

ICS 59.080.30  
W 63

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

**FZ/T 73001—2016**  
代替 FZ/T 73001—2008

袜 子

Hosiery

2016-10-22 发布

2017-04-01 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 给出的规则起草。

本标准代替 FZ/T 73001—2008《袜子》，与 FZ/T 73001—2008 相比主要技术变化如下：

- 修改了标准适用范围(见第 1 章,2008 版第 1 章)；
- 调整了规范引用文件中标准导语(见第 2 章,2008 版第 2 章)；
- 删除原标准术语,增加了袜号、无弹有跟袜、弹力有跟袜、弹力无跟袜、不定型袜、单底袜、加底袜的术语(见第 3 章,2008 版第 3 章)；
- 修改了产品分类内容,明确了踝下袜(船袜)、定跟连裤袜、有跟连裤袜、露趾连裤袜的分类(见 2008 版)；
- 增加了“踝下袜(船袜)”的图示(见图 2)；
- 删除了“规格尺寸及公差中的总长公差、口高公差、口宽公差”等相关内容(见 5.3.1.2,2008 版 5.3.1.2)；
- 调整了“规格尺寸及公差”表中袜子的起止袜号,同时调整了部分底长长度(见 5.3.1.2,2008 版 5.3.1.2)；
- 修改了“规格尺寸及公差”的要求,将原表 1-表 6 调整合并为现标准表 1-表 3(见 5.3.1.2,2008 版 5.3.1.2)；
- 调整了“弹力无跟袜口宽公差考核指标”(见表 3,2008 版表 4)；
- 删除了原标准“表 7:分等规定内容”(2008 版 5.3.2)；
- 调整并增加了“部分表面疵点”(见 5.3.2,2008 版 5.3.3)；
- 修改了原标准中“直、横向延伸值及公差的考核指标”,增加了相应注解,并将原表 9-表 15 调整合并为现标准表 5-表 7(见 5.4.1,2008 版 5.4.1.1)；
- 调整了原表 17“内在质量分等规定部分内容要求”,并将原表 16-表 17 调整合并为现标准表 8(见表 8,2008 版表 16 和表 17)；
- 调整了“有跟袜袜筒横向延伸部位、袜底直向延伸部位”的文字描述(见 6.4.1.2.1 中的“b”和“c”,2008 版 6.4.2.2.1 中的“b”和“c”)；
- 增加了“有跟袜袜底夹持部位示意图”(见图 5)；
- 修改了“连裤袜下袜筒横向延伸部位、直裆直向延伸部位以及腿长直向延伸部位”的测试描述(见 6.4.1.2.3 中“d”“e”“f”,2008 版 6.4.2.2.3 中“d”“e”“f”)；
- 修改了“标准拉力和扩展拉力测试”的袜品种类(见 6.4.1.3.1,2008 版 6.4.2.3.1)；
- 删除了“棉/氨纶包芯纱交织(厚型)袜底长直向拉伸试验”描述(见 2008 版 6.4.2.3.2)；
- 修改了“直、横向延伸值”判定规则(见 7.2.1,2008 版 7.1.2.1)；
- 修改了“纤维含量取样部位”(见 6.4.3,2008 版 6.4.4)；
- 调整了“规格标注”的表述方法(见 8.1.2,2008 版 8.1.5)。

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:天纺标检测科技有限公司、海宁耐尔袜业有限公司、中山丰华袜厂有限公司、金发拉比妇婴童用品股份有限公司、广东都市丽人实业有限公司、深圳汇洁集团股份有限公司、恒源祥(集团)有限公司、浙江梦娜袜业股份有限公司、浙江宝娜斯袜业有限公司、吉林省东北袜业园织袜有限公司、浙江袜业有限公司、浙江洁丽雅股份有限公司、湖南莎丽袜业股份有限公司、耐克体育(中国)有限公

司、东莞市以纯集团有限公司、青岛即发集团股份有限公司、深圳全棉时代科技有限公司、北极绒(上海)纺织科技发展有限公司、英式婴童用品有限公司、北京市服装质量监督检验一站。

本标准主要起草人:刘凤荣、史吉刚、丁汉林、赵娟芝、林若文、李万芳、董小英、何爱芳、王海燕、黄旭敏、綦绍新、洪冬英、石然羽、刘晋夫、高志方、肖秀群、韩建峰、米灿、吴一鸣、江波、张岩峰。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

1991年首次发布,2004年第二次修订,2008年第三次修订。

# 袜 子

## 1 范围

本标准规定了袜子的术语和定义、产品分类、要求、检验规则、判定规则以及产品使用说明、包装、运输、贮存。

本标准适用于鉴定男袜、女袜的品质,不适用于压力袜、经编袜、运动袜、防脱散袜等。

本标准不适用于 36 个月及以下婴幼儿袜类。

## 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 色牢度试验 耐汗渍色牢度
- 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 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/T 16988 特种动物纤维与绵羊毛混合物含量的测定
- 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 29862 纺织品 纤维含量的标识
- GB 31701 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范
- FZ/T 01026 纺织品 定量化学分析 四组分纤维混合物
- FZ/T 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 01101 纺织品 纤维含量的测定 物理法
- FZ/T 30003 麻棉混纺产品定量分析方法 显微投影法
- GSB 16-2159 针织产品标准深度样卡(1/12)
- GSB 16-2610 袜子表面疵点彩色样照

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。