

ICS 59.080.30
W 63

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 72009—2008

针织吸湿牛仔布

Knitted hygroscopic denim

2008-04-23 发布

2008-10-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前 言

本标准参照 FZ/T 72004.2—2000《针织成品布》、FZ/T 72008—2006《针织牛仔布》，结合产品特性而制定。

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会归口。

本标准主要起草单位：江苏众恒染整有限公司、国家针织产品质量监督检验中心。

本标准主要起草人：周亚秋、胡浩、刘炎英。

本标准首次发布。

针织吸湿牛仔布

1 范围

本标准规定了针织吸湿牛仔布的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、产品使用说明、包装、运输和贮存。

本标准适用于鉴定以棉纱为面纱,具有导湿特性的纤维为底纱加工织成的针织吸湿牛仔布的品质。

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 250 评定变色用灰色样卡(GB 250—1995, idt ISO 105-A02:1983)

GB/T 2910 纺织品 二组分纤维混纺产品定量化学分析方法(GB/T 2910—1997, eqv ISO 1833:1977)

GB/T 2911 纺织品 三组分纤维混纺产品定量化学分析方法(GB/T 2911—1997, eqv ISO 5088:1976)

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 4856 针棉织品包装

GB 5296.4 消费品使用说明 纺织品和服装使用说明

GB/T 5453 纺织品 织物透气性的测定

GB/T 8170 数值修约规则

GB/T 12704 织物透湿量测定方法 透湿杯法

GB/T 14801 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法

GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

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

FZ/T 01071 纺织品毛细效应试验方法

FZ/T 01095 纺织品 氨纶产品纤维含量的试验方法

FZ/T 70010 针织物平方米干燥重量的测定

FZ/T 72004.2 针织成品布

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

针织吸湿牛仔布 knitted hygroscopic denim

以棉纱为面纱,具有导湿特性的纤维为底纱,采用针织织造方法制成的具有较好的吸湿、透气功能的牛仔布风格的面料。

4 要求

4.1 要求内容

针织吸湿牛仔布要求分内在质量和外观质量。内在质量包括:甲醛含量、pH值、异味、可分解芳香胺染料、纤维含量偏差、平方米干燥重量偏差、弹子顶破强力、吸水性(滴水扩散时间)、毛细效应(芯吸高