺、混纺印染布检验规则