



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 63022—2014

芳纶 1313 缝纫线

Meta-aramid sewing thread

2014-07-09 发布

2014-11-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

中华人民共和国纺织

行业标准

芳纶 1313 缝纫线

FZ/T 63022—2014

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲 2 号(100029)
北京市西城区三里河北街 16 号(100045)

网址: www.gb168.cn

服务热线: 400-168-0010

010-68522006

2014 年 9 月第一版

*

书号: 155066 · 2-27253

版权专有 侵权必究

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:无锡市远东纺织印染技术服务有限公司、常熟市宝沣特种纤维有限公司、上海市纺织工业技术监督所、烟台泰和新材料股份有限公司、上海中耕纺织服装有限公司、奥彩遮阳科技(上海)有限公司。

本标准主要起草人:是伟元、邹汝红、钱俊、王憬义、黄钧铭、龚平、王涛。

芳纶 1313 缝纫线

1 范围

本标准规定了芳纶 1313 缝纫线产品的术语和定义、要求、分等规定、试验方法、验收规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于芳纶 1313 缝纫线。

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 251 纺织品 色牢度试验 评定沾色用灰色样卡
- GB/T 3916 纺织品 卷装纱 单根纱线断裂强力和断裂伸长率的测定
- 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 5455 纺织品 燃烧性能试验 垂直法
- GB/T 17596 纺织品 织物燃烧试验前的商业洗涤程序
- GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

芳纶 1313 缝纫线 meta-aramid sewing thread

由芳纶 1313 短纤维经纺纱、捻线(漂染)、整理制成的缝纫线。

4 要求

4.1 要求的内容

芳纶 1313 缝纫线的要求分为内在质量和外观质量。内在质量包括单线断裂强力、单线断裂强力变异系数、线密度允许偏差率、耐皂洗色牢度、耐摩擦色牢度、阻燃性能、热稳定性。外观质量包括表面结头、污渍、麻懈线、蛛网、色差(含色花)。

4.2 内在质量

4.2.1 芳纶 1313 缝纫线单线断裂强力要求按表 1 规定。