

ICS 59.080.30
W 33

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 34007—2009

黄麻混纺牛仔布

Jute jeans

2009-11-17 发布

2010-04-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准的附录 A 是规范性附录。

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毛纺织分技术委员会(SAC/TC 209/SC 3)归口。

本标准由上海市毛麻纺织科学技术研究所、江苏紫荆花纺织科技股份有限公司、东华大学负责起草。

本标准主要起草人：刘炜卿、刘丽芳、祝章莹、顾肇文。

本标准为首次制定。

黄麻混纺牛仔布

1 范围

本标准规定了黄麻混纺牛仔布的技术要求、试验方法、检验规则及包装和标志。

本标准适用于鉴定黄麻含量 20% 及以上的混纺和交织牛仔布的品质。

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 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡(GB/T 250—2008, ISO 105-A02:1993, IDT)

GB/T 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析

GB/T 3917.4 纺织品 织物撕破性能 第4部分:舌形试样(双缝)撕破强力的测定

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 4666—2009, ISO 22198:2006, IDT)

GB/T 4668 机织物密度的测定

GB/T 4669 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定(GB/T 4669—2008, ISO 3801:1977, MOD)

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

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

GB/T 8630 纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定(GB/T 8630—2002, ISO 5077:1984, MOD)

GB/T 8632—2001 纺织品 机织物 近沸点商业洗烫后尺寸变化的测定(GB/T 8632—2001, eqv ISO 675:1979)

GB/T 14801 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法

GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 30003—2000 麻棉混纺产品定量分析方法 显微投影法

FZ/T 33002—2003 苧麻本色布

3 技术要求

技术要求包括安全性要求、内在质量和外观质量。内在质量包括密度允差、幅宽偏差、平方米重量匀差、水洗尺寸变化率、断裂强力、撕破强力、纬斜尺寸变化和纤维含量等指标。外观质量包括局部性斑点和散布性斑点。

3.1 分等规定

3.1.1 黄麻混纺牛仔布的质量等级分为优等品、一等品和二等品，低于二等品的降为等外品。

3.1.2 黄麻混纺牛仔布的品等以匹为单位。按内在质量和外观质量两项检验结果评定，并以其中最低一项定等。两项中最低品等有两项及以上同时降为二等品的，则直接降为等外品。