

福 建 省 地 方 标 准

DB35/T 2049—2022

## 柑橘有机肥替代化肥技术规范

Technical specification on substitution of organic fertilizer for chemical fertilizer  
in citru

地方标准信息服务平台

2022 - 04 - 25 发布

2022 - 07 - 25 实施

## 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 柑橘有机肥料品种分类和质量安全 .....	2
5 柑橘氮磷钾养分需求 .....	2
6 柑橘有机肥替代化肥比例和计算 .....	2
7 柑橘有机肥替代化肥实施方法 .....	3
8 柑橘有机肥替代化肥主推技术模式 .....	4
附录 A (资料性) 柑橘果园土壤养分丰缺指标 .....	6
附录 B (资料性) 有机肥料鲜样养分含量 .....	7
附录 C (资料性) 柑橘果园种植的豆科绿肥品种及其特性 .....	8
参考文献 .....	9

地方标准信息服务平台

## 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。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由福建省农业科学院提出。

本文件由福建省农业农村厅归口。

本文件起草单位：福建省农业科学院土壤肥料研究所、福建省农田建设与土壤肥料技术总站、平和县农业农村局、顺昌县农业农村局。

本文件主要起草人：李清华、王飞、黄功标、张汇川、吴联岗、黄双勇、刘启鹏、黄毅斌、何春梅、刘彩铃、刘丽华、付瑞洲、廖文强、张世昌、林琼、张辉、赵琳、黄焯伟、林丽红。

地方标准信息服务平台