



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 73072—2022

矿 工 袜

Socks for miners

2022-04-08 发布

2022-10-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布
中国标准出版社 出版

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由中国纺织工业联合会提出。

本文件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。

本文件主要起草单位：吉林省东北袜业园织袜有限公司、辽源市产品质量检验所、安徽优优时尚科技有限公司、吉林省鹿人袜业有限公司、神华神东煤炭集团有限责任公司、天纺标检测认证股份有限公司、加佳控股集团有限公司、福州帝豪服饰有限公司、上海冠意捷实业有限公司、天纺标(上海)检测科技有限公司。

本文件主要起草人：綦绍新、杨志坚、施哲峰、罗明辉、赵欣、郭丽、楼钱坤、徐志龙、杨建森、高晚晴。

矿 工 袜

1 范围

本文件规定了矿工袜的术语和定义、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。

本文件适用于鉴定矿工袜的品质。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 251 纺织品 色牢度试验 评定沾色用灰色样卡
- 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 3920—2008 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 3922—2013 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度
- GB/T 4856 针棉织品包装
- GB/T 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 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气
- GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH值的测定
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB/T 12703.3—2009 纺织品 静电性能的评定 第3部分:电荷量
- 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/T 32598 纺织品 色牢度试验 贴衬织物沾色的仪器评级方法
- GB/T 32616 纺织品 色牢度试验 试样变色的仪器评级
- GB/T 33610.1—2019 纺织品 消臭性能的测定 第1部分:通则
- GB/T 33610.2—2017 纺织品 消臭性能的测定 第2部分:检知管法
- GB/T 33610.3—2019 纺织品 消臭性能的测定 第3部分:气相色谱法
- GB/T 38015 纺织品 定量化学分析 氨纶与某些其他纤维的混合物
- FZ/T 01026 纺织品 定量化学分析 多组分纤维混合物