

ICS 59.060.20
W 52

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 54087—2016

粘合活化型涤纶工业长丝

Adhesive activated polyester industrial yarn

2016-04-05 发布

2016-09-01 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：江苏恒力化纤股份有限公司、中国石化上海石油化工股份有限公司、江苏太极实业新材料有限公司、浙江古纤道新材料股份有限公司、上海市纺织工业技术监督所。

本标准主要起草人：杨大矛、宋光坤、沈伟、华润稼、杨志超、李红杰。

粘合活化型涤纶工业长丝

1 范围

本标准规定了粘合活化型涤纶工业长丝的术语和定义、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。

本标准适用于线密度为 900 dtex~3 300 dtex,圆形截面的粘合活化型涤纶工业长丝。其他品种规格的粘合活化型涤纶工业长丝可参照使用。

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 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 2941 橡胶物理试验方法试样制备和调节通用程序

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 6502 化学纤维 长丝取样方法

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 16604—2008 涤纶工业长丝

GB/T 17200—2008 橡胶塑料拉力、压力和弯曲试验机(恒速驱动) 技术规范(ISO 5893:2002, IDT)

3 术语和定义

GB/T 3291.1、GB/T 3291.3、GB/T 4146.1、GB/T 4146.3、GB/T 16604—2008 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

粘合活化型涤纶工业长丝 adhesive activated polyester industrial yarn

以活性剂涂覆在涤纶工业长丝表面制成的主要应用于橡胶骨架材料的涤纶工业长丝。

4 分类和标识

4.1 产品分类

根据产品性能,分为:高强型和低收缩型。