

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 牛羊胚胎工程产业化技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

牛羊胚胎工程产业化技术研究

关键词: 羊 牛 胚胎工程 产业化

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 安徽农业大学

成果摘要:

该项目对牛羊胚胎工程关键技术进行了系统研究和优化,形成了以胚胎生产和胚胎移植技术为核心的、在生产中能成熟应用的牛和波尔山羊胚胎工程技术体系。研制出牛羊实用新型孕激素阴道海绵栓、山羊胚胎子宫角回收螺旋针、胚胎装管器、胚胎移植针和PCR胚胎性别鉴定试剂盒等,胚胎工程器还建立了动物异种克隆胚,重构胚卵裂率62.2~63.7%。

成果完成人: 章孝荣;马保华;刘亚;陈宏权;丁建平;据书存;吴宓;钱东方;李赛明;章美玲;朱正和;孔凡高;刘善斋;金仁桃;陶

勇;张运海;徐照学;方富贵;方卫青

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆肉牛高效饲养生产技术推广
- 棉粕酵母蛋白饲料开发
- 优质细毛羊(无角类型)选育
- 二十万只巴什拜羊产业开发
- 奶牛集约化饲养及提高奶牛生产...
- 良种牛胚胎生物工程及产业化
- 羔羊育肥技术
- 提高绵羊繁育率技术
- 萨帕乐优质羊毛生产技术产业...
- 塔里木马鹿产品综合开发

成果交流

推荐成果

- [浙东白鹅人工孵化技术](#) 04-23
- [中国\(浙江\)长毛兔星火特色产...](#) 04-23
- [沙诺9JF\(C\)型孵化、出雏机](#) 04-23
- [9J系列孵化机、出雏机](#) 04-23
- [珍稀鸟类孵化技术研究及科普展示](#) 04-23
- [煤电两用孵化机系列产品开发](#) 04-23
- [固始鸡\(青脚系和乌骨系\)](#) 04-23
- [实用禽蛋自动温水孵化新技术...](#) 04-23
- [鹅的变温孵化技术要点](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布