

# DB3308

## 衢州市地方标准规范

DB3308/T 032—2016

---

### 南高丛蓝莓种植技术规程

Southern Highbush Blueberry cultivation technical procedures

地方标准信息服务平台

2016-07-29 发布

2016-08-29 实施

---

衢州市质量技术监督局 发布

## 前 言

本标准依据GB/T 1.1的规则起草和编制。

本标准由衢州市三易易生态农业科技有限公司提出与起草。

本标准主要起草人：陈振华、徐应英、蒋张明、毛正荣、徐锦涛、童文彬、管宇。

本标准为首次制定。

地方标准信息服务平台

# 南高丛蓝莓种植技术规程

## 1 范围

本标准规定了南高丛蓝莓生产的园地选择、建园、土肥水管理、修剪、病虫害防治及采收、包装、运输、贮存。

本标准适用于衢州地区的南高丛蓝莓生产。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本部分的引用而构成本部分的条款。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部分。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本部分。

GB4285 农药安全使用标准

GB8321.1-9 农药合理使用准则

GB/T 18407.2 农产品安全质量 无公害水果产地环境要求

NY/T 496 肥料合理使用准则通则

SN/T 2205 食品接触材料 纸、再生纤维类 瓦楞纸箱评价方法

DB33/T 784 蓝莓生产技术规程

## 3 园地选择

### 3.1 环境要求

园地应远离城市，距离公路 50 m 以上，周围 3 km 以内没有厂矿，环境要求符合 GB/T 18407.2 的相关规定。

### 3.2 地貌和地形

园地要求平坦或缓坡（坡度 $\leq 15^\circ$ ）。南高丛蓝莓是喜光树种，应有充足的光照；如果在坡地建园，应选择阳坡；且灌溉水源充足，排水良好。

### 3.3 土壤

要求土层深厚、疏松通气、保肥保水力强的酸性土壤，pH 值在 4.5~5.8，有机质含量 1.2% 以上。

### 3.4 气候条件

南高丛蓝莓要求年平均气温 18℃~22℃，1 月平均气温 10℃ 左右，绝对最低温度-16℃ 以上，冬季 7.2℃ 以下的低温 200 h 以上。

### 3.5 土壤改良