

ICS 59.060.20
W 52

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 54029—2010

蛋白质粘胶长丝

Protein viscose filament yarns

2010-12-29 发布

2011-04-01 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协会提出。

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：宜宾海丝特纤维有限责任公司、上海市纺织工业技术监督所、新乡化纤股份有限公司。

本标准主要起草人：李蓉玲、张志红、陆秀琴、宋德顺、李红杰。

蛋白质粘胶长丝

1 范围

本标准规定了蛋白质粘胶长丝的术语和定义、分类和标识、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存的要求。

本标准适用于线密度在 66.7 dtex~333.3 dtex 的蛋白质粘胶长丝的鉴定和验收。

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 6502 化学纤维 长丝取样方法

GB/T 6503 化学纤维 回潮率试验方法

GB/T 6504 化学纤维 含油率试验方法

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 13758 粘胶长丝

GB/T 14343 化学纤维 长丝线密度试验方法

GB/T 14344 化学纤维 长丝拉伸性能试验方法

GB/T 14345 化学纤维 长丝捻度试验方法

FZ/T 50014 纤维素化学纤维残硫量测定方法 直接碘量法

3 术语和定义

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

3.1

生产批 product lot

原料、化工料、辅料、工艺条件、产品规格相同、连续生产的产品批号。

3.2

检验批 test lot

为检验连续生产过程中产品批质量的特性和稳定性,在一定范围内周期性取样的试验批。

3.3

蛋白质粘胶长丝 protein viscose filament yarn

在粘胶液中加入蛋白质溶液,纺制成的粘胶长丝。