

DB63

青 海 省 地 方 标 准

DB 63/ T 1066—2012

绿色食品 结球甘蓝露地栽培技术规范

地方标准信息服务平台

2012 - 02 - 28 发布

2012 - 04 - 01 实施

青海省质量技术监督局 发布

前 言

本规范符合GB/T1.1-2009给出的规则。

本规范由青海省农牧厅提出并归口。

本规范起草单位：大通县蔬菜技术推广中心。

本规范主要起草人：李雪洁、张亚东、赵常胜、郭国寿、李长帅、雷延洪、谭智义、张广生。

本规范由大通县蔬菜技术推广中心负责解释。

地方标准信息服务平台

绿色食品 结球甘蓝露地栽培技术规范

1 范围

本规范规定了绿色食品结球甘蓝露地产量指标、产地环境、栽培技术、病虫害防治及采收等。
本规范适用于绿色食品结球甘蓝露地生产。

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 3095 空气环境质量标准
- GB 5084 农田灌溉水质标准
- GB 15618 土壤环境质量标准
- GB/T 16715.4 瓜菜作物种子 甘蓝类
- NY/T 391 绿色食品产地环境技术条件
- 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 746 绿色食品甘蓝类蔬菜

3 产量指标

产量指标：

- 早熟品种高等肥力下产量 90.000 吨/公顷（6000 千克/亩），中等肥力条件下产量 75.000 吨/公顷（5000 千克/亩）。
- 中熟品种高等肥力下产量 90.000 吨/公顷（5500 千克/亩），中等肥力条件下产量 67.500 吨/公顷（4500 千克/亩）。

4 产地环境

符合NY/T 391中的规定。

4.1 空气质量环境

符合GB 3095规定的二级大气标准。

4.2 土壤环境质量

符合 GB 5084 的规定。

4.3 灌溉水质