



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 21016—2022

分梳牦牛绒

Dehaired yak wool

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/SC3)归口。

本文件起草单位：浙江沃榆特实业集团有限公司、河北嘉星绒业有限公司、上海纺织集团检测标准有限公司、雅莹集团股份有限公司、阿坝州雅珂牦牛绒科技有限公司、西藏嘎尔德生态畜牧产业发展有限公司、浙江羊绒世家服饰股份有限公司、浙江沃榆特毛绒制品有限公司。

本文件主要起草人：章惠新、孙连山、曹宪华、罗浩、李慧、陈思唯、吴砚文、嘎桑加才、蒋庆云、马妮妮。

分梳牦牛绒

1 范围

本文件规定了分梳牦牛绒的术语和定义、要求、试验方法、检验规则及包装、标志、运输、储存。
本文件适用于鉴定牦牛原绒经分梳处理后的牦牛绒品质。

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 6500 毛绒纤维回潮率试验方法 烘箱法
- GB/T 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB/T 9994 纺织材料公定回潮率
- GB/T 10685 羊毛纤维直径试验方法 投影显微镜法
- FZ/T 20002 毛纺织品含油脂率的测定
- FZ/T 21003—2010 分梳山羊绒

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

分梳牦牛绒 **dehaired yak wool**

经过洗涤、分梳加工,去除粗毛(包括两型毛)的牦牛绒部分。

3.2

粗毛 **coarse yak hair**

细度在 $35 \mu\text{m}$ 以上,不论是否有毛髓和卷曲(包括两型毛)的纤维。

3.3

两型毛 **heterotypical yak hair**

一端具有绒毛特征,另一端具有粗毛特征,粗毛长度占纤维全长三分之一以上的纤维。

4 要求

4.1 分档规定

分梳牦牛绒根据平均细度分为 6 档。平均细度不符合其规定的指标范围,则应按其相应的细度进行升降处理。

4.2 技术要求

分梳牦牛绒的品等以批为单位,分为合格品与等外品。各档分梳牦牛绒的技术要求见表 1,其中细