

ICS 59.060.10
W 21

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 21011—2017

分梳兔绒

Dehaired Rabbit Hair

2017-11-07 发布

2018-04-01 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:中国毛纺织行业协会、宁波市镇海德信兔毛加工厂、山东维蕾克纺织服饰有限公司、广东昊天服装实业有限公司、费县蒙雪畜产品养殖加工有限公司、上海市毛麻纺织科学技术研究所、上海纺织集团检测标准有限公司。

本标准主要起草人:苏琼、陈卫东、吴砚文、刘文友、庄淦然、李忠东、陈思唯。

分梳兔绒

1 范围

本标准规定了分梳兔绒的术语和定义、技术要求、试验方法以及包装、标志、运输、储存等。
本标准适用于鉴定兔毛原毛经分梳后的兔绒产品品质。

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 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气
 GB/T 13835.1 兔毛纤维试验方法 第1部分:取样
 GB/T 13835.2 兔毛纤维试验方法 第2部分:平均长度和短毛率 手排法
 GB/T 13835.3 兔毛纤维试验方法 第3部分:含杂率、粗毛率和松毛率
 GB/T 13835.4 兔毛纤维试验方法 第4部分:回潮率 烘箱法
 GB/T 13835.6 兔毛纤维试验方法 第6部分:直径 投影显微镜法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

分梳兔绒 dehaired rabbit hair

经过机械梳理,去除兔毛中粗毛(包含两型毛)后留下的绒毛部分。

3.2

粗毛 coarse rabbit hair

细度在 30 μm 及以上,不论是否有毛髓和卷曲(包括两型毛)的纤维。

3.3

两型毛 heterotypical rabbit 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及以上的纤维。

4 技术要求

4.1 产品分类

分梳兔绒按含粗率分为I类和II类。I类分梳兔绒的粗毛率 $\leq 0.5\%$,II类分梳兔绒的粗毛率 $> 0.5\%$ 且 $\leq 1.2\%$ 。

4.2 技术要求

4.2.1 I类分梳兔绒的分级技术要求见表1。