

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 早熟、高产、优质、抗逆性强苦瓜新品种-大肉一号选育

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 早熟、高产、优质、抗逆性强苦瓜新品种-大肉一号选育

关键词: 苦瓜 大肉一号 抗逆性 选择育种 早熟品种 优良品种

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 广西农业科学院蔬菜研究中心

成果摘要:

大肉一号苦瓜早熟、高产、优质、抗逆性强,始收期比对照品种英引苦瓜提早4-7天,比苏圩苦瓜提早6-9天,前期产量比英引苦瓜增产24.9%以上,比苏圩苦瓜增产83%以上;总产量比英引苦瓜增产25.7%以上,比苏圩苦瓜增产24.3%以上;口感味甘微苦;具有耐白粉病、耐寒、耐热、适应性广等优良特性,符合《广西农作物(蔬菜)》品种审定标准的要求,1999年11月已通过审定。

成果完成人: 方锋学;邓征宇;李文嘉;洪日新;黄如葵;李立志

[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