

ICS 59.080.30
W 63

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 73021—2004

针 织 学 生 服

Knitted school uniform

2004-07-03 发布

2004-11-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前 言

本标准根据美国试验与材料协会标准 ASTM D 4156—2001《女式成人及儿童针织运动服用织物的标准性能规格》起草。本标准与 ASTM D 4156—2001 标准的一致性程度为非等效。

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：国家针织产品质量监督检测中心、深圳市计量质量检测研究院、北京市服装质量监督检验一站、深圳市默根服装有限公司。

本标准主要起草人：刘凤荣、杨志敏、张岩峰、李光亮。

本标准为首次发布。

针 织 学 生 服

1 范围

本标准规定了针织学生服的号型、要求、试验方法、判定规则、产品使用说明、包装、运输和贮存。
本标准适用于以针织物为主要面料生产的针织学生服。

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-A02:1993)

GB 251 评定沾色用灰色样卡(GB 251—1995, idt ISO 105-A03:1993)

GB/T 1335.1~1335.3 服装号型

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 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度(GB/T 3920—1997, eqv ISO 105-X12:1993)

GB/T 3921.1 纺织品 色牢度试验 耐洗色牢度:试验1(GB/T 3921.1—1997, eqv ISO 105-C01:1989)

GB/T 3922 纺织品耐汗渍色牢度试验方法(GB/T 3922—1995, eqv ISO 105-E04:1994)

GB/T 4856 针棉织品包装

GB/T 4802.1 纺织品 织物起球试验 圆轨迹法

GB 5296.4 消费品使用说明 纺织品和服装使用说明

GB/T 6411 棉针织内衣规格尺寸系列

GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定(GB/T 7573—2002, ISO 3071:1980, MOD)

GB/T 8629 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序(GB/T 8629—2001, eqv ISO 6330:2000)

GB/T 8878 棉针织内衣

GB/T 14576 纺织品耐光、汗复合色牢度试验方法

FZ/T 01031—1993 针织物和弹性机织物接缝强力和伸长率的测定 抓样拉伸法

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 01057.1~01057.11 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

GSB 16-1523—2002 针织物起毛起球样照

3 号型

针织学生服号型设置按 GB/T 1335.1~1335.3 或 GB/T 6411 规定选用执行。

4 要求

要求分为内在质量和外观质量两个方面。内在质量包括弹子顶破强力、接缝强力、水洗尺寸变化