

ICS 59.080.30
W 63

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 24025—2017

半精纺兔绒针织品

Semi-worsted rabbit hair knitting goods

2017-11-07 发布

2018-04-01 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。

本标准全国纺织品标准化技术委员会毛纺织品分会(SAC/TC 209/SC 3)归口。

本标准起草单位:广东昊天服装实业有限公司、浙江中鼎纺织有限公司、中国毛纺织行业协会、浙江博泰纺织有限公司、蒙阴县益达兔业有限公司、山东恒泰纺织有限公司、北京毛纺织科学研究所检验中心。

本标准主要起草人:考宾、庄淦然、吴砚文、朱跃文、李君、石勇、刘文友、沈伟风、孙健翔。

半精纺兔绒针织品

1 范围

本标准规定了半精纺兔绒针织品的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、验收规则和包装、标志。

本标准适用于鉴定半精纺纯兔绒针织品和兔绒含量 30% 及以上的混纺针织品的品质。

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 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 3922 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度
- GB/T 4802.3 纺织品 织物起毛起球性能的测定 第 3 部分:起球箱法
- GB/T 4856 针棉织品包装
- GB 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 7742.1—2005 纺织品 织物胀破性能 第 1 部分:胀破强度和胀破扩张度的测定 液压法
- GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧
- GB/T 10685 羊毛纤维直径试验方法 投影显微镜法
- 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 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 29862 纺织品 纤维含量的标识
- FZ/T 01026 纺织品 定量化学分析 四组分纤维混合物
- FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法
- FZ/T 01101 纺织品 纤维含量的测定 物理法
- FZ/T 20011—2006 毛针织成衣扭斜角试验方法
- FZ/T 20018 毛纺织品中二氯甲烷可溶性物质的测定
- FZ/T 70008 毛针织物编织密度系数试验方法
- FZ/T 70009 毛纺织产品经洗涤后松弛尺寸变化率和毡化尺寸变化率试验方法
- FZ/T 73018 毛针织品
- GSB 16—2922 粗梳毛针织品起球标准样照

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。