



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 16765—1997

## 颗粒饲料通用技术条件

General specification for feed pellets

1997-03-31发布

1997-10-01实施

国家技术监督局发布

## 前　　言

颗粒饲料通用技术条件是评价畜禽颗粒饲料加工质量的依据,它不仅可以反映颗粒的物理质量,还可评价制粒系统工作的优劣。

本标准中粉化率测定方法采用了美国农业工程学会标准 ASAE S 269.4《饼块饲料、颗粒饲料和碎粒饲料的定义及其比重、耐久性和含水量的测定方法》中 5.2 的规定。

本标准由中华人民共和国国内贸易部提出。

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:无锡轻工大学、北京市饲料研究所。

本标准主要起草人:盛亚白、程宏典、谢正军、盛红。

# 中华人民共和国国家标准

GB/T 16765—1997

## 颗粒饲料通用技术条件

General specification for feed pellets

### 1 范围

本标准规定了肉鸡、蛋鸭、仔猪、兔颗粒饲料加工质量的主要指标。

本标准适用于加工、销售的肉鸡、蛋鸭、仔猪、兔颗粒饲料。

### 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/T 6004—85 试验筛用金属丝编织方孔网

GB 6435—86 饲料水分的测定方法

GB 10647—89 饲料工业通用术语

GB 10648—93 饲料标签

GB 13078—91 饲料卫生标准

GB/T 14699.1—93 饲料采样方法

### 3 定义

本标准采用下列定义。

#### 3.1 含粉率

颗粒饲料中所含粉料(2.0 mm 筛下物)质量占其总质量的百分比。

#### 3.2 粉化率

见 GB 10647。

### 4 技术要求

#### 4.1 感官性状

颗粒色泽均匀,无发霉变质及异嗅。

#### 4.2 水分

按相应的配合饲料标准执行。

#### 4.3 加工指标(见表 1)

#### 4.4 卫生指标

按 GB 13078 规定执行。