

ICS 59.080.30  
W 63

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 73014—2017  
代替 FZ/T 73014—1999

## 粗梳牦牛绒针织品

Woollen yak hair knitting goods

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

中华人民共和国纺织  
行业标准  
粗梳牦牛绒针织品  
FZ/T 73014—2017

\*

中国标准出版社出版发行  
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: [www.spc.org.cn](http://www.spc.org.cn)

服务热线: 400-168-0010

2018年1月第一版

\*

书号: 155066·2-32081

版权专有 侵权必究

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准是对 FZ/T 73014—1999《粗梳牦牛绒针织品》的修订,与 FZ/T 73014—1999 相比,主要技术变化如下:

- 修改了规范性引用文件;
- 增加了安全性要求应符合 GB 18401 的规定;
- 分等改为优等品、一等品、合格品;
- 物理指标评等主要修改内容有:
  - a) 纤维含量改为按 GB/T 29862 标准执行;
  - b) 单件重量偏差率改为单件质量偏差率,并改为按供需双方合约规定执行;
  - c) 编织密度系数取消单位;
  - d) 将外观质量评等中的扭斜角指标列入物理指标评等;
  - e) 将含油脂率改为二氯甲烷可溶性物质;
  - f) 松弛收缩改为松弛尺寸变化率,并增加了合格品考核要求;
- 染色牢度评等主要修改内容有:
  - a) 取消“优、一等品允许有一项低半级;凡有一项低于一级者或有两项低于半级者降为二等;凡低于二等品者降为三等品”的规定;
  - b) 增加合格品指标要求;
  - c) 增加耐汗渍(酸性)指标、耐干洗指标;
  - d) 耐光深色产品一等品要求由 3-4 级改为 4 级;
  - e) 耐洗、耐汗渍、耐水、耐干洗色泽变化、贴衬沾色修改为变色、沾色,并调整相应考核指标;
  - f) 耐干摩擦优等品由 3-4 级改为 4 级、一等品由 3 级改为 3-4(深色 3 级);
- 外观质量评等改为按 FZ/T 73018 执行;
- 试验方法主要修改内容有:
  - a) 增加安全性要求检验方法;
  - b) 顶破强度试验规定了试验面积;
  - c) 单件质量偏差率试验改为按 FZ/T 73018 执行;
  - d) 增加耐干洗试验方法;
  - e) 耐汗渍试验改为使用两种方法(酸液、碱液);
- 检验及验收规则改为按 FZ/T 73018 执行;增加规格尺寸或号型的标注规定按 FZ/T 73018 执行;
- 删除附录 A 和附录 B。

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毛纺织品分会(SAC/TC 209/SC 3)归口。

本标准起草单位:北京毛纺织科学研究所检验中心、浙江省羊毛衫质量检验中心、浙江博泰纺织有限公司、浙江中鼎纺织有限公司。

本标准主要起草人:考宾、茅明华、石勇、朱跃文、沈伟凤、李雅芳。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- FZ/T 73014—1999。

# 粗梳牦牛绒针织品

## 1 范围

本标准规定了粗梳牦牛绒针织品的技术要求、试验方法、检验及验收规则和包装、标志。  
本标准适用于鉴定粗梳纯牦牛绒针织品和含牦牛绒 30% 及以上的牦牛绒混纺针织品的品质。

## 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 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析
- GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- GB/T 3922 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度
- GB/T 4802.3 纺织品 织物起毛起球性能的测定 第 3 部分:起球箱法
- GB/T 4856 针棉织品包装
- GB 5296.4 消费品使用说明 第 4 部分:纺织品和服装
- GB/T 5711 纺织品 色牢度试验 耐四氯乙烯干洗色牢度
- GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度
- GB/T 7742.1—2005 纺织品 织物胀破性能 第 1 部分:胀破强度和胀破扩张度的测定 液压法
- GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧
- GB/T 12490—2014 纺织品 色牢度试验 耐家庭和商业洗涤色牢度
- GB/T 16988 特种动物纤维与绵羊毛混合物含量的测定
- GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范
- GB/T 29862 纺织品 纤维含量的标识
- FZ/T 01026 纺织品 定量化学分析 四组分纤维混合物
- FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法
- FZ/T 01101 纺织品 纤维含量的测定 物理法
- FZ/T 20011—2006 毛针织成衣扭斜角试验方法
- FZ/T 20018 毛纺织品中二氯甲烷可溶性物质的测定
- FZ/T 70008 毛针织物编织密度系数试验方法
- FZ/T 70009 毛纺织产品经洗涤后松弛尺寸变化率和毡化尺寸变化率试验方法
- FZ/T 73018 毛针织品
- GSB 16-2922 粗梳毛针织品起球标准样照

## 3 技术要求

### 3.1 安全性要求

粗梳牦牛绒针织品的基本安全技术要求应符合 GB 18401 的规定。

### 3.2 分等规定

粗梳牦牛绒针织品的品等以件为单位,按内在质量和外观质量的检验结果中最低一项定等,分为优