



## 在线办公

- [作者登录](#)
- [专家审稿](#)
- [编委审稿](#)
- [主编审稿](#)
- [编辑办公](#)

## 当期目录

1993年第0卷第04期 刊出日期: 1993-05-01

上一期 下一期

## 论文

日本农业生物技术产业化现状  
王振华  
1993, 0(04): 1-4.  
[摘要 \(124\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

为生物技术学家服务的CD-ROM专利数据库  
陶冶  
1993, 0(04): 4-4.

[摘要 \(75\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

PCR电泳仪  
孙淑心  
1993, 0(04): 4-4.

[摘要 \(15\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

利用互补体开发重组动物细胞的正选择标记法  
孙淑凤  
1993, 0(04): 5-6.

[摘要 \(76\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

通过原生质体图谱分析研究转移基因的表达  
陶冶  
1993, 0(04): 5-6.

[摘要 \(11\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

病毒和细胞的相互作用  
孙淑心  
1993, 0(04): 5-6.

[摘要 \(10\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

用基因枪将抗性基因导入花生  
孙淑凤  
1993, 0(04): 6-6.

[摘要 \(71\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

设计更甜的番茄  
孙淑心  
1993, 0(04): 6-6.

[摘要 \(12\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

通过遗传工程提高马铃薯中的干物质和淀粉含量  
陶冶  
1993, 0(04): 6-6.

[摘要 \(14\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

利用生物技术开发食味好、不易倒伏的水稻新品种  
孙淑凤  
1993, 0(04): 7-8.

[摘要 \(69\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

分析蚕在吐丝过程中的结构  
孙淑凤  
1993, 0(04): 7-8.

[摘要 \(26\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

基因通过杂交传递的威胁  
孙淑心  
1993, 0(04): 7-8.

[摘要 \(13\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

基因重组水稻的一般温室栽培  
孙淑凤  
1993, 0(04): 8-8.

[摘要 \(72\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

基因操作番茄的商业生产  
孙淑凤  
1993, 0(04): 9-9.

[摘要 \(87\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

谷类植物病害的诊断  
陶冶  
1993, 0(04): 9-9.

[摘要 \(12\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

由金线草分离抗肿瘤物质获成功  
孙淑凤  
1993, 0(04): 9-9.

[摘要 \(14\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

控制Bt开关 降低对抗性的选择性  
孙淑凤  
1993, 0(04): 10-10.

[摘要 \(70\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

用紫蓝霉确认导入BT毒蛋白基因的水稻耐虫性  
孙淑凤  
1993, 0(04): 11-12.

[摘要 \(76\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

Bt毒素的说服性质疑  
王振华  
1993, 0(04): 11-12.

[摘要 \(9\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

面向关东地方销售甘蓝培养苗  
孙淑凤  
1993, 0(04): 12-13.

[摘要 \(84\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

分析马基因的实验室  
孙淑凤  
1993, 0(04): 12-13.

[摘要 \(9\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

生物技术简讯  
孙淑凤  
1993, 0(04): 12-13.

[摘要 \(10\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

克服了夜间发作性肌红蛋白尿(PNH)病的一种基因  
孙淑凤  
1993, 0(04): 13-13.

[摘要 \(90\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

日本准备应用基因治疗方法  
王振华  
1993, 0(04): 13-13.

[摘要 \(12\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

食人IFN- $\alpha$ -漆酶饼粕土匪虫  
王振华  
1993, 0(04): 14-15.

[摘要 \(68\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

GM-CSF或许能治疗各种慢性肠炎  
王振华  
1993, 0(04): 14-15.

[摘要 \(21\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

用植物病毒制作疫苗  
孙淑凤  
1993, 0(04): 15-16.

[摘要 \(85\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

取自转基因猪的血浆代用品  
孙淑心  
1993, 0(04): 15-16.

[摘要 \(4\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

美、英公司合作用动物工厂生产医药  
孙淑凤  
1993, 0(04): 16-17.

[摘要 \(76\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

CD-4融合毒素进入临床试验  
王振华  
1993, 0(04): 16-17.

[摘要 \(11\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

反义技术公司的挑战  
陶冶  
1993, 0(04): 16-17.

[摘要 \(23\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

9月在欧美销售诊断衣原体属用PCR药盒  
孙淑凤  
1993, 0(04): 17-17.

[摘要 \(15\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

用细菌的脂酰胆基因导入酵母试验日本酒  
孙淑凤  
1993, 0(04): 18-18.

[摘要 \(84\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

核酸及蛋白质合成、提取、纯化  
1993, 0(04): 19-20.

[摘要 \(81\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

基因突变、重组、克隆  
1993, 0(04): 27-32.

[摘要 \(86\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

基因标记、转化、表达、表达与检测  
1993, 0(04): 32-38.

[摘要 \(57\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

基因库构建  
1993, 0(04): 38-38.

[摘要 \(95\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

抗生素和干扰素  
1993, 0(04): 39-40.

[摘要 \(80\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

疫苗  
1993, 0(04): 40-42.

[摘要 \(77\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

激素和活性多肽  
1993, 0(04): 42-43.

[摘要 \(78\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

动物细胞培养及单克隆抗体  
1993, 0(04): 43-51.

[摘要 \(75\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

医药其他  
1993, 0(04): 51-57.

[摘要 \(86\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

生物防治  
1993, 0(04): 57-58.

[摘要 \(61\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

生物固氮  
1993, 0(04): 58-68.

[摘要 \(16\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

组织与原生质体培养  
1993, 0(04): 58-68.

[摘要 \(16\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

植物遗传工程  
1993, 0(04): 68-78.

[摘要 \(76\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

动物遗传工程  
1993, 0(04): 78-79.

[摘要 \(64\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

农业其它  
1993, 0(04): 79-85.

[摘要 \(55\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

食品上的应用  
1993, 0(04): 85-89.

[摘要 \(89\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

环境保护及农业废物利用  
1993, 0(04): 85-89.

[摘要 \(69\)](#)  
[相关文章 | 计量指标](#)

网站版权 ©《生物技术通報》编辑部

地址: 北京市中关村南大街12号 邮编: 100081

电话: 86-10-82109925, 82109903 Email: biotech@caas.cn

本系统由北京贝纳泰克科技发展有限公司设计开发