



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 12040—2013

涤纶(锦纶)/氨纶包覆丝线

Polyester (polyamide)/spandex covered yarn

2013-07-22 发布

2013-12-01 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。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会棉纺织印染分技术委员会(SAC/TC 209/SC 2)归口。

本标准起草单位:绍兴县恒美花式丝有限公司、上海市纺织工业技术监督所、中国棉纺织行业协会、张家港市恒美纺织有限公司、浙江亚星纤维有限公司。

本标准主要起草人:樊健美、赵利明、王憬义、景慎全、盛忠勤、刘文华。

涤纶(锦纶)/氨纶包覆丝线

1 范围

本标准规定了涤纶(锦纶)/氨纶包覆丝线的产品分类、标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装。本标准适用于以涤纶或锦纶和氨纶长丝为原料,通过加工组合而成的合捻丝线或空气包覆丝线。

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 2543.1 纺织品 纱线捻度的测定 第1部分:直接计数法

GB/T 6502 化学纤维 长丝取样方法

GB/T 8693 纺织品 纱线的标示

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

FZ/T 01053 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 50001—2005 合成纤维长丝网络度试验方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

涤纶(锦纶)/氨纶合捻丝线 polyester (polyamide)/spandex core twisted yarn

以一定牵伸倍数被牵伸的单根氨纶长丝与单根或多根涤纶(锦纶)长丝或涤纶短纤纱合并加捻而成的丝线。

3.2

涤纶(锦纶)/氨纶空气包覆丝线 polyester (polyamide)/spandex air covered yarn

以一定牵伸倍数被牵伸的单根氨纶长丝与单根或多根涤纶(锦纶)长丝经过一定规格喷嘴,在压缩空气的作用下形成的单丝相互缠绕而呈现固结点的丝线。

4 产品分类、标记

4.1 产品分类

根据不同加工方式,涤纶(锦纶)/氨纶包覆丝线可分为涤纶(锦纶)/氨纶合捻丝线和涤纶(锦纶)/氨纶空气包覆丝线。

4.2 产品标记

4.2.1 线密度:以特克斯为单位,符号 tex。