

ICS 59.080.20
W 58

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 63027—2015

涤纶长丝邦迪缝纫线

Polyester filament bonded sewing thread

2015-07-14 发布

2016-01-01 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。

本标准由全国家用纺织品标准化技术委员会线带分技术委员会(SAC/TC 302/SC 2)归口。

本标准起草单位:沪江线业有限公司、石狮市飞轮线带织造有限公司、浙江沪江线业有限公司、上海市纺织工业技术监督所、余姚市制线厂(普通合伙)。

本标准主要起草人:朱卫忠、唐映华、吴金星、楼红霞、王憬义、夏尧军。

涤纶长丝邦迪缝纫线

1 范围

本标准规定了涤纶长丝邦迪缝纫线的术语和定义、要求、分等规定、试验方法、验收规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于涤纶长丝邦迪缝纫线(包括内邦和外邦涤纶长丝缝纫线)。

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 251 纺织品 色牢度试验 评定沾色用灰色样卡

GB/T 3916 纺织品 卷装纱 单根纱线断裂强力和断裂伸长率的测定(CRE法)

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 4743—2009 纺织品 卷装纱 绞纱法线密度的测定

GB/T 4856 针棉织品包装

GB 5296.4 消费品使用说明 第4部分:纺织品和服装

GB/T 5718—1997 纺织品 色牢度试验 耐干热(热压除外)色牢度

GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧

GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

涤纶长丝邦迪缝纫线 polyester filament bonded sewing thread

涤纶长丝经合股粘合定型、染色和上油卷绕等工艺制成的缝纫线。其按粘合方式不同,分为内邦和外邦涤纶长丝缝纫线。内邦:通过特殊工艺捻合纱线时直接进行内部粘合、定型而成;外邦:成品线经过熔化的邦迪胶而达到外部粘合。

注:邦迪为英文单词“bonded”音译名。

4 要求

4.1 项目

涤纶长丝邦迪缝纫线的技术要求分为内在质量和外观质量。内在质量要求包括:单线断裂强力、单线断裂强力变异系数、线密度允许偏差率、结头个数、长度允许偏差率、耐皂洗色牢度、耐摩擦色牢度、耐干热色牢度、耐光色牢度。外观质量要求包括:表面结头、麻懈线、蛛网、污渍、色差、色花和散股、起毛。