



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 73040—2010

高温高热作业防护手套

Protective gloves for working in the hot environment

2010-08-16 发布

2010-12-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准的附录 A 为规范性附录。

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技术委员会归口(SAC/TC 209/SC 6)。

本标准起草单位:宁波百富田工业股份有限公司、浙江康隆达手套有限公司、国家针织产品质量监督检验中心。

本标准主要起草人:彭诚、张间芳、单丽娟。

高温高热作业防护手套

1 范围

本标准规定了高温高热作业手套的术语和定义、分类、要求、试验方法、判定规则、标志、包装、运输和贮存、使用说明。

本标准适用于鉴定针织类高温高热作业防护手套的品质,不适用于操作有明火和熔融金属飞溅物件的高温高热作业防护手套。

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/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 3922 纺织品耐汗渍色牢度试验方法
- GB/T 5456 纺织品 燃烧性能 垂直方向试样火焰蔓延性能的测定
- 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 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB/T 12624-2006 劳动防护手套通用技术条件
- 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 19089-2003 橡胶或塑料涂覆织物 耐磨性的测定 马丁代尔法
- GB/T 19976 纺织品 顶破强力的测定 钢球法
- FZ/T 01026 纺织品 定量化学分析 四组分纤维混合物
- FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识
- FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

高温高热作业防护手套 protective gloves for working in the hot environment
具有一定的隔热作用且接触温度、接触时间达到本标准要求的防护手套。

4 分类

- 4.1 按产品类别分为耐高温纱线编织手套、耐高温面料缝制手套。
- 4.2 按产品的形状分五指手套、三指手套、连指手套,如图1所示。