

ICS 59.080.30
W 13

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 13004—2006
代替 FZ/T 13004—1995

粘胶纤维本色布

Viscose gray fabrics

2006-05-25 发布

2007-01-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前　　言

本标准代替 FZ/T 13004—1995《粘纤本色布》。

本标准根据美国范友生公司《梭织物的范友生疵点分等规定》和一些国外采购商的部分要求内容，并根据市场的实际需要起草，与《梭织物的范友生疵点分等规定》一致性程度为非等效。

本标准与 FZ/T 13004—1995 相比主要变化如下：

- 标准名称改为：粘胶纤维本色布；
- 去除三等品品等；
- 断裂强力改为最低值考核；
- 布面疵点总评分由“分/m”改为“分/m²”，取消幅宽分类；
- 外观疵点评分由十分制改为四分制；
- 横档疵点不分明显与不明显，提高评分要求；
- 去除疵点的量计。

本标准技术标准水平优等品接近国际先进水平，一等品相当于国际一般水平。

本标准的附录 A、附录 B、附录 C 都是规范性附录，附录 D 是资料性附录。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会棉纺织印染分技术委员会归口。

本标准起草单位：上海市纺织工业技术监督所。

本标准主要起草人：邵蓓华、邵天乐。

本标准 1995 年首次发布，本次为第一次修订。

粘胶纤维本色布

1 范围

本标准规定了粘胶纤维本色布的产品品种、规格、要求、布面疵点的评分、试验方法、检验规则及标志和包装。

本标准适用于鉴定机织生产的粘胶纤维本色布的品质。

本标准不适用于产业用布。

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 406—1993 棉本色布

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

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、混纺本色布包装和标志

FZ/T 10013.2 温度与回潮率对棉及化纤纯纺、混纺制品断裂强力的修正方法 本色布的温度与回潮率对其断裂强力的修正方法

FZ/T 12003 粘胶纤维本色纱线

3 产品品种、规格

粘胶纤维本色布的产品品种、规格分类,根据用户需要,由生产部门制定。

4 要求

4.1 项目

粘胶纤维本色布要求分为内在质量和外观质量两个方面,内在质量包括织物组织、幅宽、密度、断裂强力四项,外观质量为布面疵点一项。

4.2 分等规定

4.2.1 粘胶纤维本色布的品等分为优等品、一等品、二等品,低于二等品的为等外品。

4.2.2 粘胶纤维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、断裂强力按批评等,以其中最低的一项品等作为该匹布品等。

4.2.3 分等规定见表1和表2。