

ICS 59.080.30
W 63

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 72007—2006

经编人造毛皮

Warp knitted fake fur

2006-05-06 发布

2006-10-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 要求	1
4 试验方法	4
5 判定规则	5
6 包装和标志	5
附录 A(资料性附录) 外观疵点说明	6
表 1 内在质量要求	2
表 2 外观疵点结辩规定	2

前　　言

本标准按照美国试验与材料协会标准 ASTM D3655—2002《男、女成人大衣和夹克衫用长毛针织物标准性能规格》起草。本标准与 ASTM D3655—2002 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。

本标准起草单位：中国毛纺织行业协会、无锡市裘达美毛绒有限公司。

本标准协助起草单位：浙江嘉兴西猛人造毛皮服装有限公司、常熟市针织毛皮厂、连云港鹰游纺机有限责任公司、慈溪市腾龙毛绒有限公司。

本标准主要起草人：刘兴元、许庆、彭燕丽、黄淑媛、许萍、惠锡英。

本标准首次发布。

经编人造毛皮

1 范围

本标准规定了经编人造毛皮产品的要求、试验方法、判定规则、标志和包装。

本标准适用于鉴定经编人造毛皮产品的品质。

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-A02:1993)

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

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 3921.3 纺织品 色牢度试验 耐洗色牢度:试验3

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 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定

GB/T 8170 数值修约规则

GB/T 8427—1998 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧(eqv ISO 105-B02:1994)

GB/T 8878—2002 棉针织内衣

GB 9994 纺织材料公定回潮率

GB/T 17592.1 纺织品 禁用偶氮染料检测方法 第1部分:气相色谱/质谱法

GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

FZ/T 01026 纺织品 四组分纤维混纺产品定量化学分析方法

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 01057 (所有部分)纺织纤维鉴别方法

FZ/T 01095 纺织品 氨纶产品纤维含量的试验方法

FZ/T 72002—2006 毛条喂入式针织人造毛皮

3 要求

3.1 项目

要求分为内在质量、外观质量等两方面。内在质量包括幅宽、平方米重量允差¹⁾、弹子顶破强力、水洗尺寸变化率、耐光色牢度、耐洗色牢度、耐摩擦色牢度、纤维含量。外观质量包括局部性疵点和散布性疵点。

1) 产品公定回潮率时的平方米重量。