

# 中华人民共和国农业行业标准

NY/T 1748—2009

---

## 饲 用 甜 菜

Fodder beet

2009-04-23 发布

2009-05-20 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种植业管理司提出并归口。

本标准起草单位：农业部甜菜品质监督检验测试中心。

本标准主要起草人：吴玉梅、周芹、张福顺、许庆轩、张玉霜、胡晓航、刘乃新、王哲玮。

# 饲用甜菜

## 1 范围

本标准规定了饲用甜菜的术语和定义、质量要求、试验方法、检验规则、标签、运输和贮存。本标准适用于饲用甜菜块根的收购、贮存、运输、销售。

## 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 10496—2002 糖料甜菜

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准

### 3.1

**糖度 pol**

用旋光法测得的块根中蔗糖含量占鲜重的百分数。

### 3.2

**饲用甜菜 fodder beet**

栽培甜菜的一个变种，块根和茎叶产量均高于糖用甜菜，糖度含量低于 10.00 ° S，作饲料用。

## 4 质量要求

4.1 外观：块根无腐烂，形态整齐、光滑。

4.2 色泽：根体颜色明显不同于糖用甜菜。

4.3 等级按表 1 划分。

表 1 饲用甜菜等级质量指标

等级	外 观	色 泽	根重(kg)	糖 度
一级	光滑整齐、无腐烂	均匀一致	≥3.0	<10.00 ° S
二级	光滑、无腐烂	均匀一致	≥2.0	<10.00 ° S
三级	不光滑、无腐烂	均匀一致	≥1.0	<10.00 ° S

4.4 卫生检验和植物检疫按国家有关标准和规定执行。

## 5 试验方法

### 5.1 感官指标

目测法分别观察、记录块根的外观、色泽状况。

### 5.2 糖度

按 GB / T 10496 中 5.3 的规定执行。

## 6 检验规则

按 GB / T 10496 中 6 的规定执行。

## 7 标签、运输、贮存

### 7.1 标签

标签应标明品种、生产者、产地和采收日期等，字迹应清晰、完整、准确。

### 7.2 运输

禁止与有害、有毒或其他可造成污染的物品混运。运输饲用甜菜块根的车辆应清洁、无毒。

### 7.3 贮存

饲用甜菜块根收获后如不能及时送交时，应做好埋藏保管，防止冻化、失水萎蔫等。

---