

ICS 59.080.30  
W 13

FZ

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 13019—2007

## 色 织 氨 纶 弹 力 布

Yarn-dyed elastic fabric with spandex

2007-05-29 发布

2007-11-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 前　　言

本标准参考了美国杜邦公司的弹力织物标准,根据色织氨纶弹力布产品的特点而制定。

本标准的附录 A“拉伸弹性试验方法”参考英国 TESTEX 实验室标准《测定纺织面料伸长和回复性的试验方法》制定。

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由纺织工业色织标准化技术归口单位归口。

本标准起草单位:江苏省纺织产品质量监督检验测试中心、江苏出入境检验检疫局、江阴巨龙色织有限公司、江阴出入境检验检疫局。

本标准主要起草人:蔡建和、高晋、卢艳光、姚忠耀、浦秋娟、段琦新。

本标准首次发布。

# 色织氨纶弹力布

## 1 范围

本标准规定了色织氨纶弹力布的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志和包装。

本标准适用于鉴定以棉、麻或化学纤维为原料生产的各类服饰用机织色织氨纶弹力布(包括色织氨纶弹力牛仔布)的品质。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版本均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB 250 评定变色用灰色样卡(GB 250—1995,idt ISO 105-A02:1993)

GB/T 2911 纺织品 三组分纤维混纺产品定量化学分析方法(GB/T 2911—1997,eqv ISO 5088:1976)

GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度(GB/T 3920—1997,eqv ISO 105-X12:1993)

GB/T 3921.3 纺织品 色牢度试验 耐洗色牢度:试验 3(GB/T 3921.3—1997,eqv ISO 105-C03:1989)

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 4667 机织物幅宽的测定

GB/T 4668 机织物密度的测定

GB/T 4669 机织物单位长度质量和单位面积质量的测定

GB 6529 纺织品的调湿和试验用标准大气

GB/T 8170 数值修约规则

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、标记和测量(GB/T 8628—2001,eqv ISO 3759:1994)

GB/T 8629 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序(GB/T 8629—2001,eqv ISO 6330:2000)

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 20039—2005 涤与棉混纺色织布

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 01095 纺织品 氨纶产品纤维含量的试验方法

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

**色织氨纶弹力布 yarn-dyed elastic fabric with spandex**

含有氨纶弹性纱线的色织布。

### 3.2

**经向弹性织物 elastic fabric with spandex in warp**

经向含有弹性纱线的织物。简称“经弹”。