



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 73019.2—2013
代替 FZ/T 73019.2—2004

针织塑身内衣 调整型

Knitted shape wear—Figured-style

2013-10-17 发布

2014-03-01 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。

本标准代替 FZ/T 73019.2—2004《针织塑身内衣 调整型》。

本标准与 FZ/T 73019.2—2004 相比主要技术变化如下：

- 修改了产品分类和型号(见第 4 章,2004 年版第 4 章)；
- 内在质量要求项目增加了耐水色牢度、异味、可分解致癌芳香胺染料(见 5.3,2004 年版 5.2)；
- 修改了耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度、甲醛含量、pH 值的要求值(见 5.3,2004 年版 5.2)；
- 删除了内在质量要求中的接缝强力项目(见 5.3,2004 年版 5.2)；
- 修改了拉伸弹性回复率的要求值(见 5.3,2004 年版 5.2)；
- 修改了成衣规格测量部位及测量方法描述(见 5.4.2,2004 年版 5.3.1)；
- 补充了成衣规格测量部位示意图(见 5.4.2,2004 年版 5.3.1)；
- 修改了成衣规格尺寸偏差要求的部位描述及偏差要求(见 5.4.3,2004 年版 5.3.2)；
- 增加了缝制规定的要求(见 5.4.6)；
- 修改了拉伸弹性回复率试样的取样方式(见 6.3.6,2004 年版 6.4.6)。

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针织品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 6)归口。

本标准起草单位：安莉芳(中国)服装有限公司、北京爱慕内衣有限公司、深圳汇洁集团股份有限公司、国家针织产品质量监督检验中心、广东奥丽依内衣集团有限公司、丽晶维珍妮内衣(深圳)有限公司、都市丽人服饰股份有限公司、上海古今内衣有限公司、上海波顺纺织品有限公司、上海北极绒家居内衣服饰有限公司、浙江洁丽雅股份有限公司、重庆市金考拉服饰有限公司、必维申优质量技术服务江苏有限公司。

本标准主要起草人：曹海辉、关春红、苗凤香、单丽娟、何炳祥、林树坤、叶康云、费海芬、吴一鸣、石然羽、任忠泽、高铭。

针织塑身内衣 调整型

1 范围

本标准规定了针织塑身内衣调整型产品的术语和定义、产品分类和型号、要求、检验规则、判定规则、产品使用说明、包装、运输、贮存。

本标准适用于鉴定以经编、纬编针织面料为主要材料制成的针织塑身内衣调整型产品的品质。其他产品可参照执行。

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 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析

GB/T 2912.1 纺织品 甲醛的测定 第1部分:游离和水解的甲醛(水萃取法)

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 3922 纺织品耐汗渍色牢度试验方法

GB 5296.4 消费品使用说明 第4部分:纺织品和服装

GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度

GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定

GB 9994 纺织材料公定回潮率

GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定

GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

FZ/T 01026 纺织品 定量化学分析 四组分纤维混合物

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法

FZ/T 01095 纺织品 氨纶产品纤维含量的试验方法

FZ/T 70006 针织物拉伸弹性回复率试验方法

FZ/T 73012 文胸

FZ/T 80002 服装标志、包装、运输和贮存

GSB 16-2159 针织产品标准深度样卡(1/12)

GSB 16-2500 针织物表面疵点彩色样照

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

针织塑身内衣 调整型 knitted shape wear—figured-style

对人体特定部位起到牵引或约束作用从而保持或调整人体特定部位形态的内衣。