

ICS 65.120  
B 46



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 20807—2006

## 绵羊用精饲料

Concentrated feed of sheep

2006-12-20 发布

2007-03-01 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

本标准的附录 A 为资料性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国饲料工业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：中国农业科学院畜牧兽医研究所、农业部饲料工业中心、中国农业大学、新疆农业大学、河北省畜牧兽医研究所。

本标准主要起草人：王加启、邓先德、邢建军、魏宏阳、范学珊、卢德勋、刘建新、张军民、雒秋江、杨红建、宋丽华、陆耀华、李树聪、乔绿、刁其玉、孙荣鑫、李英、李胜利、袁耀明、赵青余、张晓明、黄庆生、周凌云。

# 绵羊用精饲料

## 1 范围

本标准规定了绵羊用精饲料的技术要求、试验方法、检验规则以及标签、包装、贮存、运输。

本标准适用于舍饲绵羊的羊场及企业加工的绵羊用精饲料。放牧绵羊补饲精料可参照本标准执行。

## 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 5917 配合饲料粉碎粒度测定法
- GB/T 5918 配合饲料混合均匀度的测定
- GB/T 6432 饲料中粗蛋白测定方法
- GB/T 6433 饲料粗脂肪测定方法
- GB/T 6434 饲料中粗纤维测定方法
- GB/T 6435 饲料水分的测定方法
- GB/T 6436 饲料中钙的测定
- GB/T 6437 饲料中总磷的测定 分光光度法
- GB/T 6438 饲料粗灰分的测定方法
- GB/T 6439 饲料中水溶性氯化物的测定方法
- GB 10648 饲料标签
- GB 13078 饲料卫生标准
- GB/T 14669.1 饲料 采样
- GB/T 16764 配合饲料企业卫生规范
- GB/T 18823 饲料 检测结果判定的允许误差差
- 饲料药物添加剂使用规范(中华人民共和国农业部公告第 168 号)
- 饲料添加剂品种目录(中华人民共和国农业部公告第 658 号)

## 3 要求

### 3.1 技术指标要求

#### 3.1.1 感官性状

色泽一致,质地均匀,无发霉变质、无结块及异味。

#### 3.1.2 水分

##### 3.1.2.1 水分含量应小于等于 12.5%。

##### 3.1.2.2 符合下列情况中至少一项时可允许增加 0.5% 的含水量:

- a) 平均气温在 10℃ 以下的季节;
- b) 从出厂到饲喂不超过十天者;
- c) 配合饲料中添加有规定量的防霉剂者(标签中注明)。