

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 墨玉二号西瓜新品种选育及应用研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

墨玉二号西瓜新品种选育及应用研究

关键词: **西瓜 墨玉二号 选育 新品种**

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 其他

成果完成单位: 郑州市中牟县农田西瓜蔬菜研究所

成果摘要:

用自选的优质抗病品系“S32”和抗病品系“A69”进行杂交,选育出高抗枯萎病,中晚熟、优质、丰产稳产,商品性优良的杂交品种“墨玉二号”。该品种高抗枯萎病,兼抗炭疽病;经河南省区试,生产试验,以及在山东陕西生产示范试验平均产量在3612.5-5116.9/666.7m²,比对照增产25.2~34.1%在参试品种中位居第一位。通过区试品质鉴定,不裂果、无空心,果肉大红色,肉质细,质脆示甜、爽口,中心含糖量历年平均10.4度,比对照提高0.3~1.0度,位居第一。该品种生产健壮,有6~9片叶着第一雌花,雌花间隔3~5片叶,易座果,座果率高,对水肥条件要求一般,容易管理。可以在全国各西瓜产区进行种植。

成果完成人: 田金相;田超远;高照良;马长生;田超同;刘璐;田美荣;田超众;乔三林;李秀荣;黄海帆;常高正;荆艳彩;蒋泽民;彭潮;闫耀民 [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