

ICS 07.060

A 47

DB34

安 徽 省 地 方 标 准

DB 34/T 3503—2019

农业气象观测规范 草莓

Specifications for agrometeorological obseravtion——Strawberry

地方标准信息服务平台

2019 - 12 - 25 发布

2020 - 01 - 25 实施

安徽省市场监督管理局 发布

目次

前言	III
1 范围	1
2 术语和定义	1
3 观测原则与地段选择	1
3.1 观测原则	2
3.2 地段选择	2
4 发育期观测	2
4.1 观测内容	2
4.2 观测时间	2
4.3 观测地点选择	2
4.4 观测植株选择	2
4.5 发育期划分和确定	2
5 生长状况测定与评定	3
5.1 测定时期和项目	3
5.2 植株密度的测定	3
5.3 生长状况评定	3
5.4 生育状况调查	4
6 产量因素分析	4
6.1 产量因素规定	4
6.2 分析时间	4
6.3 观测地段理论产量和实际产量	4
6.4 测定和分析方法	4
7 主要农业气象灾害、病虫害的观测	4
7.1 主要农业气象灾害	4
7.2 主要病虫害	5
8 田间工作记载	5
8.1 记载时间	5
8.2 记载要求	5
8.3 记载项目	5
8.4 质量和效果评定	6
9 观测簿/表的填写	6
附录 A (资料性附录) 观测地段选择	7
附录 B (资料性附录) 产量因素分析	8