

ICS 59.080.99
W 59

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 20027—2014

羊绒制品异味测定方法

Determination of sensory odours for cashmere products

2014-12-24 发布

2015-06-01 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。

本标准起草单位：国家纤维纺织服装产品质量监督检验中心、重庆市纤维检验局、广州纤维产品检测研究院。

本标准主要起草人：秦言华、孔丽萍、周硕、何勇、聂凤明。

本标准为首次发布。

羊绒制品异味测定方法

1 范围

本标准规定了羊绒制品异味的测定方法。

本标准适用于羊绒制品,其他纺织产品亦可参照使用。

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 7568.2 纺织品 色牢度试验 标准贴衬织物 第2部分:棉和粘胶纤维

GSB 16-2523 纤维及纤维制品异味标准样品

3 术语与定义

以下术语与定义适用于本标准。

3.1

异味 odours

羊绒制品中挥发出来的霉味、汽油味、煤油味、柴油味、鱼腥味、芳香烃气味、未洗净动物纤维膻味、臊味中的一种或多种气味。

4 原理

取一定量的羊绒制品,置于无味的容器中密封,在规定温度条件下平衡一定时间,试验人员嗅闻后,根据所指的异味种类判断其是否有异味。

5 设备与材料

5.1 恒温装置:温度 $40\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 3\text{ }^{\circ}\text{C}$ 。

5.2 容器:玻璃或金属材质,无气味,容积约 1 L,可密封。

5.3 滴管:150 mm。

5.4 异味标准样品:符合 GSB 16-2523《纤维及纤维制品异味标准样品》要求。

5.5 棉标准贴衬织物:符合 GB/T 7568.2《纺织品 色牢度试验 标准贴衬织物 第2部分:棉和粘胶纤维》要求。

6 试验环境

在常温常压,无气味,不通风的洁净环境内进行试验。