

# DB1309

## 沧州市地方标准

DB 1309/T 176—2016

### 富硒厚皮甜瓜栽培技术规程

备案编号: B13 015 — 2016  
备案日期: 2016 年 5 月 30 日  
受理部门: 河北省质量技术监督局  
有效期: 5 年 到期复审  
告知备案存档备查

2016 - 05 - 30 发布

2016 - 06 - 30 实施

沧州市质量技术监督局 发布

## 前 言

本标准按照GB/T1.1—2009给出的规则起草。

本标准由肃宁县质量技术监督局提出。

本标准主要起草单位：肃宁县富硒农产品协会、肃宁县质量技术监督局。

本标准主要起草人：岳满意、钟凡、徐志宏、孙恒昌、于朝晖、杨静、岳磊、朱亚梅。

# 富硒厚皮甜瓜栽培技术规程

## 1 范围

本标准规定了富硒厚皮甜瓜栽培的术语和定义、产地环境、栽培技术管理及标识。  
本标准适用于沧州地区富硒厚皮甜瓜的栽培。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 4285 农药安全使用标准

GB/T 8321 农药合理使用准则（所有部分）

GB/T 16715.1 瓜菜作物种子 第1部分：瓜类

GB/T 17420 微量元素叶面肥料

NY/T 496 肥料合理使用准则 通则

NY 5010 无公害食品 蔬菜产地环境条件

DB13/T 465 无公害厚皮甜瓜生产技术规程

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### 富硒厚皮甜瓜

在无公害生态环境下，厚皮甜瓜种植在富硒土壤或人为施入硒肥，通过厚皮甜瓜的生理转化，使厚皮甜瓜中硒达到一定量的厚皮甜瓜。

## 4 产地环境条件

应符合NY/T 5010的规定。

## 5 栽培技术管理

### 5.1 种子质量

应符合GB/T 16715.1的规定。

### 5.2 栽培技术

按DB13/T 465的规定执行。

### 5.3 肥料使用

应符合NY/T 496的规定。

### 5.4 农药使用

应符合GB 4285和GB/T 8321（所有部分）的规定。

### 5.5 硒肥使用

#### 5.5.1 使用时间

5.5.1.1 整地期间施基肥。

5.5.1.2 伸蔓期、开花期、坐果期各喷施一次叶面肥。

#### 5.5.2 硒肥种类

##### 5.5.2.1 基肥

基肥为富硒生物有机肥。

##### 5.5.2.2 叶面肥

叶面肥为符合GB/T 17420规定的富硒液态肥。

#### 5.5.3 使用方法

##### 5.5.3.1 基肥

每亩地结合整地施入0.4%的富硒生物有机肥200kg。

##### 5.5.3.2 叶面肥

用0.03%的富硒叶面肥100ml/亩，兑水30kg充分搅拌，在伸蔓期、开花期、坐果期三个阶段，同等用量均匀喷施于叶面，选择下午无风时喷施，如喷施后4h遇雨应重新喷施。富硒叶面肥不得与碱性农药、肥料混用。

## 6 标识

产品成熟后及时采摘，取样化验后在包装标注富硒指标。

---