

# T/AHFIA

## 安徽省食品行业协会团体标准

T/AHFIA 050-2020

---

### 长丰草莓

Changfeng County strawberries

(征求意见稿)

2020-XX-XX 发布

2020-XX-XX 实施

---

安徽省食品行业协会 发布



## 前 言

本标准按照GB/T 1.1 给出的规则起草。

本标准由XXX提出。

本标准由安徽省食品行业协会归口。

本标准主要起草单位：XXX。

本标准参与起草单位：合肥槟阳农业科技有限公司、长丰县草莓协会、长丰县兴丰草莓生产专业合作社、合肥肥田峰草莓有限公司、长丰县恒进农业有限公司。

本标准主要起草人：XXX。



# 长丰草莓

## 1 范围

本标准规定了长丰草莓的术语和定义、产地范围、要求、检验规则、标志、采收、包装、运输和贮藏。

本标准适用于长丰草莓。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB 2762	食品安全国家标准 食品中污染物限量
GB 2763	食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量
GB 5009.86	食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定
NY/T 396	农用水源环境质量监测技术规范
NY/T 444	草莓
NY/T 2787	草莓采收与贮运技术规范
NY/T 5010	无公害农产品 种植业产地环境条件
NY/T 5105	无公害食品 草莓生产技术规程

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### 长丰草莓

在本标准规定的保护范围内，按照规定的生产技术规程生产并达到相应质量要求的红颜为主的酸甜型品种果实。

## 4 产地范围

长丰草莓农产品地理标志地域保护范围为东经 116.52′19″ - 117.26′25″，北纬 31.55′38″ - 32.37′32″之间。东与定远县、肥东县接壤，北与淮南市交界，西与寿县、肥西县毗连，南与合肥市庐阳区、新站综合开发试验区为邻。集中分布在水湖镇、罗塘乡、左店乡、义井乡、杜集镇的所属行政村以及庄墓镇、朱巷镇、下塘镇、杨庙镇、吴山镇、岗集镇、双墩镇、陶楼镇、造甲乡。

## 5 要求

### 5.1 自然环境

长丰草莓生产自然环境为海拔50m左右，气候温和，降水充沛，日照充足，植被丰富，四季分明。年均气温15℃，年均降水量960mm，年均日照2160小时，年均无霜期224天。

### 5.2 生态环境

应符合 NY/T 5010 的规定。

### 5.3 产地土壤质量

土壤为粘盘黄棕壤或沙壤土，土壤有机质含量2.5~4.0%，土层厚度>40cm，土壤 pH 值 5.5~6.5。

### 5.4 农田灌溉水质量

应符合 NY/T 396 的规定。

### 5.5 栽培技术

按 NY/T 5105 的规定执行。

### 5.6 感官指标

感官指标应符合表 1 的规定。

表 1 感官要求

项目	要求	检验方法
果型及色泽	果实圆锥形，大小整齐，果面平整，色泽鲜红，富有光泽；果实硬度适中，富有弹性，较耐长途运输。	NY/T 444
果实着色度/ (%)	≥70	
单果重	大果型品种单果重≥20g，中小果型品种单果重≥15g	
碰压伤	无明显碰压伤，无汁液浸出	
畸形果实/ (%)	≤1	

### 5.7 理化指标

理化指标应符合表2的规定。

表 2 理化指标

项 目	要求	检验方法
可溶性固形物/ (%)	≥ 10	NY/T 444
总酸（以苹果酸计）/ (%)	≤ 1.0	NY/T 444
果实硬度/ (kg/cm <sup>2</sup> )	≥ 0.2	NY/T 444
维生素 C/ (mg/100g)	≥ 65.0	GB 5009.86

### 5.8 安全指标

果实的污染物限量应符合 GB 2762 的规定，农药最大残留量应符合 GB 2763 及其他有关国家法律法规的规定。

## 6 检验规则

### 6.1 组批

同一产地、同一品种、同一成熟度、同一包装日期的草莓作为一个批次。

### 6.2 抽样方法

按照 NY/T 444 的规定进行。

### 6.3 检验分类

#### 6.3.1 交收检验

每批产品交收前，生产单位都应进行交收检验。交收检验的项目为感官指标、包装、标志，交收检验合格并附合格证，产品方可交收。

#### 6.3.2 型式检验

型式检验项目为本标准规定的全部项目。有下列情形之一时，应进行型式检验：

- a) 每年采摘初期；
- b) 两次抽检结果差异比较大时；
- c) 因人为或自然因素使环境发生较大变化时；
- d) 出厂检验结果与上次型式检验结果有较大差异时；
- e) 国家有关行政主管部门提出型式检验要求时。

### 6.4 判定规则

6.4.1 交收检验时，在整批样品中感官指标中出现不合格果率超过5%、包装、标志若有一项不合格，判定交收检验不合格。

6.4.2 型式检验时，在整批样品中感官指标不合格果率超过5%时，判定不合格；理化指标或安全指标有一项不合格时，允许加倍抽样复检一次，如仍不合格，则判为不合格。

## 7 标志、采收、包装、运输和贮藏

### 7.1 标志

获准使用长丰草莓专用标志的生产者，应按地理标志产品专用标志管理办法的规定在其产品上使用专用标志，并标明产品名称、数量（个数或净含量）、产地、包装日期、生产单位、执行标准号等。

### 7.2 采收、包装、运输和贮藏

按照 NY/T 2787 的规定执行。