

ICS 59.080.30
W 23

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 24011—2019
代替 FZ/T 24011—2010

羊绒机织围巾、披肩

Cashmere woven scarf and shawl

2019-05-02 发布

2019-11-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 FZ/T 24011—2010《羊绒机织围巾、披肩》，与 FZ/T 24011—2010 相比主要技术变化如下：

- 修改了范围。
- 修改了规范性引用文件，删除了对 GB/T 3921—2008、FZ/T 01048 和 FZ/T 01053 的引用，增加了对 GB/T 12490—2014、GB/T 29862、GB 31701 的引用。
- 安全性要求中增加了对婴幼儿及儿童羊绒机织围巾、披肩的要求。
- 修改单条重量偏差率的考核指标。
- 染色牢度指标中增加了互相沾色牢度。
- 增加了深色印花产品的色牢度指标。
- 修改了外观疵点和印花疵点部分项目疵点程度的要求及疵点程度说明。
- 修改了部分印花疵点名称。
- 修改了单条重量偏差率试验方法的表述。
- 修改了耐洗色牢度的试验方法。
- 使用说明中增加了示例。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会羊绒制品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 9)归口。

本标准主要起草单位：内蒙古鄂尔多斯羊绒集团有限责任公司、国家羊绒制品工程技术研究中心、鄂尔多斯市产品质量计量检测所、国家羊绒产品质量监督检验中心、内蒙古自治区纤维检验局。

本标准主要起草人：王友、田君、王冬青、文天红、白雪松、孟令红、杨桂芬、梁竹青、许琳、曹渭芳。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- FZ/T 24011—2010。

羊绒机织围巾、披肩

1 范围

本标准规定了羊绒机织围巾、披肩的技术要求、检验方法、检验及验收规则、使用说明、包装、运输和贮存。

本标准适用于纯山羊绒和含山羊绒 30% 及以上的围巾、披肩。其他特种动物纤维纯纺或混纺的围巾、披肩可参照执行。

本标准不适用于单位面积重量为 50 g/m² 及以下的超薄山羊绒围巾、披肩。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡

GB/T 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第 1 部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析

GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度

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 4841.3 染料染色标准深度色卡 2/1、1/3、1/6、1/12、1/25

GB/T 5296.4 消费品使用说明 第 4 部分:纺织品和服装

GB/T 5711 纺织品 色牢度试验 耐四氯乙烯干洗色牢度

GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧

GB/T 8628 纺织品 测定尺寸变化的试验中织物试样和服装的准备、标记及测量

GB/T 8629—2017 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序

GB/T 9994 纺织材料公定回潮率

GB/T 9995 纺织材料含水率和回潮率的测定 烘箱干燥法

GB/T 12490—2014 纺织品 色牢度试验 耐家庭和商业洗涤色牢度

GB/T 14801 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法

GB/T 16988 特种动物纤维与绵羊毛混合物含量的测定

GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

GB/T 19981.2—2014 纺织品 织物和服装的专业维护、干洗和湿洗 第 2 部分:使用四氯乙烯干洗和整烫时性能试验的程序

GB/T 29862 纺织品 纤维含量的标识

GB 31701 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范

FZ/T 01026 纺织品 定量化学分析 多组分纤维混合物

FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法