



# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 14024—2022

代替 FZ/T 14024—2012

## 棉与粘胶纤维混纺印染布

Printed and dyed cotton and viscose blended fabric

2022-04-08 发布

2022-10-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布  
中国标准出版社 出版

## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 FZ/T 14024—2012《棉粘混纺印染布》，与 FZ/T 14024—2012 相比，主要技术变化如下：

- 文件名称调整为《棉与粘胶纤维混纺印染布》；
- 调整了适用范围；
- 增加单位面积质量偏差率、耐热压色牢度考核项目，调整了纬密偏差率、断裂强力、水洗尺寸变化率考核指标（见表 1）；
- 外观质量按照幅宽偏差、色差、歪斜、局部性疵点、散布性疵点编写；
- 幅宽偏差考核分 3 档考核，歪斜考核项目按花斜或纬斜、条格花斜或条格纬斜分开考核（见表 2，2012 年版的表 4）；
- 局部性疵点允许评分规定调整为分每百平方米，并提升考核指标（见表 2）；
- 删除了局部性疵点评分规定、局部性疵点评分说明，优等品的规定（见 2012 年版的 5.4.2、5.4.3、5.4.5）；
- 删除了外观质量检验条件和方法内容（见 2012 年版的 6.2）；
- 附录 A 调整为资料性附录，加工系数按照织物组织进行分类（见表 A.1）。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国纺织工业联合会提出。

本文件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。

本文件起草单位：卓尚服饰(杭州)有限公司、杭州天瑞印染有限公司、山东鲁联新材料有限公司、华纺股份有限公司、鲁丰织染有限公司、四川意龙科纺集团有限公司、河北宁纺集团有限责任公司、常州新光印染有限公司、绍兴市上虞区宇翔贸易有限公司、中国印染行业协会、上海市纺织工业技术监督所。

本文件主要起草人：牛书野、杨艳勤、蔡辉满、张建祥、杨玉华、于滨、刘太东、刘瑞宁、王晓珂、杨明建、刘添涛、左舒文。

本文件所代替文件的历次版本发布情况为：

- FZ/T 14024—2012。

# 棉与粘胶纤维混纺印染布

## 1 范围

本文件规定了棉与粘胶纤维混纺印染布的术语和定义、分类、要求、试验和检验方法、检验规则、标志和包装。

本文件适用于机织生产的各类漂白、染色和印花棉与粘胶纤维混纺印染布。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 411 棉印染布

GB/T 2910.6 纺织品 定量化学分析 第6部分：粘胶纤维、某些铜氨纤维、莫代尔纤维或莱赛尔纤维与棉的混合物（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 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—2008 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定

GB/T 4841.3 染料染色标准深度色卡 2/1、1/3、1/6、1/12、1/25

GB/T 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—2019 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—2017 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/T 17760 印染布布面疵点检验方法

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

GB 31701 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范

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