



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 14011—2016
代替 FZ/T 14011—2007

纯棉真蜡防印花布

Wax resist printed cotton fabric

2016-04-05 发布

2016-09-01 实施

中华人民共和国纺织
行业标准
纯棉真蜡防印花布
FZ/T 14011—2016

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2016年6月第一版

*

书号: 155066·2-30095

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 14011—2007《纯棉真蜡防印花布》的修订,主要修改内容如下:

- 适用范围调整为服饰、家纺用纯棉真蜡防印花布;
- 经纬纱密度、单位面积质量考核项目调整为经纬向密度偏差率、单位面积质量偏差率;
- 增加撕破强力考核,断裂强力按经纬向考核,设定水洗尺寸变化率二等品指标,提升色牢度指标;
- 调整外观质量局部性疵点评分方法以及散布性疵点幅宽偏差考核指标,提升色差、纬斜指标;
- 增加附录 A 计算方法,附录 B 单位面积质量标称值。

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:青岛凤凰印染有限公司、新天龙集团有限公司、上海市纺织工业技术监督所、中国印染行业协会。

本标准主要起草人:戴守华、吴晓飞、章金芳、张宝庆、黄中权、于颖。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- FZ/T 14011—2007。

纯棉真蜡防印花布

1 范围

本标准规定了纯棉真蜡防印花布的术语和定义、分类、要求、试验和检验方法、检验规则、标志和包装。

本标准适用于服饰、家纺用,机织生产的纯棉真蜡防印花布。

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 251 纺织品 色牢度试验 评定沾色用灰色样卡

GB/T 406—2008 棉本色布

GB/T 411 棉印染布

GB/T 3917.1 纺织品 织物撕破性能 第1部分:冲击摆锤法撕破强力的测定

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 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定

GB 5296.4 消费品使用说明 第4部分:纺织品和服装

GB/T 6152—1997 纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度

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、标记及测量

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 洗涤和干燥后尺寸变化的测定

GB/T 14801 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法

GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

FZ/T 10005 棉及化纤纯纺、混纺印染布检验规则

FZ/T 10010 棉及化纤纯纺、混纺印染布标志与包装

3 术语和定义

GB/T 411 中界定的以及下列术语和定义适用于本文件。