

ICS 59.080.30
W 43

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 43012—2013
部分代替 43012—1999

锦纶丝织物

Polyamide yarn fabrics

2013-07-22 发布

2013-12-01 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。

本标准是对 FZ/T 43012—1999《防水锦纶丝织物》(不含“伞绸”)的修订,本标准部分代替 FZ/T 43012—1999,与 FZ/T 43012—1999 相比,主要变化如下:

- 修改了密度、质量、水洗尺寸变化率指标水平;
- 增加了疵裂程度、纤维含量允差、耐干洗考核项目;
- 调整了撕破强力指标水平;
- 将抗渗透水性、抗湿性、防钻绒性列入可选项目;
- 将外观质量评分改为“四分制”。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国丝绸标准化技术委员会(SAC/TC 401)归口。

本标准起草单位:苏州志向纺织科研股份有限公司、浙江台华新材料股份有限公司、苏州龙英织染有限公司、岵山集团有限公司、浙江舒美特纺织有限公司、浙江丝绸科技有限公司。

本标准主要起草人:周颖、翟涛、徐丽亚、濮礼旭、吕迎智、王荣根。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 9071—1988;
- FZ/T 43012—1999。

锦 纶 丝 织 物

1 范围

本标准规定了锦纶丝织物的要求、试验方法、检验规则、包装和标志。

本标准适用于评定各类服用锦纶长丝纯织、锦纶长丝与其他纤维交织的染色、印花丝织物的品质。

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 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡

GB/T 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析方法

GB/T 3917.2 纺织品 织物撕破性能 第2部分:裤形试样(单缝)撕破强力的测定

GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度

GB/T 3921—2008 纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度

GB/T 3922 纺织品耐汗渍色牢度试验方法

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/T 4669—2008 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定

GB/T 4744 纺织织物 抗渗水性测定 静水压试验

GB/T 4745 纺织织物 表面抗湿性测定 沾水试验

GB/T 4841.1 染料染色标准深度色卡 1/1

GB 5296.4 消费品使用说明 纺织品和服装使用说明

GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度

GB/T 6152 纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧

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 8629—2001 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序

GB/T 8630 纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定

GB/T 12705.1 纺织品 织物防钻绒性试验方法 第1部分:摩擦法

GB/T 13772.2 纺织品 机织物接缝处纱线抗滑移的测定 第2部分:定负荷法

GB/T 14801 机织物和针织物纬斜和弓纬试验方法

GB/T 15552 丝织物试验方法和检验规则

GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

FZ/T 01026 纺织品 定量化学分析 四组分纤维混合物

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法

3 要求

3.1 锦纶丝织物的要求包括内在质量、外观质量。内在质量要求包括密度偏差率、质量偏差率、纤维含