

# 苹果溃疡病的症状图片 远见化学生产厂家

产品名称	苹果溃疡病的症状图片 远见化学生产厂家
公司名称	山东省成武县有机化工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区
联系电话	15305405686 15305405686

## 产品详情

### 病害原因

地势低洼积水，土质瘠薄、板结、黏重及管理粗放的小树、幼树及衰老树易发病，偏施氮肥，树木生长过旺发病重，管理粗放，果园杂草多而茂盛；整枝不合理，枝条过多通风透光差的发病重，雨水多，光照少，高温高湿、长期连阴雨时发病重，苹果品种以金冠、国光、富士等易感病品种易感病。

### 防治方法

1、涂抹治疗：在早春和晚秋两个时期对枝干上的病斑、菌瘤、流胶等，精心刮除，刮除时，纵向多刮3公分好皮，横向多刮1公分好皮，深达木质部（桃、杏、李、猕猴桃等树木表层轻微染病的组织，纵划几道即可），病情严重时，间隔7天左右，再涂抹1次。

病原为密执安棒番茄溃疡病致病菌（*Clavibacter michiganense* subsp. *michiganense* (Smith) Davies et al.）。[2] 好氧细菌，革兰氏染色阳性，无芽孢，棒杆状。细胞大小为0.6-0.7微米×0.7-1.2微米，以单个或成对方式存在。碳水化合物氧化代谢，不解脂，还原阴性，尿酶阴性，明胶液化慢，水解七叶苷，水解淀粉能力很弱或不水解。生长需要氨基酸、生物素、烟酸和硫胺素。生长温度范围1-33℃，适温是24-27℃，53℃ 10分钟致死。在D2和TTC培养基上生长。在土豆片上生长的菌落为铜黄色。在523培养基上28℃ 培养，72小时后出现针尖状菌落，96小时菌落直径达1毫米，黄色、圆形、略突起、边缘整齐、光滑不透明、黏稠状。[1] 寄主植物为番茄、裂叶茄及其他茄科杂草。接种寄主有树番茄、醋栗、番茄、心叶烟、乳茄、马铃薯、小麦、大麦、黑麦、燕麦、向日葵、西瓜、黄瓜柑桔溃疡病是由地毯黄单胞引起的、发生在柑桔的病害。主要为害叶片、枝梢、果实和萼片。植株受害后落叶、落果、树势衰弱，受害果实外形恶劣；受害苗木，叶片脱落，枝梢干枯，生长受阻，延迟出圃，严重时叶片落光，整株枯死。[1] 柑桔溃疡病是一种世界害，也是中国柑桔产区重要病害之一。在中国除四川的大部分和贵州的部分地区外，都有不同程度的出现，发病果园损失率一般10-20%，苹果溃疡病治疗方法，严重的可达30%以上。在25-30℃ 条件下，雨量与发病成正相关。每次新梢生长都有一个发病高峰，尤以夏、秋梢较重。[1-2] 对柑桔溃疡病应采取以预防为主，在无病区或新发展区应严格实行检疫，在病区应采用以栽培防治和药剂防治相结合的综合防治措施，才能取得满意的防治效果 苹果溃疡病的症状图片 -远见化学生产厂家由山

东省成武县有机化工厂提供。山东省成武县有机化工厂拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！