

# 中华人民共和国农业农村部公告

第 127 号

《苹果腐烂病抗性鉴定技术规程》等 41 项标准业经审定通过，现批准发布为中华人民共和国农业行业标准，自 2019 年 9 月 1 日起实施。

特此公告。

附件：《苹果腐烂病抗性鉴定技术规程》等 41 项农业行业标准  
目录

农业农村部

2019 年 1 月 17 日

## 附件

### 《苹果腐烂病抗性鉴定技术规程》等 41 项农业行业标准目录

序号	标准号	标准名称	代替标准号
1	NY/T 3344-2019	苹果腐烂病抗性鉴定技术规程	/
2	NY/T 3345-2019	梨黑星病抗性鉴定技术规程	/
3	NY/T 3346-2019	马铃薯抗青枯病鉴定技术规程	/
4	NY/T 3347-2019	玉米籽粒生理成熟后自然脱水速率鉴定技术规程	/
5	NY/T 3413-2019	葡萄病虫害防治技术规程	/
6	NY/T 3414-2019	日晒高温覆膜法防治韭蛆技术规程	/
7	NY/T 3415-2019	香菇菌棒工厂化生产技术规范	/
8	NY/T 3416-2019	茭白贮运技术规范	/
9	NY/T 3417-2019	苹果树主要害虫调查方法	/
10	NY/T 3418-2019	杏鲍菇等级规格	/
11	NY/T 3419-2019	茶树高温热害等级	/
12	NY/T 3420-2019	土壤有效硒的测定 氢化物发生原子荧光光谱法	/
13	NY/T 3421-2019	家蚕核型多角体病毒检测 荧光定量 PCR 法	/

14	NY/T 3422-2019	肥料和土壤调理剂 氟含量的测定	/
15	NY/T 3423-2019	肥料增效剂 3,4-二甲基吡唑磷酸盐 (DMPP) 含量的测定	/
16	NY/T 3424-2019	水溶肥料 无机砷和有机砷含量的测定	/
17	NY/T 3425-2019	水溶肥料 总铬、三价铬和六价铬含量的测定	/
18	NY/T 3426-2019	玉米细胞质雄性不育杂交种生产技术规程	/
19	NY/T 3427-2019	棉花品种枯萎病抗性鉴定技术规程	/
20	NY/T 3428-2019	大豆品种大豆花叶病毒病抗性鉴定技术规程	/
21	NY/T 3429-2019	芝麻品种资源耐湿性鉴定技术规程	/
22	NY/T 3430-2019	甜菜种子活力测定 高温处理法	/
23	NY/T 3431-2019	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 补血草属	/
24	NY/T 3432-2019	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 万寿菊属	/
25	NY/T 3433-2019	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 枇杷属	/
26	NY/T 3434-2019	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 柱花草属	/
27	NY/T 3435-2019	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 芥蓝	/
28	NY/T 3436-2019	柑橘属品种鉴定 SSR 分子标记法	/
29	NY/T 3437-2019	沼气工程安全管理规范	/

30	NY/T 1220.1-2019	沼气工程技术规范 第1部分: 工程设计	NY/T 1220.1-2006
31	NY/T 1220.2-2019	沼气工程技术规范 第2部分: 输配系统设计	NY/T 1220.2-2006
32	NY/T 1220.3-2019	沼气工程技术规范 第3部分: 施工及验收	NY/T 1220.3-2006
33	NY/T 1220.4-2019	沼气工程技术规范 第4部分: 运行管理	NY/T 1220.4-2006
34	NY/T 1220.5-2019	沼气工程技术规范 第5部分: 质量评价	NY/T 1220.5-2006
35	NY/T 3438.1-2019	村级沼气集中供气站技术规范 第1部分: 设计	/
36	NY/T 3438.2-2019	村级沼气集中供气站技术规范 第2部分: 施工与验收	/
37	NY/T 3438.3-2019	村级沼气集中供气站技术规范 第3部分: 运行管理	/
38	NY/T 3439-2019	沼气工程钢制焊接发酵罐技术 条件	/
39	NY/T 3440-2019	生活污水净化沼气池质量验收 规范	/
40	NY/T 3441-2019	蔬菜废弃物高温堆肥无害化处 理技术规程	/
41	NY/T 3442-2019	畜禽粪便堆肥技术规范	/