

DB37

山东省地方标准

DB37/T 1499—2020
代替 DB37/T 1499—2010

绿色食品 露地番茄生产技术规程

Green food—Technical regulations for cultivating open field tomato

地方标准信息服务平台

2020 - 08 - 31 发布

2020 - 10 - 01 实施

山东省市场监督管理局 发布

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准代替DB37/T 1499—2010《绿色食品 露地番茄生产技术规程》。与DB37/T 1499—2010相比，除编辑性修改外，主要变化如下：

- 调整了规范性引用文件。用NY/T 391《绿色食品 产地环境质量》代替NY/T 391—000《绿色食品 产地环境技术条件》；删除了GB 4285《农药安全使用标准》；增加了DB37/T 1991《番茄穴盘嫁接育苗技术规程》；
- 删除了育苗部分，同时对种苗购买提出了要求；
- 增加了“包装”内容；
- 增加了根结线虫的生物防治方法；
- 调整更新了部分农药品种；
- 增加了“投入品管理”；
- 增加了“废弃物处理”。

本标准由山东省农业农村厅提出并组织实施。

本标准由山东省农业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：山东省农业技术推广总站、淄博市蔬菜办公室。

本标准主要起草人：王玉江、高中强、张海娟、耿波、孙东文、丁习武、刘国琴、田学、黄雪、李贺、孔福苓、刘新浩、杨艳。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- DB37/T 1499—2010。

地方标准信息服务平台

绿色食品 露地番茄生产技术规程

1 范围

本标准规定了绿色食品露地番茄生产的产地环境条件、生产技术、病虫害防治、采收、包装、投入品管理、废弃物处理和生产档案等。

本标准适用于山东省绿色食品露地番茄的生产。

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。

- NY/T 391 绿色食品 产地环境质量
- NY/T 393 绿色食品 农药使用准则
- NY/T 394 绿色食品 肥料使用准则
- NY/T 658 绿色食品 包装通用准则
- NY/T 1056 绿色食品 贮藏运输准则
- DB37/T 1991 番茄穴盘嫁接育苗技术规程

3 产地环境条件

应选用土层深厚，排水良好，富含有机质的肥沃壤土，产地环境条件应符合NY/T 391的要求。

4 生产技术

4.1 栽培茬次

露地番茄主要有春番茄、越夏番茄和秋番茄等茬口。春番茄，一般在4月中下旬定植，6月中下旬始收；越夏番茄，一般在5月上中旬定植，7月上旬始收；秋番茄，一般在7月上旬定植，8月中下旬始收。

4.2 品种选择

选用抗病、抗逆、商品性好的品种。春番茄、秋番茄一般选用中早熟或中熟品种，越夏番茄一般选用中晚熟品种。不得使用转基因品种。

4.3 种苗选用

提倡购买运作规范、规模较大、手续齐全的育苗场繁育的壮苗。嫁接苗繁育应符合DB37/T 1991的要求。

4.4 整地、施肥