

## 内蒙古自治区地方标准

DB15/T 1004—2021  
代替 DB15/T 1004—2016

### 籽用西葫芦高产优质高效栽培技术规程

Technical code of practice of cultivation techniques for high yield  
efficiency of Zucchini for seed

地方标准信息服务平台

2021-12-25 发布

2022-01-25 实施



## 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。

本文件代替DB15/T 1004—2016《籽用西葫芦高产优质高效栽培技术规程》，与DB15/T 1004—2016相比，主要技术变化如下：

- a) 增加了NY/T 496《肥料合理使用准则 通则》、GB 13735《聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜》和NY/T 1276《农药安全使用规范 总则》（见第2章）；
- b) 删除了化瓜的定义（见2016年版的3.1），更改了保花保果的定义（见3.2，2016版的3.2）；
- c) 增加了生育期范围（见5.1）；
- d) 更改了原文件聚乙烯地膜的厚度和宽度（见5.3，2016版的5.3）；
- e) 增加了播种时的地温要求（见5.4）；
- f) 更改了白粉病的防治药剂和用量（见5.6.1.1，2016版5.6.1.1），更改了枯萎病的防治药剂和用量（见5.6.1.2，2016版5.6.1.2），更改了病毒病的防治药剂和用量（见5.6.1.3，2016版5.6.1.3）；
- g) 增加了残膜回收（见5.8）。

本文件由内蒙古自治区农牧厅提出。

本文件由内蒙古自治区农业标准化技术委员会（SAM/TC 20）归口。

本文件起草单位：内蒙古自治区农牧业科学院、乌兰察布市农林科学研究所、内蒙古自治区农牧业技术推广中心。

本文件主要起草人：任霄云、苏文斌、菅彩媛、郭晓霞、黄春燕、李智、田露、张立华、李银换、韩康、樊福义、宫前恒、张鹏、刘佳、孔德娟、王珍珍、李轲、郝璐、周宏辉、周星。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

——2016年首次发布为DB15/T 1004—2016；

——本次为第一次修订。