

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 1236—2006

绵、山羊生产性能测定技术规范

Technical specifications for sheep and goat stud productivity testing

2006-12-06 发布

2007-02-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前　　言

本标准由中华人民共和国农业部畜牧业司提出。

本标准由全国畜牧业标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位：农业部种羊及羊毛羊绒质量监督检验测试中心（乌鲁木齐）、农业部种羊及羊毛羊绒质量监督检验测试中心（呼和浩特）。

本标准主要起草人：刘守仁、托乎提阿吉、郑文新、李黎晖、那达木德、高维明、沙热木、胡昕、秦荣艳、王瑞金、张富全、康凤祥、陈巴特尔、张萍。

绵、山羊生产性能测定技术规范

1 范围

本标准规定了绵、山羊生产性能测定的技术规范。

本标准适用于绵、山羊各类生产性能测定的活动。

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 6500 羊毛回潮率试验方法 烘箱法

GB 6978 原毛洗净率试验方法 烘箱法

GB/T 9695.7 肉与肉制品 总脂肪含量测定

GB 9961 鲜冻胴体羊肉

GB 10685 投影仪纤维细度测试法

GB/T 14270 羊毛纤维类型含量试验方法

GB 18267—2000 山羊绒

QB/T 1268 毛皮成品试片厚度和宽度的测定

IWTO-47 视觉纤维细度测试法(OFDA)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1 细度 diameter

受测羊只毛、绒纤维的平均直径。

3.2 毛丛自然长度 staple length

受测羊只体表毛丛、毛束在不受任何外力的自然状态下,毛根到毛梢的直线距离。

3.3 被毛整体匀度 uniformity

受测羊只体表不同部位毛的细度、长度是否均匀。

3.4 羊毛弯曲 crimp

受测羊只羊毛在自然状态下弯曲的明显度及单位长度内弯曲的数目。

3.5 羊毛油汗 sweat and wax

羊毛上附着的由羊皮肤上的皮脂腺和汗腺所分泌的蜡和汗。

3.6 净毛率 clean wool yield