

ICS 59.080.20
W 58

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 63026—2015

涤纶金银丝(线)

Polyester metallic yarn

2015-07-14 发布

2016-01-01 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：浙江省现代纺织工业研究院、杭州樱花线业有限公司、东阳市共创金银线有限公司、石狮市飞轮线带织造有限公司、上海市纺织工业技术监督所。

本标准主要起草人：樊健美、张芳、董成龙、吴国航、吴金星、王憬义。

涤纶金银丝(线)

1 范围

本标准规定了涤纶金银丝(线)[以下简称“金银丝(线)”]的术语和定义、产品分类和标记、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于以涤纶薄膜为原料,经真空镀金属层和涂布树脂保护层,再进行分切和微细纵向切割成横截面为长方形的扁平状涤纶金银丝,以及再通过与其他纱线组合加工而制成的金银线。

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 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 4743—2009 纺织品 卷装纱 绞纱法线密度的测定
- GB/T 4856 针棉织品包装
- GB 5296.4 消费品使用说明 第4部分:纺织品和服装
- GB/T 6152 纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度
- GB/T 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气
- GB/T 7074 纺织品 色牢度试验 耐有机溶剂色牢度
- GB/T 8693 纺织品 纱线的标示
- 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
- GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范
- GB/T 21294 服装理化性能的检验方法
- GB/T 21295 服装理化性能的技术要求
- FZ/T 20021 织物经汽蒸后尺寸变化试验方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

M型涤纶金银丝 M-type polyester metallic yarn

以涤纶薄膜为原料,经真空镀金属层和涂布树脂保护层,再进行分切和纵向微细切割成横截面为长方形的扁平状金银丝。

3.2

MH型金银线 MH-type metallic yarn

以一根M型涤纶金银丝为芯纱,以一根其他纱线(通常是复丝)为外包纱,以一定捻度进行包覆而