

ICS 59.080.30  
W 13

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

**FZ/T 13009—2016**  
代替 FZ/T 13009—1997

## 色 织 泡 泡 布

Yarn-dyed blister fabric

2016-10-22 发布

2017-04-01 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。

本标准代替了 FZ/T 13009—1997《色织泡泡纱》，与 FZ/T 13009—1997 相比主要变化如下：

- 修改了标准名称(见封面,1997 年版封面)；
- 增加了 GB/T 2828.1—2012、GB/T 2910、GB/T 3917.2、GB/T 3922、GB 5296.4、GB/T 8170、GB/T 8427—2008、GB/T 13772.2、GB/T 14801、GB/T 18401、GB/T 24250、GB/T 29862、FZ/T 01057、FZ/T 01101 的引用标准(见第 2 章,1997 年版第 2 章)；
- 删除了产品品种规格(见 1997 年版第 3 章)；
- 增加了术语和定义(见第 3 章)；
- 增加了 GB 18401 的要求(见 4.2,1997 年版第 4 章)；
- 产品分等调整为优等品、一等品和合格品,取消了二等品、三等品和等外品(见 4.3.1,1997 年版 4.2.1)；
- 调整了优等品、一等品水洗尺寸变化率和一等品密度的质量要求(见 4.3.3,1997 年版 4.2.3)；
- 增加了撕破强力、脱缝程度、耐光色牢度和纤维含量优等品、一等品和合格品的质量要求(见 4.3.3,1997 年版 4.2.1)；
- 去除了幅宽上偏差考核要求,并简化了幅宽的分档(见 4.3.4,1997 年版 4.2.7)；
- 调整了外观质量抽样评价方案(见 7.2,1997 年版第 7 章)；
- 增加了布面疵点评分分等规定(见第 6 章,1997 年版第 7 章)；
- 取消了附录 A、附录 B 和附录 C(见 1997 年版附录 A、附录 B 和附录 C)。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由江苏省纺织产品质量监督检验研究院归口。

本标准起草单位：江苏联发纺织股份有限公司、鲁泰纺织股份有限公司、广东溢达纺织有限公司、江苏省纺织产品质量监督检验研究院、中国棉纺织行业协会。

本标准主要起草人：孙月玲、刘淑云、周立明、唐祖根、王耀。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- FZ/T 13009—1997。

# 色 织 泡 泡 布

## 1 范围

本标准规定了色织泡泡布的术语和定义、技术要求、布面疵点评分规定、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于服饰、家纺用纯棉、其他棉涤混纺的非弹力交织色织泡泡布。

## 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 2828.1—2012 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(所有部分) 纺织品 定量化学分析

GB/T 3917.2 纺织品 织物撕破性能 第2部分:裤型试样(单缝)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 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 试验用家庭洗涤及干燥程序

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 24250 机织物 疵点的描述 术语

GB/T 29862 纺织品 纤维含量标识

FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法

FZ/T 01101 纺织品 纤维含量的测定 物理法

## 3 术语和定义

GB/T 24250 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。