

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 34012-2016

## 亚麻(或大麻)粘胶纤维混纺印染布

Printed and dyed linen (or hemp) and viscose blended fabrics

2016-10-22 发布 2017-04-01 实施

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

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会(SAC/TC 209/SC 4)归口。

本标准主要起草单位:杭州卓达染整有限公司、黑龙江省纺织产品质量监督检验测试中心、齐齐哈尔大学、绍兴县圣苗针纺有限公司、哈尔滨市产品质量监督检验院、浙江上虞飞龙丝绸染整有限公司、吉林省产品质量监督检验院、伊春市天和纺织有限公司。

本标准主要起草人:金泽、付成彦、宋秘钊、季国苗、叶民、方斌、孙煜炜、袁英杰、王维维、于添茜、薛维义。

## 亚麻(或大麻)粘胶纤维混纺印染布

### 1 范围

本标准规定了亚麻(或大麻)与粘胶纤维混纺印染布(以下简称"麻粘混纺印染布")的分类、要求、检验方法、检验规则和标志、包装、运输、储存。

本标准适用于鉴定机织亚麻(或大麻)与粘胶纤维混纺(麻含量≥50%)的各类漂白、印花、染色布的品质。

#### 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 2910.22 纺织品 定量化学分析 第 22 部分:粘胶纤维、某些铜氨纤维、莫代尔纤维或莱赛尔纤维与亚麻、苎麻的混合物(甲酸/氯化锌法)
  - 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 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 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 13772.2 纺织品 机织物接缝处纱线抗滑移的测定 第2部分:定负荷法
  - 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
  - GB/T 29862 纺织品 纤维含量的标识
  - FZ/T 01101 纺织品 纤维含量的测定 物理法

### 3 分类

麻粘混纺印染布的品种、成品规格以麻粘成品布的规格进行分类,根据客户合同或用户需要确定。