

w 24

FZ

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 24010—1999

---

## 防缩毛纺织产品

**Shrinkproof wool textiles**

1999-12-28发布

2000-07-01实施

国家纺织工业局 发布

## 前　　言

本标准是为了适应大量出现的可机洗毛纺产品的需要而制定的。本标准适用于经过防缩处理的可机洗毛针织类和毛机织类产品。

本标准防缩性能技术指标等效采用了国际羊毛局(IWS)标志产品品质标准 K1《针织服饰类产品》(1996年6月)、W1《单面梭织　绒头及压制毡产品》(1996年6月)和 Y1《纱线》(1997年9月)、B1《毛毡、床单和旅行毯(单层机织或机织和起绒产品)》(1997年7月)及 B3《绒头床上用品》(1997年7月);其他性能考核指标引用现行同类未防缩产品的标准。

本标准由国家纺织工业局提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会毛纺织品分技术委员会归口。

本标准由北京毛纺织科学研究所负责起草。

本标准主要起草人:陈继红、孔丽萍、孙寿椿。

# 中华人民共和国纺织行业标准

## 防缩毛纺织产品

FZ/T 24010—1999

**Shrinkproof wool textiles**

### 1 范围

本标准规定了防缩毛纺织产品的技术要求、试验方法、检验及验收规则和包装、标志等全部技术特征。

本标准适用于经过防缩处理的可机洗毛针织类和毛机织类产品。

### 2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 12490—1990 纺织品耐家庭和商业洗涤色牢度试验方法

FZ/T 20005—1993 毛纺纯毛和混纺产品的标志

FZ/T 70009—1999 毛纺织产品经机洗后的松弛及毡化收缩试验方法

IWS TM281 面料和服装的洗后外观(1997年8月)

### 3 技术要求

3.1 防缩毛纺织产品必须按其相应未防缩产品的现行产品标准考核,分等规定、物理指标、染色牢度和外观质量均按其相应的条款执行。其中物理指标若考核二氯甲烷可溶性物质,则在原指标基础上放宽0.2%。

#### 3.2 分等规定

防缩毛纺织产品的防缩性能只分为合格和不合格,达到防缩性能考核指标的产品为防缩合格品,否则为防缩不合格品。本指标不影响毛纺织品的分等。防缩毛纺织产品的分等在原分等基础上附加防缩合格品或防缩不合格品。

#### 3.3 防缩性能考核指标

3.3.1 防缩毛纺织产品的物理指标附加防缩性能的考核,根据产品类别分针织和机织两大类,各类产品的指标见表1、表2。