

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 一种槟榔芋种用球茎快速繁殖方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

一种槟榔芋种用球茎快速繁殖方法

关键词: **球茎 繁殖 槟榔芋**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式:

成果完成单位: 南京农业大学

成果摘要:

该项目组提供了一种槟榔芋种用球茎快速繁殖方法, 诱导槟榔芋植株茎尖形成试管苗, 找到槟榔芋试管苗的诱导和增殖配方, 使繁殖系数达到15以上。诱导产生的试管苗直接在培养容器内形成球茎即试管球茎, 试管球茎可以直接栽培到田间, 省工省力, 降低生产成本。与田间繁殖槟榔芋种用球茎的方法相比, 繁殖速度快, 繁殖率高。而与已经报道的芋类作物组织培养方法相比, 省工省本, 成活率高。本发明采用液体和固体培养方法直接诱导试管苗形成球茎。试管球茎田间栽培成活率为100%, 同时无需特殊的操作, 保证本方法使用时简单可靠。

成果完成人:

[完整信息](#)

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

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

>> 信息发布