

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 21012—2017

骆 马 绒 条

Vicuna tops

2017-11-07 发布 2018-04-01 实施

中华人民共和国纺织 行 业 标 准 骆 **马 绒 条**

> FZ/T 21012—2017 *

中国标准出版社出版发行 北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029) 北京市西城区三里河北街16号(100045)

> 网址:www.spc.org.cn 服务热线:400-168-0010 2017 年 12 月第一版

> > *

书号: 155066・2-31862

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会毛纺织品分会(SAC/TC 209/SC 3)归口。

本标准起草单位:上海市毛麻纺织科学技术研究所、山东如意科技集团有限公司、上海纺织集团检测标准有限公司。

本标准主要起草人:丁彩玲、陈思唯、祝亚丽、陈超。

骆 马 绒 条

1 范围

本标准规定了骆马绒条的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则以及包装、标志、运输、储存等。

本标准适用于鉴定骆马绒纤维制成的绒条产品品质。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 6501 羊毛纤维长度试验方法 梳片法
- 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 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

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

条重 mass of top

标准大气条件下1 m 长毛条所具有的质量(g)。

3.2

毛片 card neps

纤维扭结成小片状,肉眼能明显识别,轻拨仍不能解开者。

3.3

粗毛 coarse wool

直径大于或等于 25 μm 的绒毛纤维。

4 技术要求

4.1 分档、分等规定

- 4.1.1 骆马绒条根据纤维平均细度分档。平均细度不符合规定的,应按其相应的细度作升降处理。
- 4.1.2 骆马绒条的品等,按其物理指标和外观疵点的检验结果,分为一等品、二等品,低于二等品为等外品。
- 4.1.3 加权平均长度、20 mm 及以下短绒率、重量不匀率、粗毛率以及外观疵点为定等指标,以其中最