

ICS 59.080.30
W 63

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 73013—2017
代替 FZ/T 73013—2010

针 织 泳 装

Knitted swimming suits

2017-11-07 发布

2018-04-01 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 给出的规定起草。

本标准代替 FZ/T 73013—2010《针织泳装》，与 FZ/T 73013—2010 相比主要技术变化如下：

- 修改了适用范围（见第 1 章，2010 年版的第 1 章）；
- 修改了规范性引用文件（见第 2 章，2010 年版的第 2 章）；
- 将纤维含量的考核标准由 FZ/T 01053 改为 GB/T 29862（见 4.2.1，2010 年版的 4.2.1）；
- 修改了耐光色牢度考核指标，增加荧光色：优等品、一等品 3 级，合格品不考核（见 4.2.1）；
- 增加了“婴幼儿及儿童泳装应符合 GB 31701 的相关要求”（见 4.2.4）；
- 增加了“里料应符合 GB 18401 的规定”（见 4.2.5）；
- 增加了疵点程度的描述（见 4.3.1）；
- 更改了测量示意图（见 5.2.2，2010 年版的 4.3.3）；
- 删除了针迹密度规定（2010 年版的 4.3.6）；
- 删除了附录 A，拼接互染程度试验按 GB/T 31127—2014 的方法 A 规定执行（见 5.1.2.15，2010 年版的附录 A）。

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会（SAC/TC 209/SC 6）归口。

本标准起草单位：浩沙实业（福建）有限公司、安莉芳（中国）服装有限公司、北京爱慕内衣有限公司、厦门安踏体育用品有限公司、深圳汇洁集团股份有限公司、天纺标检测科技有限公司、广东都市丽人实业有限公司、广东奥丽依内衣集团有限公司、北极绒（上海）纺织科技发展有限公司、上海三枪集团有限公司、金发拉比婴童用品股份有限公司、丽晶维珍妮内衣（深圳）有限公司、广东美思内衣有限公司、广东新怡内衣集团有限公司、佛山枫莲内衣集团有限公司、天纺标（深圳）检测认证股份有限公司。

本标准主要起草人：孔令豪、曹海辉、关春红、谭万昌、董小英、胡浩、李万芳、何炳祥、吴一鸣、薛继凤、林若文、高紫玲、吴艳芬、黄爱群、夏春梅、李博。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- FZ/T 73013—1998，FZ/T 73013—2004，FZ/T 73013—2010。

针 织 泳 装

1 范围

本标准规定了针织泳装的产品分类和型号、要求、试验方法、判定规则及产品使用说明、包装、运输、贮存。

本标准适用于鉴定以针织物为主要面料生产的针织泳装产品品质。其他纺织面料制成的泳装可参照执行。

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 色牢度试验 耐汗渍色牢度
- GB/T 4856 针棉织品包装
- GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度
- GB/T 5714 纺织品 色牢度试验 耐海水色牢度
- GB/T 5296.4 消费品使用说明 第4部分:纺织品和服装
- GB/T 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气
- GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定
- GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧
- GB/T 8433 纺织品 色牢度试验 耐氯化水色牢度(游泳池水)
- GB/T 8878 棉针织内衣
- GB/T 14801 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法
- 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
- GB/T 31127—2014 纺织品 色牢度试验 拼接互染色牢度
- GB 31701 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范
- GB/T 29862 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
- 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