

ICS 59.080.30  
W 63

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 73013—2004  
代替 FZ/T 73013—1998

---

## 针 织 泳 装

Knitted swimming suits

2004-07-03 发布

2004-11-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 前 言

本标准根据美国试验与材料协会标准 ASTM D 3996—1995《男女式成人及儿童游泳衣用针织物的标准性能规格》起草。本标准与 ASTM D 3996—1995 标准一致性程度为非等效。

本标准代替 FZ/T 73013—1998《针织泳装》。

本标准与 FZ/T 73013—1998 相比主要变化如下：

- 增加了对针织泳装规格的要求,分为整体式泳衣、分体式泳衣和泳裤三种类型;
- 增加了成品甲醛含量的限定,按直接接触皮肤类服装,指标为 $\leq 75$  mg/kg;
- 增加了直接接触皮肤的成品 pH 值允许程度为 4.0~7.5;
- 删除了拉伸弹性回复率指标及试验方法;
- 修改了耐氯化水(游泳池水)拉伸弹性回复率试验方法,有效氯浓度由 500 mg/L 改为 50 mg/L;反复拉伸次数由 10 次改为 5 次;
- 修改了耐洗色牢度试验方法,采用试验 1,修改了技术指标;
- 修改了耐氯化水色牢度试验方法,其有效氯浓度由 100 mg/L 改为 50 mg/L;
- 充实调整了标准内容。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会针织品分会归口。

本标准由国家针织产品质量监督检验中心、安莉芳(中国)服装有限公司负责起草。

本标准主要起草人:刘凤荣、宗跃刚。

本标准 1998 年 12 月首次发布,2004 年 7 月第一次修订。

# 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。

本标准适用于鉴定氨纶与锦纶交织而成的经编、纬编针织泳装产品。其他纺织纤维制成的针织泳装可参照执行。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB 250 评定变色用灰色样卡(GB 250—1995, idt ISO 105-A02:1993)

GB/T 2910 纺织品 二组分纤维混纺产品定量化学分析方法(GB/T 2910—1997, eqv ISO 1833:1977)

GB/T 2911 纺织品 三组分纤维混纺产品定量化学分析方法(GB/T 2911—1997, eqv ISO 5088:1976)

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 3921.1 纺织品 色牢度试验 耐洗色牢度:试验1(GB/T 3921.1—1997, eqv ISO 105-C01:1989)

GB/T 4856 针棉织品包装

GB/T 5714 纺织品 色牢度试验 耐海水色牢度

GB 5296.4 消费品使用说明 纺织品和服装使用说明

GB/T 6411 棉针织内衣规格尺寸系列

GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定(GB/T 7573—2002, ISO 3071:1980, MOD)

GB/T 8170 数值修约规则

GB/T 8427 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧(GB/T 8427—1998, eqv ISO 105-B02:1984)

GB/T 8433 纺织品 色牢度试验 耐氯化水色牢度(游泳池水)(GB/T 8433—1998, eqv ISO 105-E03:1978)

GB/T 8878 棉针织内衣

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 01057.1~01057.11 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 70004 纺织品 针织物疵点术语

FZ/T 70006 针织物拉伸弹性回复率试验方法

FZ/T 73012 文胸

## 3 产品分类和型号

3.1 针织泳装分为整体式泳衣、分体式泳衣和泳裤三种类型。