

ICS 59.080.30
W 33

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 33015—2014

竹麻棉混纺本色布

Bamboo pulp viscose fiber/ramie/cotton blended grey fabrics

2014-07-09 发布

2014-11-01 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纺织品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 4)归口。

本标准起草单位：湖南瑞亚高科集团、国家苧麻产品质量监督检测中心、湖南苧麻技术研究中心。

本标准主要起草人：蔡亚平、陈长青、蒋敏、万红玲。

竹麻棉混纺本色布

1 范围

本标准规定了棉型竹浆粘胶纤维和苧麻纤维总含量在 55%及以上(苧麻纤维含量在 15%及以上)与棉混纺本色布(以下简称竹麻棉混纺本色布)的要求、试验、检验规则及标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于鉴定竹麻棉混纺本色布的品质。

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 2910.6 纺织品 定量化学分析 第 6 部分:粘胶纤维、某些铜氨纤维、莫代尔纤维或莱赛尔与棉的混合物(甲酸/氯化锌法)

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 消费者使用说明 第 4 部分:纺织品和服装

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 10004—2008 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

FZ/T 30003—2009 麻棉混纺产品定量分析方法 显微投影法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

竹麻棉混纺本色布 **bamboo pulp viscose fiber/ramie/cotton blended grey fabrics**

用竹麻棉混纺本色纱线织造而成的机织本色织物。

3.2

竹麻棉混纺本色纱线 **bamboo pulp viscose fiber/ramie/cotton blended grey yarn**

利用棉型竹浆粘胶纤维、苧麻纤维、棉纤维三种纤维混纺而成的本色纱线。

4 产品品种、规格

竹麻棉混纺本色布品种、规格,根据用户需要由供需双方约定。