

ICS 59.080.30  
W 43

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 43006—2011  
代替 FZ/T 43006—1993

---

## 柞蚕绢丝织物

Tussah spun silk fabrics

2011-05-18 发布

2011-08-01 实施

---

中华人民共和国工业和信息化部 发布

中华人民共和国纺织  
行业标准  
柞蚕绢丝织物  
FZ/T 43006—2011

\*

中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045

网址:www.gb168.cn

服务热线:010-68522006

2011年8月第一版

\*

书号:155066·2-22267

版权专有 侵权必究

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准是对 FZ/T 43006—1993《柞蚕绢丝织物》的修订。本标准代替 FZ/T 43006—1993。

本标准与 FZ/T 43006—1993 相比主要变化如下：

- 增加了柞蚕绢丝织物应符合 GB 18401 要求(见 3.4)；
- 增加了纤维含量偏差的考核项目(见 3.5)；
- 增加了色差的考核项目(见 3.5)；
- 提高了色牢度的指标值(见 3.5,1993 年版的 3.4)；
- 规定了成包前绸匹的实测回潮率(见 6.2.6)。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国丝绸标准化技术委员会(SAC/TC 401)归口。

本标准由辽宁丝绸检验所、中华人民共和国辽宁出入境检验检疫局负责起草,盖州市暖泉丝绸厂参考起草。

本标准主要起草人:姜爽、刘明义、张德聪、陈凤。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- FZ/T 43006—1993。

# 柞蚕绢丝织物

## 1 范围

本标准规定了柞蚕绢丝织物的要求、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、染色和色织的纯柞蚕绢丝织物,以及柞蚕绢丝(含量 50%及以上)与其他纤维交织的丝织物。

## 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 5296.4 消费品使用说明 纺织品和服装使用说明

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

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

## 3 要求

3.1 柞蚕绢丝织物的要求包括密度偏差率、质量偏差率、断裂强力、纤维含量偏差、水洗尺寸变化率、色牢度等内在质量和色差(与标样对比)、幅宽偏差率、外观疵点等外观质量。

3.2 柞蚕绢丝织物评等以匹为单位。质量偏差率、断裂强力、纤维含量偏差、水洗尺寸变化率、色牢度按批评等。密度偏差率、外观质量按匹评等。

3.3 柞蚕绢丝织物的品质由各项技术指标中最低等级评定。其等级分为优等品、一等品、二等品、三等品,低于三等品的为等外品。

3.4 柞蚕绢丝织物应符合 GB 18401 的有关要求。

3.5 柞蚕绢丝织物的要求见表 1。

表 1 柞蚕绢丝织物的分等规定

项 目	指 标			
	优等品	一等品	二等品	三等品
幅宽偏差率/%	±2.0	±3.0	超过±3.0	
密度偏差率/%	-3.0 及以上	-3.1~-5.0	-5.1~-8.0	-8.0 以下
质量偏差率/%	-4.0 及以上	-4.1~-7.0	-7.1~-10.0	-10.0 以下
色差(与标样对比)/级 ≥	4	3-4		3
断裂强力/N ≥	200			
纤维含量偏差/%	按 FZ/T 01053 执行			