



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 13049—2019

涤纶氨纶弹力本色布

Polyester/spandex elastic grey fabric

2019-12-24 发布

2020-07-01 实施

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。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 10)归口。

本标准起草单位：福建华峰新材料有限公司、江苏大生集团有限公司、安徽省纤维检验局、上海市纺织工业技术监督所、中国棉纺织行业协会。

本标准主要起草人：张俊峰、方华玉、吴琼、刘运、陈慧、张宝庆、李继国、朱小云。

涤纶氨纶弹力本色布

1 范围

本标准规定了涤纶氨纶弹力本色布的术语和定义、分类、要求、试验和检验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用涤纶低弹丝包覆氨纶丝线为原料,机织生产的涤纶氨纶弹力本色布。

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 406—2018 棉本色布

GB/T 3923.1 纺织品 织物拉伸性能 第1部分:断裂强力和断裂伸长率的测定 (条样法)

GB/T 4668 机织物密度的测定

GB/T 4669—2008 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定

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 17759 本色布布面疵点检验方法

GB/T 29862 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 01095 纺织品 氨纶产品纤维含量的试验方法

FZ/T 10004 棉及化纤纯纺、混纺本色布检验规则

FZ/T 10009 棉及化纤纯纺、混纺本色布标志与包装

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

经纬向涤纶氨纶弹力本色布 **polyester/spandex elastic grey fabric in warp and weft**
经纬向使用涤纶低弹丝包覆氨纶丝线制成的机织物。

3.2

经(纬)向涤纶氨纶弹力本色布 **polyester/spandex elastic grey fabric in warp or weft**
经(纬)向单独使用涤纶低弹丝包覆氨纶丝线与涤纶低弹丝交织制成的机织物。

4 分类

4.1 涤纶氨纶弹力本色布按照弹性,可分为经(纬)向涤纶氨纶弹力本色布和经纬向涤纶氨纶弹力本色布。

4.2 涤纶氨纶弹力本色布的产品品种、规格分类,根据用户需要,按附录 A 规定。