

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 转基因食品检测技术的研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

转基因食品检测技术的研究

关键词: **转基因食品** **食品检测**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 江南大学

成果摘要:

近年来, 利用重组DNA技术研究开发的转基因食品, 得到了迅猛发展。尽管多数学者认为转基因食品的安全性并不比传统食品低。但是, 有关转基因食品的安全不仅在过敏性、毒性、食品营养品质改变以及环境等方面有争议, 而且还有由标签问题引发的争议。该项目即围绕转基因大豆和大米原料及深加工食品和转基因微生物学发酵食品的检测进行了研究。

成果完成人: 饶志明;沈微;诸葛斌;方惠英;诸葛健

[完整信息](#)

行业资讯

灌溉自动化控制系统

种子色选机

GW-QJ型固定式无管节能潜水泵...

新疆养羊业毛绒肉高效生产综...

用花粉管通道法将新疆大赖草...

大田棉花膜下滴灌技术成功应用

2MB铺膜播种机

4LD-3.0自走式轴流谷物联合收...

4MZ-2(3)型自走式采棉机的研制

4MZ-3自走式采棉机

成果交流

推荐成果

- [中国\(浙江\)竹业星火特色产业基地...](#) 04-23
- [浙江三门特种海水养殖星火产业基...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)木制玩具星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)淡水渔业星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)挂锁星火特色产业基地...](#) 04-23
- [孵化高新技术企业方法研究](#) 04-23
- [高效生态农业综合示范技术推广...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布