

ICS 59.080.30  
W 23

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 24023—2016

---

## 抗皱精梳毛织品

Worsted fabric with wrinkle resistance

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毛精纺分技术委员会(SAC/TC 209/SC 8)归口。

本标准由江苏阳光集团有限公司负责起草,国家纺织产品质量监督检验中心(江阴)参与起草。

本标准主要起草人:陈丽芬、杨海军、曹秀明、龚珊、陆永良、何良、陶丽敏、石小正、徐秩、华玉龙、陶雅芸。

# 抗皱精梳毛织品

## 1 范围

本标准规定了抗皱精梳毛织品的技术要求、试验方法、检验规则、包装和标志。

本标准适用于鉴定各类机织服用抗皱精梳毛织品(羊毛及其他动物纤维含量 30%及以上的混纺或交织产品)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(所有部分) 纺织品 定量化学分析方法
- GB/T 3819 纺织品 织物折痕回复性的测定 回复角法
- GB/T 3917.2 纺织品 织物撕破性能 第2部分:裤形试样(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 3922 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 4802.1 纺织品 织物起毛起球性能的测定 第1部分:圆轨迹法
- GB/T 5711 纺织品 色牢度试验 耐四氯乙烯干洗色牢度
- GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度
- GB/T 6152 纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度
- GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧
- GB 9994 纺织材料公定回潮率
- GB/T 16988 特种动物纤维与绵羊毛混合物 含量的测定
- 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 01026 纺织品 定量化学分析 四组分纤维混合物
- FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法
- FZ/T 20008 毛织物单位面积质量的测定
- FZ/T 20009 毛织物尺寸变化的测定 静态浸水法
- FZ/T 20019 毛机织物脱缝程度试验方法
- FZ/T 20021 织物经汽蒸后尺寸变化试验方法
- FZ/T 30003 麻棉混纺产品定量分析方法 显微投影法

## 3 技术要求

### 3.1 基本安全性要求

抗皱精梳毛织品的基本安全技术要求应符合 GB 18401 的规定。