

ICS 59.080.30  
W 63

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 73011—2004  
代替 FZ/T 73011—1998

---

## 针 织 腹 带

Knitted binder

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 4116—2001《女式成人及儿童针织和机织紧胸腰连衫织物标准性能规格》起草,本标准与 ASTM D 4116—2001 一致性程度为非等效。

本标准代替 FZ/T 73011—1998《针织腹带》。

本标准与 FZ/T 73011—1998 相比主要变化如下:

- 修改了拉伸弹性回复率的要求和试验方法;
- 删除了弹子顶破强力和拉伸弹性伸长率考核项目;
- 增加了 pH 值、甲醛含量等安全性指标;
- 修改了纤维含量公差要求,改为直接引用相关标准;
- 修改了耐洗色牢度试验方法,并调整了部分染色牢度指标要求;
- 取消了附录 A,引用了氨纶产品纤维含量试验方法,并增加了其他纤维含量试验方法标准的引用;
- 增加了小批量产品的外观质量检验要求;
- 增加了出厂检验和型式检验规定;
- 修改了使用说明要求,改为直接引用相关标准;
- 增加了包装要求。

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。

本标准起草单位:山东省纤维检验局、北京爱慕内衣有限公司、浙江省纤维检验所。

本标准主要起草人:卞爱荣、张善军、刘永贵、徐琴、魏守文、刘波。

本标准于 1998 年 12 月首次发布,2004 年 7 月第一次修订。

# 针 织 腹 带

## 1 范围

本标准规定了针织腹带的型号规格、技术要求、试验方法、检验规则、判定规则、包装和产品使用说明。本标准适用于经纬编针织腹带,包括弹性的和无弹性的。

## 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 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度(GB/T 3920—1997, eqv ISO 105-X12:1993)

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 3922 纺织品耐汗渍色牢度试验方法(GB/T 3922—1995, eqv ISO 105-E04:1994)

GB/T 4856 针棉织品包装

GB 5296.4 消费品使用说明 纺织品和服装使用说明

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

FZ/T 01026 四组分纤维混纺产品定量化学分析方法

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 70006 针织物拉伸弹性回复率试验方法

## 3 型号、规格

### 3.1 型号

3.1.1 型号以适合于人体腰围的厘米数表示。例如:64,表示该腹带适用于腰围为64 cm左右的人。

3.1.2 人体腰围的测量:人体腰部最细处围量一周。

### 3.2 规格

3.2.1 成衣规格包括腰围、臀围和直裆。

3.2.2 测量方法如下:

腰围:成衣腰部最窄处平量一周。

臀围:成衣臀围最宽处平量一周。

直裆:成衣腰上口量至裆底。