

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 24009—1999

精梳羊绒织品

Combed cashmere fabrics

1999-07-30 发布

1999-10-01 实施

国家纺织工业局 发布

中华人民共和国纺织
行业标准
精梳羊绒织品

FZ/T 24009—1999

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号

邮政编码：100045

<http://www.spc.net.cn>

<http://www.gb168.cn>

电话：(010)51299090、68522006

1999年12月第一版

*

书号：155066·2-12740

版权专有 侵权必究

举报电话：(010) 68522006

前 言

本标准是为适应市场精梳羊绒产品发展需求而制定的。本标准充分考虑了我国羊绒资源的经济合理利用和精梳羊绒产品在技术要求方面一些指标实施的可能性和必要性。本标准总体上沿用了 FZ/T 24002—1993《精梳毛织品》，并根据实际的可行性适当调整部分指标。

本标准中优等品相当于国际先进水平，一等品相当于国际一般水平。

本标准的附录 A、附录 B 是标准的附录。

本标准由原中国纺织总会科技发展部提出。

本标准由上海毛麻纺织科学技术研究所负责起草。

本标准主要起草人：杨林根、曹宪华。

中华人民共和国纺织行业标准

精梳羊绒织品

FZ/T 24009—1999

Combed cashmere fabrics

1 范围

本标准规定了精梳羊绒织品的技术要求、试验方法、包装标志及检验规则。

本标准适用于鉴定各类机织服用精梳纯羊绒、羊绒混纺(羊绒含量不得低于5%)及羊绒交织品的品质和作为交货验收的统一规定。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

- GB/T 2910—1997 纺织品 二组分纤维混纺产品定量化学分析方法
- GB/T 2911—1997 纺织品 三组分纤维混纺产品定量化学分析方法
- GB/T 3917.2—1997 纺织品 织物撕破性能 第2部分:舌形试样撕破强力的测定
- GB/T 3920—1997 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- GB/T 3921.1—1997 纺织品 色牢度试验 耐洗色牢度:试验1
- GB/T 3922—1995 纺织品耐汗渍色牢度试验方法
- GB/T 3923.1—1997 纺织品 织物拉伸性能 第1部分:断裂强力和断裂伸长的测定 条样法
- GB/T 4802.1—1997 纺织品 机织起球试验 圆轨迹法
- GB/T 4841.6—1985 1/12染料染色标准深度卡
- GB/T 5713—1997 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度
- GB/T 6152—1997 纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度
- GB/T 8170—1987 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
- GB 9994—1988 纺织材料公定回潮率
- GB/T 16988—1997 特种动物纤维与绵羊毛混合物 含量的测定
- FZ/T 01053—1998 纺织品 纤维含量的标识
- FZ/T 20002—1991 毛纺织品含油脂率的测定
- FZ/T 20008—1993 毛织物单位面积重量的测定
- FZ/T 20009—1993 毛织物缩水率的测定 静态浸水法
- FZ/T 20019—1999 毛机织物缝口脱开程度试验方法(原 GB/T 8688—1988)
- FZ/T 20021—1999 织物经汽蒸后尺寸变化试验方法(原 GB/T 8691—1988)

3 技术要求

3.1 技术要求分为内在质量和外观质量两个方面。内在质量系指实物质量、物理性能和染色牢度等项指标。外观质量包括局部性斑点和散布性斑点两类。

国家纺织工业局 1999-07-30 批准

1999-10-01 实施