

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 红提葡萄果实套袋栽培技术研究与应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 红提葡萄果实套袋栽培技术研究与应用

关键词: **葡萄 套袋栽培 红提葡萄 栽培技术**

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 黄淮学院

### 成果摘要:

该项目通过对比法研究试验, 比较果实套袋栽培与常规栽培葡萄各方面性状。自制试验研究用纸袋, 四种袋均为自制单重袋, 对套袋果和对照果进行疏花疏果, 掐穗尖, 四种纸袋各套30果穗。可溶性固形物测定用手持糖量计; 硬度测定用果实硬度压力测定计; 用酸碱中和滴定法测定酸; 以碘滴定法测定维生素C含量; 用720光度计测定光量及光透值。分析总结果实套袋技术优势。项目达到了提高产量、提升品质、改善风味、减少污染、控制病害、增强耐贮性、可通过采收前7~10天提前撕袋措施, 来增加套袋果的着色度等性能指标。

成果完成人: 郑芳;张志录;邵明丽;刘中华;田士林;王令茹;徐春霞;王萌;崔文艺;贾春意;魏春生;张文化;陈勇;张乐平;赵红启

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 万亩优质鲜食葡萄产业化综合...
- 5000亩优质核桃示范基地建设
- 利用胚挽救技术进行无核葡萄...
- 优质丰产抗病辣椒新椒6号的选...
- 三倍体无籽西瓜新优21号、新...
- 2万亩城郊优质水果产业化示范...
- 现代设施农业高科技示范园建设
- 一七〇团蔬菜保护地种植科技...
- 新疆鲜食葡萄优质高效技术集...
- 葡萄籽营养调和油

### 成果交流

### 推荐成果

- [圆杂1茄](#) 04-23
- [皖西山区野生薇菜有机食品开...](#) 04-23
- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及...](#) 04-23
- [苹果有机食品生产技术开发研究](#) 04-23
- [花卉高产栽培及花期调控技术...](#) 04-23
- [牡丹品种分类、选育及栽培新技术](#) 04-23
- [牡丹秋季露地二次开花栽培技...](#) 04-23
- [名优花卉品种微型化培育技术研究](#) 04-23
- [地栽黑木耳](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号