

<<饲料添加剂指南>>

图书基本信息

书名：<<饲料添加剂指南>>

13位ISBN编号：9787810026871

10位ISBN编号：7810026879

出版时间：1994-12

出版时间：中国农业大学出版社

作者：丁角立

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<饲料添加剂指南>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 前言

#### 第一编 营养性饲料添加剂

##### 第一章 维生素添加剂

###### 第一节 饲料中维生素来源

###### 第二节 各种维生素添加剂的特点

###### 一、脂溶性维生素添加剂

###### 二、维生素B族添加剂

###### 第三节 饲料级维生素原料国家标准

###### 第四节 各种因素对维生素的影响

###### 第五节 维生素功能及缺乏时的主要症状

###### 第六节 维生素的需要量和补充量

#### 第二章 矿物质添加剂

##### 第一节 微量元素添加剂的原料

###### 一、微量元素化合物种类和含量

###### 二、微量元素化合物中元素可利用性

###### 三、微量元素添加剂的规格要求

##### 第二节 微量元素的推荐量与中毒量

##### 第三节 微量元素添加剂的计算方法

##### 第四节 微量元素在动物体内主要功能及缺乏症状

#### 第三章 氨基酸添加剂

##### 第一节 合成氨基酸

##### 第二节 氨基酸的规格

##### 第三节 使用氨基酸添加剂时注意事项

##### 第四节 氨基酸需要量

#### 第二编 非营养性添加剂

#### 第四章 生长促进剂

##### 第一节 抗生素生长促进剂

###### 一、抗生素添加剂的饲喂效果

###### 二、抗生素添加剂产品介绍

###### 三、抗生素用作饲料添加剂的剂量

###### 四、抗生素的作用机制

###### 五、抗生素用作饲料添加剂存在的问题

##### 第二节 合成抗菌药物

###### 一、喹乙醇

###### 二、有机砷制剂

##### 第三节 激素

###### 一、性激素

###### 二、生长激素

###### 三、甲状腺蛋白和抗甲状腺激素

##### 第四节 其它生长促进剂

###### 一、酶制剂

###### 二、益生菌（活菌制剂）

###### 三、铜制剂

#### 第五章 驱虫保健剂

## <<饲料添加剂指南>>

### 第一节 驱蠕虫类药物

#### 一、越霉素A

#### 二、潮霉素B

### 第二节 抗球虫剂

#### 一、抗球虫剂

#### 二、使用抗球虫剂注意事项

#### 三、我国批准使用药物添加剂品种及使用量

## 第六章 饲料保存剂

### 第一节 抗氧化剂

#### 一、选择抗氧化剂原则

#### 二、抗氧化剂产品

### 第二节 防霉剂

#### 一、防霉剂种类

#### 二、商品介绍

#### 三、饲料中黄曲霉毒素允许量

## 第七章 其它饲料添加剂

### 第一节 增色剂

### 第二节 调味剂

## 第三编 添加剂预混料

## 第八章 添加剂预混料配方设计

### 第一节 添加剂预混料的种类

### 第二节 维生素添加剂预混物配方设计

### 第三节 微量元素预混物配方设计

### 第四节 浓缩料和料精的配方设计

#### 一、浓缩料

#### 二、1%料精配方示例

#### 三、4%料精配方示例

## 第九章 添加剂预混料的生产要求

### 第一节 添加剂预混料原料选择

### 第二节 添加剂预混料原料的前处理

#### 一、粉碎

#### 二、干燥和疏水处理

#### 三、稀释与扩散

#### 四、包囊及包膜

#### 五、稀释剂与载体

## 第十章 添加剂预混料生产工艺

### 第一节 预混料工艺流程设计要求

#### 一、流程示意图

#### 二、预混料的生产组织

### 第二节 产品说明及标签

### 第三节 生产预混料常用主要设备

#### 一、粉碎机

#### 二、混合机械

#### 三、配料秤

#### 四、输送设备

## 附件一 中华人民共和国国家标准饲料标签

( GB10648 - 89 )

<<饲料添加剂指南>>

附件二 中华人民共和国国家标准饲料卫生标准  
( GB13078 - 91 )

附件三 我国饲料添加剂生产厂家介绍

- 一、维生素生产厂家
- 二、微量元素生产厂家
- 三、氨基酸生产厂家
- 四、抗生素、抗菌药物和除驱虫剂生产厂家
- 五、抗氧化剂与防腐剂等生产厂家

<<饲料添加剂指南>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>