

ICS 59.080.30
W 33

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 33013—2011

大麻棉混纺本色布

Hemp/cotton blended grey fabrics

2011-12-20 发布

2012-07-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

中华人民共和国纺织
行业标准
大麻棉混纺本色布
FZ/T 33013—2011

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.gb168.cn

服务热线: 010-68522006

2012年4月第一版

*

书号: 155066·2-23057

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

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麻纺织分技术委员会(SAC/TC 209/SC 4)归口。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准起草单位:山西绿洲纺织有限责任公司、黑龙江省纺织产品质量监督检验测试中心、黑龙江圆宝纺织股份有限公司、山西省纤维检验局。

本标准主要起草人:李德茂、李淑华、付成彦、邢玉红、于尚仁、田华、李玲、亢秀杰、吕瑞玲、张金燕、丁孝平。

大麻棉混纺本色布

1 范围

本标准规定了大麻棉混纺本色布的产品品种、规格、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、储存。

本标准适用于鉴定大麻棉混纺(大麻含量在 50%及以上)本色布的品质。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第 1 部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 2828.2 计数抽样检验程序 第 2 部分:按极限质量(LQ)检索的孤立批检验抽样方案

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 4668 机织物密度的测定

GB 5296.4 消费品使用说明 纺织品和服装使用说明

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 10009 棉及化纤纯纺、混纺本色布标志与包装

FZ/T 30003 麻棉混纺产品定量分析方法 显微投影法

3 产品品种、规格

大麻棉混纺本色布的品种、规格可根据市场和用户需要,由生产部门制定。

4 要求

4.1 大麻棉混纺本色布的品等分为优等品、一等品、合格品。

4.2 大麻棉混纺本色布质量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、幅宽偏差率、密度偏差率、断裂强力和纤维含量允差五项;外观质量为布面疵点一项。具体要求见表 1。

表 1 产品质量要求

项 目		优等品	一等品	合格品
织物组织		符合设计要求		
幅宽偏差率/%		±1.0	-1.0	-2.0
密度偏差率/%	经向	-1.5	-1.5	-2.0
	纬向	-1.0~+2.0	-1.0	-1.5