

ICS 65.020.20

CCS B 31

DB2102

大 连 市 地 方 标 准

DB 2102/T 0067—2023

早熟苹果生产技术规程

地方标准信息服务平台

2023-02-17 发布

2023-03-19 实施

大连市市场监督管理局 发布

前 言

本文件按照GB/T 1.1-2020《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。

本文件由大连市农业农村局提出并归口。

本文件起草单位：大连市现代农业生产发展服务中心。

本文件主要起草人：杨凤英、张立恒、金丰甲、关海春、郝瑞敏、董思佳、钱朗、陈雪、曲春媛、于瑞君、黄韬、孟春玲、赵娜、关晓雪、宫文超、姜树成、王淞。

本文件发布实施后，任何单位和个人如有问题和意见建议，均可以通来电和来函等方式进行反馈，我们将及时答复并认真处理，根据实际情况依法进行评估及复审。

归口管理部门：大连市农业农村局

通讯地址：大连市西岗区新开路87号

联系电话：0411-83688155

标准起草单位：大连市现代农业生产发展服务中心

通讯地址：辽宁省大连市沙河口区中山路678号

联系人：杨凤英

联系电话：0411-86700342

早熟苹果生产技术规程

1 范围

本文件规定了早熟苹果生产园地的选择与规划、栽植、土肥水管理、整形修剪、花果管理、病虫害防治、果实采收、包装标识与贮藏等技术。

本文件适用于早熟苹果生产。

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 3095 环境空气质量标准
- GB 5084 农田灌溉水质标准
- GB 9847 苹果苗木
- GB 15618 土壤环境质量 农用地土壤污染风险管控标准（试行）
- NY/T 856 苹果产地环境技术条件
- NY/T 983 苹果采收与贮运技术规范
- NY/T 1086 苹果采摘技术规范
- NY/T 1505 水果套袋技术规程 苹果
- NY/T 1555 苹果育果纸袋
- NY/T 1778 新鲜水果包装标识
- NY/T 1793 苹果等级规格
- NY/T 2384 苹果主要病虫害防治技术规程

3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

4 园地选择与规划

4.1 环境质量

早熟苹果园的空气环境质量应按照GB 3095规定执行，灌溉水质应按照GB 5084规定执行，土壤环境应按照GB 15618规定执行、产地气候条件应按照NY/T 856规定执行。

4.2 苗木要求

结合气候特点及立地条件，选择适宜的砧木，宜使用SH6中间砧、M9T337自根砧，苗木质量应按照GB 9847规定执行。