

ICS 59.060.20
W 52

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 52038—2014

充填用再生涤纶超短纤维

Recycled polyester short cut fiber for filling

2014-12-24 发布

2015-06-01 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。

本标准由上海市纺织工业技术监督所归口。

本标准起草单位：杭州贝斯特化纤有限公司、上海市纺织工业技术监督所、杭州先进富春化工有限公司、辽宁胜达化纤有限公司、江西丝源祥再生纤维有限公司、中国化学纤维工业协会。

本标准主要起草人：魏燕琼、赵力、王丽莉、朱斌、钱鑫、帅启明、靳高岭。

充填用再生涤纶超短纤维

1 范围

本标准规定了充填用再生涤纶超短纤维产品的术语和定义、分类和标识、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的要求。

本标准适用于名义线密度为 0.8 dtex~4.5 dtex 充填用再生涤纶超短纤维,其他类型的再生涤纶超短纤维可参照使用。

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 3291.1 纺织 纺织材料性能和试验术语 第 1 部分:纤维和纱线
- GB/T 3291.3 纺织 纺织材料性能和试验术语 第 3 部分:通用
- GB/T 4146.1 纺织品 化学纤维 第 1 部分:属名
- GB/T 4146.3 纺织品 化学纤维 第 3 部分:检验术语
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB/T 14334 化学纤维 短纤维取样方法
- GB/T 14339 化学纤维 短纤维疵点试验方法
- GB/T 14342 化学纤维 短纤维比电阻试验方法
- GB/T 16257 纺织纤维 短纤维长度和长度分布的测定 单纤维测量法
- GB/T 17593(所有部分) 纺织品 重金属的测定

3 术语和定义

GB/T 3291.1、GB/T 3291.3、GB/T 4146.1 和 GB/T 4146.3 界定的以及下列术语和定义适用本文件。

3.1

充填用再生涤纶超短纤维 recycled polyester short cut fiber for filling

以回收聚酯(PET)为原料,经熔融纺丝生产的,切断长度在 3 mm~20 mm,有硅,用于充填的涤纶短纤维。

3.2

婴幼儿用品 products for infants

36 个月以下的婴幼儿穿着或使用的产品。

3.3

非直接接触皮肤用品 products without direct contact to skin

在穿着或使用,不直接接触皮肤或其小部分与人体皮肤直接接触的产品。

3.4

有硅 silicon

纤维在后整理过程中,采用硅整理剂,进行加工处理。