

ICS 59.080.30  
W 43

FZ

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 43010—2014  
代替 FZ/T 43010—2006

## 桑蚕绢丝织物

Mulberry spun silk fabrics

2014-12-24 发布

2015-06-01 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。

本标准代替 FZ/T 43010—2006《桑蚕绢丝织物》，本标准与 FZ/T 43010—2006 相比，主要变化如下：

——增加了桑蚕绢丝织物基本安全性能应符合 GB 18401 要求的规定；

——增加了起毛起球考核项目并确定了各等级的指标值；

——删除了附录 A。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国丝绸标准化技术委员会(SAC/TC 401)归口。

本标准起草单位：浙江喜得宝丝绸科技有限公司、浙江丝绸科技有限公司、万事利集团有限公司、达利丝绸(浙江)有限公司、达利(中国)有限公司、江苏苏丝丝绸股份有限公司、南通那芙尔服饰有限公司、浙江金鹰股份有限公司。

本标准主要起草人：汤知源、樊启平、周颖、南海云、蔡祖伍、寇勇琦、翁艳芳、陈松、梅德祥、陈小妹、许伟新。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——ZBW 43004—1990；

——FZ/T 43010—1999、FZ/T 43010—2006。

## 桑蚕绢丝织物

### 1 范围

本标准规定了桑蚕绢丝织物的要求、试验方法、检验规则、包装和标志。

本标准适用于评定各类练白、染色、印花、色织桑蚕绢丝纯织及交织(桑蚕绢丝含量在50%以上)织物的品质。

### 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 评定变色用灰色样卡
- GB/T 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析
- 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 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 织物长度和幅度的测定
- 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 4802.2—2008 纺织品 织物起毛起球性能的测定 第2部分:改型马丁代尔法
- 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 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度
- 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、标记和测量
- GB/T 8629—2001 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序
- GB/T 8630 纺织品 在洗涤和干燥后尺寸变化的测定
- GB/T 14801 机织物和针织物纬斜和弓纬试验方法
- GB/T 15552 丝织物试验方法和检验规则
- 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
- GB/T 30557 丝绸 机织物疵点术语
- FZ/T 01026 纺织品 定量化学分析 四组分纤维混合物
- FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法
- FZ/T 01095 纺织品 氨纶产品纤维含量的试验方法
- FZ/T 40007 丝织物包装和标志