

ICS 65.020.20

B20

DB33

浙 江 省 地 方 标 准

DB33/T 2256—2020

大棚草莓生产技术规程

Technical rules for greenhouse strawberry production

地方标准信息服务平台

2020-04-21 发布

2020-05-21 实施

浙江省市场监督管理局 发布

前 言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本标准由浙江省农业农村厅提出。

本标准由浙江省种植业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：浙江省农业科学院、浙江省农业技术推广中心、临海市蔬菜技术推广中心、建德市农业技术推广中心、建德市红姬草莓专业合作社。

本标准主要起草人：蒋桂华、杨肖芳、胡美华、李伟龙、孔樟良、俞庚戌、张豫超、苗立祥、张青、吴声敢、严志萱、沈岚、江景勇、赵建明。

地方标准信息服务平台

大棚草莓生产技术规程

1 范围

本标准规定了育苗地选择和准备、母苗培育、草莓生产苗管理、大棚草莓品种栽培管理、果实采收和生产档案记录等要求。

本标准适用于草莓生产苗繁育和大棚草莓生产。

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，仅所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/T 191 包装储运图示标志
- GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量
- GB 5084 农田灌溉水质标准
- GB/T 8321（所有部分） 农药合理使用准则
- NY/T 496 肥料合理使用准则 通则
- 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
- DB33/T 928 草莓生产良好农业规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

母苗

种性纯、无病健壮、用于繁殖当年生产苗的越冬苗。

3.2

子苗

匍匐茎节上发育形成具有2张~3张叶片的草莓生产苗。

3.3

生产苗

子苗经过一段时间的生长发育，达到相当粗度和苗龄、通过花芽分化，可用于生产果实的草莓植株。