

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 71007—1999

粗梳牦牛绒针织绒线

Wollen yak hair knitting yarn

1999-07-30发布

1999-10-01实施

国家纺织工业局 发布

中华人民共和国纺织
行 业 标 准
粗 梳 犁 牛 绒 针 织 绒 线
FZ/T 71007—1999

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号
邮政编码：100045
<http://www.spc.net.cn>
<http://www.gbl68.cn>
电话：(010)51299090、68522006

1999 年 10 月第一版

*

书号：155066 · 2-12720

版权专有 侵权必究
举报电话：(010) 68522006

前　　言

本标准非等效采用了国际羊毛局的纯羊毛标志产品品质标准 K1《针织服饰类产品》(1996 年版),并参考了纺织行业标准 FZ/T 71002—1991《粗梳毛针织绒线》,对部分指标作了适当的调整。物理指标采用了国际通用指标,如线密度变异系数、强力变异系数等,并对纯牦牛绒针织绒线的牦牛绒纤维含量及其标识作了明确的规定。优等品标准相当于国际先进水平,一等品标准相当于国际一般水平。

本标准的附录 A、附录 B 是标准的附录。

本标准的附录 C 是提示的附录。

本标准由原中国纺织总会科技发展部提出。

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归口并起草。

本标准由北京毛纺织科学研究所负责起草。

本标准主要起草人:陈继红、孙寿椿、孔丽萍。

中华人民共和国纺织行业标准

粗梳牦牛绒针织绒线

FZ/T 71007—1999

Wollen yak hair knitting yarn

1 范围

本标准规定了粗梳牦牛绒针织绒线的技术要求、试验方法、检验规则和包装、标志等全部技术特征。本标准适用于鉴定粗梳纯牦牛绒针织绒线和含牦牛绒30%及以上的牦牛绒混纺针织绒线的品质。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 250—1995 评定变色用灰色样卡

GB 9994—1988 纺织材料公定回潮率

GB/T 12490—1990 纺织品耐家庭和商业洗涤色牢度试验方法

GB/T 16988—1997 特种动物纤维与绵羊毛混合物 含量的测定

FZ/T 70001—1991 绒线、针织绒线试验方法

FZ/T 71002—1991 粗梳毛针织绒线

3 技术要求

3.1 技术要求包括分等规定、物理指标、染色牢度以及外观疵点的评等。

3.2 分等规定

粗梳牦牛绒针织绒线的品等以批(缸)为单位。按物理指标、染色牢度和外观疵点三项评定,并以其中最最低一项定等,分为优、一、二等,低于二等品者为等外品。

3.3 物理指标的评等

物理指标按表1、表2规定评等。

表1

项 目	单 位	限 度	考核指标或允许偏差		
			优 等	一 等	二 等
纯牦牛绒产品牦牛绒纤维含量	%	--	100		
混纺产品中牦牛绒纤维含量的减少和化纤含量的增加(绝对百分比)	%	不高于	3	4	5
线密度偏差率	%	—	±3.0	±4.0	±5.5
线密度变异系数 CV	%	不高于	4.5	5.0	6.0
强力变异系数 CV	%	不高于	13.0		—
捻度偏差率	%	—	±8.0		±10.0