

ICS 59.080.30
W 71

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 14007—2011
代替 FZ/T 14007—1998

棉涤混纺印染布

Printed and dyed cotton/polyester blended fabrics

2011-12-20 发布

2012-07-01 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 14007—1998《棉涤混纺印染布》。

本标准与 FZ/T 14007—1998 相比主要变化如下：

- 修改了适用范围；
- 增加基本安全技术要求的考核；
- 增加了撕破强力考核指标；
- 断裂强力、水洗尺寸变化率作了修改；
- 增加纤维含量偏差的考核；
- 色牢度由按染料考核改为所有染料统一考核；
- 取消耐刷洗、耐熨烫色牢度的考核；
- 分等规定中取消三等品；
- 外观质量局部性疵点由十分制改为四分制，允许评分由分每米改为分每平方米计算；除边疵外，其余采用 0 起点；
- 散布性疵点允许程度作了修改；
- 外观质量将局部性疵点与散布性疵点结合评定改为以最低等级评定。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会棉纺织印染分技术委员会(SAC/TC 209/SC 2)归口。

本标准起草单位：鲁泰纺织股份有限公司、上海市纺织工业技术监督所、江苏佳亚纺织染整有限公司、卓尚服饰(杭州)有限公司。

本标准主要起草人：张建祥、张守刚、贺美娣、吴建芳、丁武杰、冯丽娟。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- FZ/T 14007—1998。

棉 涤 混 纺 印 染 布

1 范围

本标准规定了棉涤混纺印染布的术语和定义、分类、要求、试验检验方法、检验规则及标志和包装。本标准适用于服饰、家纺用含聚酯(涤纶)短纤维 50%以下与棉混纺的各类漂白、染色和印花布。

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 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 3917.1 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 纺织品耐汗渍色牢度试验方法
- 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/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 01053 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
- 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 界定的术语和定义适用于本文件。

4 分类

棉涤混纺印染布按品种、规格分类,各类产品的品种和规格根据客户合同或用户需要确定。