

ICS 59.080.20  
W 22

# FZ

## 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 22005—2008

---

### 半精纺毛机织纱线

Semi-worsted wool woven yarn

2008-03-12 发布

2008-09-01 实施

---

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

中华人民共和国纺织  
行业标准  
半精纺毛机织纱线  
FZ/T 22005—2008

\*

中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045

网址 [www.spc.net.cn](http://www.spc.net.cn)

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
各地新华书店经销

\*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 16 千字  
2008年4月第一版 2008年4月第一次印刷

\*

书号: 155066·2-18635

如有印装差错 由本社发行中心调换  
版权专有 侵权必究  
举报电话:(010)68533533

## 前 言

本标准条干均匀度系数参考《2007 乌斯特统计值》。

本标准的附录 A、附录 B 为规范性附录，附录 C 为资料性附录。

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毛纺织分会归口。

本标准负责起草单位：中国毛纺织行业协会、江苏阳光集团有限公司。

本标准参加起草单位：浙江富润纺织有限公司、浙江中鑫毛纺织集团有限公司、鲁银集团禹城羊绒纺织有限公司。

本标准主要起草人：陈丽芬、曹秀明、何良、傅金龙、戴晓培、黄淑媛、贾焕琴。

本标准首次发布。

# 半精纺毛机织纱线

## 1 范围

本标准规定了半精纺毛机织纱线的技术要求、试验方法、检验规则、包装和标志。

本标准适用于鉴定羊绒、羊毛、棉、丝、麻等天然纤维及化学纤维纯纺或混纺的半精纺毛机织纱线的品质。

## 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/T 2543(所有部分) 纺织品 纱线捻度的测定
- 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 2911 纺织品 三组分纤维混纺产品定量化学分析方法
- GB/T 3292 纺织品 纱条条干不匀试验方法 电容法
- GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- GB/T 3922 纺织品 耐汗渍色牢度试验方法
- GB/T 5706—1985 纺织名词术语(毛部分)
- GB/T 5711 纺织品 色牢度试验 耐干洗色牢度
- GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度
- GB/T 8427—1998 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧
- GB 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 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
- FZ/T 01026 四组份纤维混纺产品定量化学分析方法
- FZ/T 01048 蚕丝/羊绒混纺产品混纺比的测定
- FZ/T 01050 纺织品 纱线疵点的分级与检验方法 电容式
- FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识
- FZ/T 01095 纺织品 氨纶产品纤维含量的试验方法
- FZ/T 20015.6 毛纺产品分类、命名及编号 绒线
- FZ/T 20017—2001 毛纱试验方法
- FZ/T 20002 毛纺织品含油脂率的测定

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

**半精纺毛机织纱线** semi-worsted wool woven yarn

以长度为 25 mm~60 mm 的纺织纤维,经半精梳纺纱系统纺制的,专供机织用的纱线。