



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 33014—2012

亚麻(或大麻)涤纶混纺本色布

Flax (or hemp) and polyester blended grey fabrics

2012-12-28 发布

2013-06-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

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联合会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会麻(亚麻)纺织分技术委员会(SAC/TC 209/SC 4)归口。

本标准起草单位:山西绿洲麻纺织有限公司、黑龙江省纺织产品质量监督检测中心、黑龙江圆宝纺织股份有限公司、山西省纤维检验局、绍兴天普纺织有限公司、绍兴县柯润纺织品有限公司。

本标准起草人:张书才、付成彦、于尚仁、赵宇、李成德、时景龙、田华、张金燕、李泽升。

亚麻(或大麻)涤纶混纺本色布

1 范围

本标准规定了亚麻(或大麻)与涤纶混纺本色布(以下简称“麻涤混纺本色布”)的产品品种、规格、要求、检验方法、检验规则和标志、包装、运输、储存。

本标准适用于鉴定机织麻(麻含量不低于 30%)涤混纺本色布的品质。

本标准亦适用于以麻涤混纺纤维为主体(混纺纤维含量不低于 80%),并含有其他纤维的混纺本色布品质。

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(包括所有修改单)适用于本文件。

GB/T 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析

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/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 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

3 产品品种、规格

根据市场和用户需要,产品品种、规格由生产部门制定。

4 要求

4.1 技术要求

麻涤混纺本色布的技术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、单位面积质量、纤维含量六项;外观质量为布面疵点允许评分一项。

4.2 质量评定

麻涤混纺本色布的质量评定以匹为单位,分为优等品、一等品、合格品。其中,密度、断裂强力、单位面积质量、纤维含量按批评等;织物组织、幅宽、布面疵点评分按匹评等,最终以其中最低的一项品等作为该批麻涤混纺本色布的质量等级。各品等技术要求允许范围见表 1。