

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 优质黄肉无籽西瓜新品种“郑抗无籽四号”

请输入查询关键词

科技频道

搜索

优质黄肉无籽西瓜新品种“郑抗无籽四号”

关键词: 无籽西瓜 西瓜 郑抗无籽四号 优良品种

所属年份: 2005	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: 中国农业科学院郑州果树研究所	

成果摘要:

“郑抗无籽”四号系中国农科院郑州果树研究所育成, 参加全国和省区试。与此同时进行塑料大棚和日光温室栽培获得很好的产量、品质及效益, 瓜农和市场反映良好。1、果实经济性状: 可溶性固型物含量果中心达12.5%, 近皮部达9%左右, 果肉脆, 白瘪籽小而少, 味清香, 品质上。2、产量水平: 平均单果重5.5kg以上, 一般亩产超过4000kg。3、一般农艺性状: 育苗栽培全育期105天左右, 果实成熟期33天左右, 中熟。种子中等大, 千粒重68g左右, 发芽率85%以上, 成苗率超过95%。抗病耐湿, 生长势中庸, 易坐果, 果实中等大、圆球形、果皮为墨绿色显数条齿状暗花条、皮薄而韧、果肉柠檬黄色, 汁多味清香。耐贮运。4、适宜推广地区: 适于全国各地。5、栽培技术要点: 正常栽培和塑料大棚、日光温室栽培均可。注意选留主蔓第3第4雌花所结之果。

成果完成人: 徐志红;

[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