

ICS 59.080.99
W 58

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 63013—2010

FZ/T 63013—2010

涤纶长丝民用丝带

Polyester filament domestic ribbon

中华人民共和国纺织
行业标准
涤纶长丝民用丝带
FZ/T 63013—2010

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 12 千字
2010年12月第一版 2010年12月第一次印刷

*

书号: 155066·2-21360 定价 16.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



FZ/T 63013-2010

2010-08-16 发布

2010-12-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

30%，合格品允许 50%。

8.2 运输、贮存

8.2.1 产品应按批堆放，堆放不宜过高，禁止倒置、侧压，以免产品受损。贮存、运输时应防潮、防霉、防高温。

8.2.2 交货后，如因运输、贮存、保管不善，以致产品质量受到影响或发生质变时，应由责任方负责。

9 其他

用户对本标准有特殊要求，供需双方另订协议。

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协会提出。

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：浙江三鼎织造有限公司、上海市纺织工业技术监督所、上海市服装研究所。

本标准主要起草人：唐三湘、贺美娣、姜志新、王憬义、施琴。

6.6 耐摩擦色牢度试验方法

按 GB/T 3920 规定执行。

6.7 耐光色牢度试验方法

按 GB/T 8427—2008 中方法 3 规定执行。

6.8 外观质量检验

6.8.1 外观质量检验条件

采用室内北向自然光源,避免阳光直射试样。采用灯光检验时,以 40 W 加罩青光日光灯管 2 根~3 根,照度不低于 600 lx。

6.8.2 外观质量检验规定

6.8.2.1 检验时应将产品平摊在检验台上,检验人员的视线应正视平摊产品的表面,目光与产品中间距离为 40 cm 左右。

6.8.2.2 织带疵点长度以疵点最大长度量计。

6.8.2.3 外观质量检验中,色差按 GB/T 250 评定。

7 检验规则

7.1 取样规定

7.1.1 同一品种、原料、规格及同一工艺单生产的产品作为一个检验批,各项指标检测样本均应从检验批中随机抽取。

7.1.2 内在质量批按检验批随机抽样,抽样数及试验次数规定见表 3。

表 3 涤纶长丝民用丝带内在质量检验每批抽取试样数量及试验次数的规定

项 目	数量/卷(筒)	次 数
长度	3	3
宽度	3	9
纬向密度	3	3
水洗尺寸变化率	3	3
耐皂洗色牢度	1	1
耐摩擦色牢度	1	1
耐光色牢度	1	1

7.1.3 外观质量批以百米为单位抽验,抽样数量按照 GB/T 2828.1—2003 正常一次抽样方案,一般检验水平 I,接收质量限(AQL)为 4.0 规定抽样,具体抽样方案见表 4。

涤纶长丝民用丝带

1 范围

本标准规定了涤纶长丝民用丝带的术语和定义、要求、分等规定、试验方法、检验规则、包装、标志、运输和贮存。

本标准适用于鉴定织带机生产的宽度范围在 2 mm~100 mm 之间的涤纶长丝民用丝带的品质。

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 2828.1—2003 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 5296.4 消费品使用说明 纺织品和服装使用说明

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、标记和测量

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 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

FZ/T 01018 纺织品 机织物疵点术语

FZ/T 60021—2010 织带产品物理机械性能试验方法

3 术语和定义

FZ/T 01018 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

涤纶长丝民用丝带 polyester filament domestic ribbon

用于服装、鞋帽、布艺、玩具、工艺饰品、包装材料等方面以涤纶长丝为原料的民用机织带。

3.2

牙边 toothed selvedge

织带边缘呈起伏波浪状。

3.3

条影 fault dyed warp

在带面上形成 1 根或几根经纱吸色不一致且色差在 4 级及以下。

4 要求

4.1 涤纶长丝民用丝带技术要求分为内在质量要求和外观质量要求。内在质量要求包括宽度偏差、密