



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 12058—2017

筒子染色涤纶低弹丝

Package dyed polyester drawn textured yarn

2017-11-07 发布

2018-04-01 实施

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棉纺织品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 10)归口。

本标准起草单位:绍兴国周针织科技有限公司、浙江恒生印染有限公司、福建省长乐市长源纺织有限公司、中国棉纺织行业协会、上海市纺织工业技术监督所。

本标准主要起草人:金国周、郑国全、陈海峰、施宋伟、景慎全、王憬义、何国建。

筒子染色涤纶低弹丝

1 范围

本标准规定了筒子染色涤纶低弹丝的术语和定义、产品标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装。

本标准适用于经筒子染色,总线密度 55 dtex~360 dtex,单丝线密度 1.0 dtex~5.6 dtex 的涤纶低弹丝。

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 2828.1—2012 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 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 4841.3—2006 染料染色标准深度色卡 2/1、1/3、1/6、1/12、1/25

GB/T 5718 纺织品 色牢度试验 耐干热(热压除外)色牢度

GB/T 6502 化学纤维 长丝取样方法

GB/T 6508—2015 涤纶长丝染色均匀度试验方法

GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧

GB/T 14343 化学纤维 长丝线密度试验方法

GB/T 14344 化学纤维 长丝拉伸性能试验方法

GB 18401 国家纺织品基本安全技术规范

FZ/T 10008 棉及化纤纯纺、混纺本色纱线标志与包装

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

筒子染色涤纶低弹丝 package dyed polyester drawn textured yarn

将本色涤纶低弹丝卷绕在筒子上,通过筒子染色工艺加工而成的有色涤纶低弹丝。

4 产品标记

筒子染色涤纶低弹丝产品规格以线密度(dtex)、单丝根数(f)、纺丝工艺(DTY)表示。例如线密度为 40 dtex,单丝根数为 72 的涤纶低弹丝,其产品规格表示为 40 dtex/72f DTY。

注:色号由供需双方约定标记。