



# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 22018—2022

---

## 精梳牦牛绒机织纱

Worsted yak woven yarn

2022-04-08 发布

2022-10-01 实施

---

中华人民共和国工业和信息化部 发布  
中国标准出版社 出版

## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国纺织工业联合会提出。

本文件由全国纺织品标准化技术委员会毛纺织品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 3)归口。

本文件起草单位：江苏中孚达科技股份有限公司、西藏圣信工贸有限公司、浙江博泰纺织有限公司、西藏地球第三极毛纺织产业有限公司、浙江沃榆特实业集团有限公司、西藏国有资产管理有限公司、上海纺织集团检测标准有限公司、山东恒泰纺织有限公司。

本文件主要起草人：周杨、拉巴赤列、刘根海、杨文良、杜兴杰、章惠新、次旺桑培、曹宪华、牛东平、马妮妮。

# 精梳牦牛绒机织纱

## 1 范围

本文件规定了精梳牦牛绒机织纱的技术要求、试验方法、检验规则及包装和标志。

本文件适用于鉴定纯牦牛绒和牦牛绒含量 30% 及以上的牦牛绒混纺精梳机织纱的品质。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 4841.3 染料染色标准深度色卡 2/1、1/3、1/6、1/12、1/25

GB/T 5706 纺织品 毛纺织产品 术语

GB/T 8427—2019 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧

GB/T 9994 纺织材料公定回潮率

GB/T 12490—2014 纺织品 色牢度试验 耐家庭和商业洗涤色牢度

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 20017 毛纱试验方法

## 3 术语和定义

GB/T 5706 中界定的术语和定义适用于本文件。

## 4 技术要求

### 4.1 安全性要求

基本安全技术要求应符合 GB 18401 的规定。

### 4.2 分等规定

品等以批为单位,按内在质量和外观质量的检验结果综合评定,并以其中最低一项评定,分为优等品、一等品、合格品,低于合格品的为等外品。

### 4.3 内在质量要求

4.3.1 内在质量的评定等级以批为单位,按物理指标、染色牢度综合评定,并以其中最低项评定等级。

4.3.2 物理指标的评定等级按表 1 规定执行。