

ICS 65.120
B 46

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 728—2003

禾本科牧草干草质量分级

Quality classification for gramineous hay

2003-12-01 发布

2004-03-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前 言

本标准的第 4 章、第 5 章、第 7 章和第 8 章为强制性的,其余为推荐性的。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由中华人民共和国农业部畜牧兽医局技术归口。

本标准起草单位:中国农业科学院畜牧研究所。

本标准主要起草人:高振川、张军民、张文淑、张琪、姜云侠。

禾本科牧草干草质量分级

1 范围

本标准规定了禾本科牧草干草的质量指标及分级标准。

本标准适用于天然草地、改良草地和人工草地收获的禾本科或以禾本科为主的牧草经干燥后制成的草产品。

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 6432 饲料中粗蛋白测定方法

GB/T 6435 饲料水分的测定方法

GB 13078 饲料卫生标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

有毒植物 **poisonous plants**

含有某些有毒化学物质被家畜采食后，引起家畜生理异常，损害健康，甚至致死的植物，如北乌头、小花棘豆、狼毒、醉马草等。

3.2

有害植物 **nocuous plants**

具有针刺或绒毛等构造，危害牲畜健康或影响畜产品品质的植物，如苍耳、鬼针草等。

3.3

杂类草 **weeds**

除禾本科草、豆科草、莎草科草以外，其他各科可食植物。

4 要求

4.1 人工草地及改良草地不得含对家畜有毒有害草，天然草地对家畜有毒有害草含量不得超过1%。

4.2 干草中若加入抗氧化剂、防霉剂等添加剂时，应做相应的说明。

4.3 干草应符合 GB 13078 的规定。

5 质量指标及分级标准

5.1 按粗蛋白质、水分和外部感官性状将禾本科牧草干草分为四级。

按粗蛋白质和水分含量的分级指标见表1。