

ICS 59.080.99
W 59

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 64001—2003
代替 FZ/T 64001—1991

机 织 树 脂 黑 炭 衬 布

Resin-finished interlinings with hair of woven fabrics

2003-09-04 发布

2004-01-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前　　言

本标准代替 FZ/T 64001—1991《机织树脂黑炭衬布》。

本标准与 FZ/T 64001—1991 相比,主要修改了以下内容:

- a) 机织树脂黑炭衬内在质量的内容:考核指标为纬密、单位面积质量、折痕回复性、水浸尺寸变化、干洗尺寸变化、染色牢度和游离甲醛含量等七项;
- b) 分类一章中,增加标记内容;
- c) 机织树脂黑炭衬布代表性品种规格中增加单位面积质量的内容;
- d) 机织树脂黑炭衬布外观质量的内容将纬斜包含在散布性疵点范围内。

本标准的附录 A 是规范性附录。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由上海市纺织工业技术监督所归口。

本标准起草单位:上海市纺织工业技术监督所、全国粘合衬热熔胶协会、宁波宜科科技实业股份有限公司。

机 织 树 脂 黑 炭 衬 布

1 范围

本标准规定了机织树脂黑炭衬布产品分类、技术要求、试验方法、检验规则及包装和标志。

本标准适用于鉴定服装行业外衣专用的各类机织树脂黑炭衬布的品质。

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 251 评定沾色用灰色样卡

GB/T 411—1993 棉印染布

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 3819 纺织品 织物折痕回复性的测定 回复角法

GB/T 3921.3 纺织品 色牢度试验 耐洗色牢度:试验3

GB/T 3923.1 纺织品 织物拉伸性能 第1部分:断裂强力和断裂伸长率的测定 条样法

GB/T 4667 机织物幅宽的测定

GB/T 4668 机织物密度的测定

GB/T 4669 机织物单位长度质量和单位面积质量的测定

GB 5296.4 消费品使用说明 纺织品和服装使用说明

GB/T 5326—1997 精梳涤棉混纺印染布

GB/T 8631 纺织品 机织物因冷水浸渍而引起的尺寸变化的测定

GB/T 14801 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法

FZ/T 01074—2000 服装用热熔粘合衬布产品标记及质量标识的规定

FZ/T 01075—2000 服装衬布外观质量局部性疵点结辩和放尺规定

FZ/T 01083—2000 热熔粘合衬布干洗后的外观尺寸变化的测定

FZ/T 10005 棉及化纤纯纺、混纺印染布检验规则

FZ/T 10010 棉及化纤纯纺、混纺印染布标志与包装

FZ/T 64007—2000 机织树脂衬布

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

机织树脂黑炭衬布

由棉、化纤、羊毛纯纺或混纺作经纱,由化纤与牦牛毛或其他动物毛混纺作纬纱,经机织成基布,并经树脂整理制成的衬布。

4 分类与标记

4.1 产品分类按基布、经纬向含有人发、牦牛毛、骆驼毛、羊毛一种及以上组分的纱线,为两大类:

a类 经纬向全部含有;