

ICS 59.080.30
W 21

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 21001—2009
代替 FZ/T 21001—1993

自梳外毛毛条

Carding top with import wool by internal

2009-11-17 发布

2010-04-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准代替 FZ/T 21001—1993《自梳外毛毛条》。

本标准与原标准相比主要变化如下：

——增加了细度为 $13\ \mu\text{m}\sim 18\ \mu\text{m}$ 自梳外毛毛条的各项技术指标。

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技术委员会(SAC/TC 209/SC 3)归口。

本标准由上海市毛麻纺织科学技术研究所负责起草。

本标准主要起草人：刘炜卿、曹宪华、苏琼、陈思唯。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——FJ 218—1964, FZ/T 21001—1993。

自梳外毛毛条

1 范围

本标准规定了自梳外毛毛条的技术要求、采样、试验方法、验收规则、包装和标志。
本标准适用于鉴定自梳外毛毛条的品质。

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/T 3291.1 纺织 纺织材料性能和试验术语 第1部分:纤维和纱线
- GB/T 3291.3 纺织 纺织材料性能和试验术语 第3部分:通用
- GB/T 6501 羊毛纤维长度试验方法 梳片法
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- 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 10685 羊毛纤维直径试验方法 投影显微镜法
- GB/T 24443 毛条、洗净毛疵点及重量试验方法
- FZ/T 20002 毛纺织品含油脂率的测定

3 术语和定义

GB/T 3291.1、GB/T 3291.3 确立的术语和定义适用于本标准。

4 技术要求

4.1 分档规定

4.1.1 自梳外毛毛条根据羊毛的细度分档,小于等于 25 μm 为细支毛,大于 25 μm 为半细毛,如表 1 所示。

表 1 分档要求

分 档	细支毛	半细毛
细度/ μm	13~25	26~40

4.1.2 毛条的平均细度不符合其规定的指标范围时,应按其相应的细度作升降处理。

4.2 分等规定

4.2.1 自梳外毛毛条的品质等级,按照物理指标和外观疵点的检验结果,分为一、二两个品等。低于二等品者为等外品,等外品原则上不得出厂。

4.2.2 单位重量、重量公差是生产厂的保证条件,不符合规定者应作为等外品处理。如供需双方另有合约规定者,可按合约规定执行。

4.2.3 加权平均长度、30 mm 及以下短毛率、重量不匀率以及外观疵点(毛粒、毛片、草屑)为定等指标,以其中最低品等作为该批自梳外毛毛条的品等。

4.3 品质规定

4.3.1 自梳外毛毛条的技术要求分为物理指标和外观疵点。