

W 33

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 33009—1999

苎 麻 色 织 布

Ramie yarn-dyed fabrics

1999-12-28发布

2000-07-01实施

国家纺织工业局 发布

前　　言

为了满足苎麻色织布生产与贸易的需要,提高苎麻色织布产品质量,根据国家纺织工业局的要求,制定了本标准。

本标准内在质量试验,采用了已采用国际标准的国家方法标准,规定断裂强力为保证强力,外观疵点评分采用10分制评分方法,优等品相当于国际先进水平,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为标准的附录。

本标准从2000年7月1日起实施。

本标准由国家纺织工业局规划发展司提出。

本标准由湖南苎麻技术研究中心归口。

本标准起草单位:湖南省纺织产品质量监督检验测试中心。

本标准主要起草人:邓芝香、蒋敏、彭爱葵。

中华人民共和国纺织行业标准

苎 麻 色 织 布

FZ/T 33009—1999

Ramie yarn-dyed fabrics

1 范围

本标准规定了纯苎麻色织布和含苎麻 50% 及以上苎麻棉混纺、交织色织布的产品品种规格、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装。

本标准适用于鉴定服用纯苎麻色织布和含苎麻 50% 及以上苎麻棉混纺、交织色织布的品质。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 250—1995 评定变色用灰色样卡

GB 251—1995 评定沾色用灰色样卡

GB/T 286—1988 色织布检验规则

GB/T 287—1988 色织布标志和包装

GB/T 3920—1997 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度

GB/T 3921.3—1997 纺织品 色牢度试验 耐洗色牢度:试验 3

GB/T 3923.1—1997 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—1995 机织物长度的测定

GB/T 4667—1995 机织物幅宽的测定

GB/T 4668—1995 机织物密度的测定

GB/T 8628—1988 测定织物尺寸变化时试样的准备、标记和测量

GB/T 8629—1988 纺织品试验时采用的家庭洗涤及干燥程序

GB/T 8630—1988 纺织品在洗涤和干燥时尺寸变化的测定

3 产品品种规格

苎麻色织布的品种、规格,根据用户需要,由生产部门制订,出口品种按合同规定执行。

4 技术要求

4.1 技术要求分为内在质量和外观质量两个方面,内在质量有苎麻纤维含量、纬纱密度、断裂强力、水洗尺寸变化和染色牢度五项,外观质量有幅宽、纬斜、麻粒或深浅细点、色花、色差、布面疵点六项。

4.2 分等规定

4.2.1 苒麻色织布的品等分为优等品、一等品、二等品、三等品,低于三等品为等外品。

4.2.2 苒麻色织布内在质量按批评等,外观质量按段(匹)评等。

4.2.3 苒麻色织布的品等,以内在质量的等级与外观质量的等级结合定等,分等规定见表 1。