

ICS 59.080.30
W 73

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 34004—2012
代替 FZ/T 34004—2003

涤麻(苧麻)混纺印染布

Printed and dyed polyester/ramie blended fabrics

2012-12-28 发布

2013-06-01 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 34004—2003《涤麻(苧麻)混纺印染布》。

本标准与 FZ/T 34004—2003《涤麻(苧麻)混纺印染布》相比主要变化如下：

- 扩大了适用范围(2003年版的第1章;本版的第1章);
- 增加基本安全技术要求及经向密度偏差的考核要求(2003年版的3.1.2.4;本版4.2.1和4.2.2);
- 分等规定中取消三等品(2003年版的3.2.1.1;本版的4.1.1);
- 提高了断裂强力指标的考核要求;撕破强力优等品指标加严(2003年版的3.2.1.4;本版的4.2.2);
- 纤维含量偏差未设具体指标值,取消苧麻纤维含量-4%(2003年版的3.2.1.4;本版的4.2.2);
- 色牢度指标加严(2003年版的3.2.1.4;本版的4.2.2);
- 外观品质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(2003年版的3.2.1.3;本版的4.1.3);
- 局部性疵点评分由十分制改为四分制(2003年版的3.2.3.1;本版的4.3.2.1),允许评分由分每米改为分每平方米计算,取消幅宽分类(2003年版的3.2.1.5;本版的4.3.1.1);
- 外观品质散布性疵点中色差和歪斜要求加严,增加了同包匹间色差和同批包间色差考核要求(2003年版的3.2.1.5;本版的4.3.4);
- 取消原标准附录B,原附录C改为附录B。

本标准的附录A、附录B为规范性附录。

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麻纺织品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 4)归口。

本标准起草单位:湖南省纺织产品质量监督检验测试中心、湖南华升株洲雪松有限公司。

本标准主要起草人:彭爱葵、陈德明。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- FJ 526—1982, FZ/T 33007—1999, FZ/T 34004—2003。

涤麻(苧麻)混纺印染布

1 范围

本标准规定了涤麻(苧麻)混纺印染布(涤纶含量大于50%)的分类、要求、试验方法、检验规则及包装、标志、运输等。

本标准适用于鉴定含涤纶短纤维与苧麻长纤混纺的机织漂白、染色和印花布的品质。

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 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划
- GB/T 2910.11 纺织品 定量化学分析 第1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 5296.4 消费品使用说明 纺织品和服装使用说明
- GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度
- 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 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

3 分类

涤麻(苧麻)混纺印染布按品种、规格分类,各类产品的品种和规格根据用户需要结合本标准的附录A制定。