

ICS 59.080.30
W 63

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 73054—2015

保 暖 袜

Thermal socks

2015-07-14 发布

2016-01-01 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。

本标准主要起草单位：中国针织工业协会、吉林省东北袜业园织袜有限公司、国家针织产品质量监督检验中心、上海嘉麟杰纺织品股份有限公司、安莉芳(中国)服装有限公司、浙江梦娜袜业股份有限公司、深圳汇洁集团股份有限公司、浙江万羽针织有限公司、北极绒(上海)纺织科技发展有限公司。

本标准主要起草人：李红、綦绍新、单丽娟、董蓓、曹海辉、王海燕、董小英、骆兴豪、吴一鸣。

保 暖 袜

1 范围

本标准规定了保暖袜的产品号型、要求、试验、判定规则、产品使用说明、包装、运输和贮存。
本标准适用于鉴定保暖袜的品质。

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 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 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 8629—2001 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序

GB/T 12704.1—2009 纺织品 织物透湿性试验方法 第1部分:吸湿法

GB/T 21655.1 纺织品 吸湿速干性的评定 第1部分:单项组合试验法

3 产品号型

按袜子产品相关的行业标准规定执行。

4 要求

4.1 要求内容

要求分为内在质量和外观质量。内在质量包括最高温差、吸水率、透湿率和袜子产品相关的行业标准规定的内在质量指标;外观质量按袜子产品相关的行业标准规定执行。

4.2 分等规定

分等规定按袜子产品相关的行业标准规定执行。

4.3 内在质量要求

4.3.1 内在质量要求见表1。

表1 内在质量要求

项 目	指标要求
最高温差/℃	≥ 3.0
吸水率/%	≥ 200
透湿率/[g/(m ² ·24 h)]	≥ 7 000