



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 63013—2021

代替 FZ/T 63013—2010、FZ/T 63032—2015

涤纶长丝织带

Polyester filament ribbon

2021-08-21 发布

2022-02-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 FZ/T 63013—2010《涤纶长丝民用丝带》、FZ/T 63032—2015《涤纶单丝织带》。与 FZ/T 63013—2010、FZ/T 63032—2015 相比，主要技术变化如下：

- 调整了标准适用范围；
- 修改了产品术语和定义；
- 对宽度偏差、宽度偏差率、密度偏差率、水洗尺寸变化率、色牢度、外观质量等进行了调整；
- 增加了单位长度质量偏差率考核指标(见表 1)。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国纺织工业联合会提出。

本文件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。

本文件起草单位：浙江三鼎织造有限公司、厦门姚明织带饰品有限公司、上海市纺织工业技术监督所、浙江澳亚织造股份有限公司、鲁普耐特集团有限公司、上海纺织集团检测标准有限公司。

本文件主要起草人：唐三湘、阮航、姚玉龙、沈晓晓、段丽慧、樊平、左龙峰、徐燕、龚旭波、蔡华林。

本文件所代替文件的历次版本发布情况为：

- FZ/T 63013—2010、FZ/T 63032—2015。

涤纶长丝织带

1 范围

本文件规定了涤纶长丝织带的术语和定义、技术要求、分等规定、试验方法、检验规则、包装、标志和运输、贮存。

本文件适用于机织织带机生产的宽度范围在 2 mm~150 mm 之间的涤纶长丝织带。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 2828.1 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 染料染色标准深度色卡 2/1、1/3、1/6、1/12、1/25
- GB/T 5296.4 消费品使用说明 第 4 部分:纺织品和服装
- GB/T 8427—2019 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—2017 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
- GB/T 24250 机织物 疵点的描述 术语
- GB 31701 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范
- FZ/T 60021—2021 织带产品物理机械性能试验方法

3 术语和定义

GB/T 24250 中界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

涤纶长丝织带 polyester filament ribbon

以涤纶长丝(含单丝)为主要原料,机织织带机生产,经染整、定型等后整理工艺制成的民用织带。

3.2

牙边 toothed selvedge

锁边线未收紧好,边上形成小纱圈。

3.3

凹凸边 concave-convex selvedge

织带边缘呈起伏波浪凹凸状。