

ICS 59.060.10
W 21



中华人民共和国国家标准

GB/T 19722—2005

洗净绵羊毛

Scoured sheep wool

2005-03-23 发布

2005-09-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前　　言

为了适应我国绵羊毛资源的开发和利用,在标准制定过程中结合市场发展的需求,参照国际标准的型号排列,采用写实的方法,以字母型号的方式直观地表示洗净绵羊毛的品质情况,有利于产品的加工指导和市场交易。

本标准的一些数据和试验方法的确定参照了 FZ/T 21002—1995《国产细羊毛及其改良毛洗净毛》、FZ/T 21005—1999《国产细羊毛及其改良毛工业分级》、SN/T 0478—1995《进出口洗净毛、炭化毛检验规程》三项标准的有关内容。

本标准由中国纤维检验局提出并归口。

本标准起草单位:内蒙古自治区纤维检验局、内蒙古赤峰市土畜产公司。

本标准主要起草人:邱瑞卿、朱晓春、晨林、马金德、薛勇。

洗净绵羊毛

1 范围

本标准规定了洗净绵羊毛的技术要求、试验方法、包装、标志、贮存和运输等。

本标准适用于鉴定绵羊毛的细毛、半细毛、改良毛和土种毛洗净毛的品质。

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 6977 洗净羊毛油、灰、杂含量试验方法
- GB/T 7569 羊毛含碱量的测定
- GB/T 8170 数值修约规则
- 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 11603 羊毛纤维平均直径测定法 气流法
- GB/T 14269 羊毛试验取样方法
- GB/T 17644 纺织纤维白度色度试验方法

3 技术要求

3.1 类别

3.1.1 洗净绵羊毛按支数毛、级数毛和土种毛分为三类,分别用字母“Z”(支数洗净毛)、“J”(级数洗净毛)和“T”(土种洗净毛)表示。

3.1.2 洗净绵羊毛在类别内以其实测平均直径和平均长度数值直接表示,平均直径用品质支数表示。

3.2 型号及技术条件

3.2.1 洗净绵羊毛根据其直径离散、粗腔毛率的实测指标,支数毛分A、B、C、D、E五个型号;级数毛分A、B、C、D四个型号;土种毛分A、B、C三个型号。见表1表2和表3。

表1 支数洗净绵羊毛技术条件

型 号		直径离散/ (%)	粗腔毛率/ (%)
Z 支数毛	A	≤23.0	≤0.05
	B	23.1~25.0	≤0.10
	C	25.1~27.0	≤0.20
	D	27.1~29.0	≤0.30
	E	>29.0	>0.30