

ICS 65.020.20

CCS B39

DB

连 云 港 市 地 方 标 准

DB 3207/ T 1016—2021

丰花一号食用玫瑰生产技术规程

地方标准信息服务平台

2021 - 12 - 18 发布

2022 - 01 - 01 实施

连云港市市场监督管理局 发布

前 言

本文件按照GB/T1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由灌云县农业农村局提出并归口。

本文件起草单位：灌云花依农业开发有限公司、灌云县农作物栽培技术指导站、灌云县植物保护站、灌云县土壤肥料站、灌云县绿色食品办公室。

本文件主要起草人：付其蕾、孙召平、卞转转、何宁秀、王守英、王芳、马士胜、李海生、唐玉林。

地方标准信息服务平台

丰花一号食用玫瑰生产技术规程

1 范围

本文件规定了丰花一号食用玫瑰栽培技术规程的生产条件要求、品种选择、定植、栽培管理、病虫害防治、采收等栽培管理技术。

本文件适用于连云港市丰花一号食用玫瑰的栽培技术管理。

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/T 8321.10-2018 农药合理使用准则
- GB 14881-2013 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范
- NY/T 391-2013 绿色食品产地环境质量要求
- NY/T 394 绿色食品 肥料使用准则
- NY 525-2021 有机肥料标准
- NY/T 658 绿色食品 包装通用准则

3 术语和定义

本部分没有需要界定的术语和定义。

4 生产条件要求

4.1 园地选择

土壤耕层疏松深厚、肥沃、富含钙质，pH值6.5~7.5，且具有较好的排水性好。选择的园地应符合NY/T 391-2013 绿色食品产地环境质量要求。

4.2 环境要求

应符合NY/T 391-2013 绿色食品产地环境质量要求。

5 品种选择

根据连云港地区的气候和水土条件，选择抗性较强的食用玫瑰品种丰花一号。

6 定植