

ICS 50.060.10
W 21
备案号:33700—2011

SB

中华人民共和国国内贸易行业标准

SB/T 10629—2011

山羊绒制品原料分级技术要求

Technical requirements for the grading of fiber quality in
cashmere products

2011-08-10 发布

2011-12-01 实施

中华人民共和国商务部 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 产品分类	2
5 技术要求	2
6 试验方法	3
7 检验规则	4
附录 A (规范性附录) 分梳山羊绒纤维长度和长度分布的测定	6
附录 B (资料性附录) 损伤山羊绒纤维和脱色山羊绒纤维图片	7

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国食品土畜进出口商会提出。

本标准由商务部归口。

本标准起草单位：中国食品土畜进出口商会、天祥(天津)质量技术服务有限公司、内蒙古鄂尔多斯羊绒集团、北京雪莲羊绒股份有限公司、内蒙古鹿王羊绒有限公司、维信(内蒙古)羊绒集团有限公司、宁夏中银绒业股份有限公司、浙江春风纺织集团有限公司、北京市东方叶杨纺织有限公司、新疆天山毛纺织股份有限公司、湖州珍贝羊绒制品有限公司。

本标准主要起草人：陈继红、田泓、王述功、杨桂芬、施芳、梁慧莲、曾月娥、王璇玲、邱玲、李发洲、邱万里、章维维。

山羊绒制品原料分级技术要求

1 范围

本标准规定了纯山羊绒制品原料分级的技术要求、试验方法和检验规则。
本标准适用于评定纯山羊绒制品(不含山羊绒条)的等级。

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 10685—2007 羊毛纤维直径试验方法 投影显微镜法

GB/T 14593 山羊绒、绵羊毛及其混合纤维定量分析方法 扫描电镜法

GB/T 16988 特种动物纤维与绵羊毛混合物含量的测定

GB 18267 山羊绒

GB/T 21030 光学纤维直径分析仪(OFDA)测定羊毛纤维平均直径及其分布的方法

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

ISO 6989 纺织纤维 纤维长度和长度分布的测定(单根纤维测量法)(ISO 6989:1981 Textile fibres—Determination of length and length distribution of staple fibres (by measurement of single fibres))

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

纯山羊绒制品 pure cashmere products

山羊原绒经过选、洗、分梳后的产品及后续加工制成的产品。

3.2

含粗率 coarse fiber (guard hair) content

山羊绒制品中粗毛纤维的质量占毛绒总质量的百分比。

3.3

含杂率 foreign matter content

山羊绒制品中非纤维类杂质的质量占总质量的百分比。

3.4

损伤纤维率 ratio of damaged fiber

纤维劈裂或纤维表面显著损伤的根数占总根数的百分比。

3.5

脱色纤维率 ratio of de-colored fiber

纤维天然色素呈不正常颜色及不正常形态的根数占纤维总根数的百分比。