

ICS 59.080.30  
W 33

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 33011—2006

---

## 亚麻粘胶混纺本色布

Flax and viscose blended grey fabric

2006-05-06 发布

2006-10-01 实施

---

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

中华人民共和国纺织  
行业标准  
亚麻粘胶混纺本色布  
FZ/T 33011—2006

\*

中国标准出版社出版发行  
北京西城区复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045

<http://www.spc.net.cn>

<http://www.gb168.cn>

电话:(010)51299090、68522006

2006年9月第一版

\*

书号:155066·2-17061

版权专有 侵权必究  
举报电话:(010)68522006

## 前 言

本标准的附录 A、附录 B 为规范性附录,附录 C 为资料性附录。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国纺织标准化技术委员会麻(亚麻)纺织分会归口。

本标准由黑龙江省纺织产品质量监督检验测试中心、五常纺织有限公司、黑龙江圆宝纺织股份有限公司负责起草。

本标准起草人:牟亚芹、杨威、张玉玲、贾永海、王迎花、洪彬、顾子龙。

# 亚麻粘胶混纺本色布

## 1 范围

本标准规定了亚麻粘胶混纺本色布的产品品种、规格、技术要求、布面疵点的评分、试验方法、检验规则、标志和包装。

本标准适用于鉴定亚麻粘胶混纺机织产品的品质。

## 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,其随后所有修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,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/T 2910 纺织品 二组分纤维混纺产品定量化学分析方法(GB/T 2910—1997,eqv ISO 1833:1997)

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 机织物长度的测定

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

FZ/T 10004 棉及化纤纯纺、混纺本色布检验规则

FZ/T 10009 棉及化纤纯纺、混纺本色布标志与包装

## 3 产品品种、规格

常见品种参见附录 C。

规格包括线密度、密度、单位面积质量、织物组织、混纺比等。

## 4 要求

### 4.1 项目

亚麻粘胶混纺本色布的技术要求项目有织物组织、幅宽、密度、断裂强力、单位面积质量、布面疵点、纤维含量等七项。

### 4.2 分等规定

4.2.1 亚麻粘胶混纺本色布的品等分为优等品、一等品、合格品。

4.2.2 亚麻粘胶混纺本色布的评等以匹为单位。织物组织、幅宽、布面疵点按匹评等,密度、断裂强力、单位面积质量、纤维含量按批评等,并以七项中最低的一项品等为该匹布的品等。

4.2.3 分等规定见表 1,布面疵点评分限度见表 2。

4.2.4 布面疵点评等规定:

- a) 0.5 m 内同名称疵点或连续性疵点评 10 分为合格品。
- b) 0.5 m 内半幅以上的不明显横档、双纬累计满 4 条评 10 分为合格品。