

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 贮藏加工 >> 三倍体枸杞新品种保鲜与加工技术开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

三倍体枸杞新品种保鲜与加工技术开发

关键词: 枸杞 保鲜 三倍体 新品种

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 宁夏广夏枸杞产业开发有限公司

成果摘要:

以“九五”国家重大科技攻关项目“无籽枸杞新品种选育”的研究成果-三倍体枸杞新品种99-3为原料,进行枸杞贮藏保鲜和浓缩鲜汁的开发。保鲜指标:保质期60天后,好果率≥85%、鲜度指数≥90%。浓缩鲜汁指标为:可溶性固形物≥25.1%、pH3.77。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 加工番茄种植技术服务体系建设
- 加工番茄生产技术培训体系建设
- 棉种过量式稀硫酸脱绒设备
- 机采棉加工技术综合示范
- 红花种植、加工产业化开发
- 苜蓿生物制药及特种浓缩饲料...
- 阿勒泰粗羊毛底绒变性处理综...
- 真空碳氮共渗技术在棉花轧花...
- 多功能自动炒栗机
- 1000吨胡萝卜蔬菜果加工

成果交流

推荐成果

- [浙江\(义乌\)果蔗星火特色产业基地...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)蜂业星火特色产业基地...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)海洋渔业产品精深加工...](#) 04-23
- [衢江区出口农产品加工星火特色产...](#) 04-23
- [大姜深加工产业化孵化技术开发研...](#) 04-23
- [山产品加工](#) 04-23
- [上海市有机食品生产和加工管理体...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布