

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 良种肉羊胚胎移植技术应用研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 良种肉羊胚胎移植技术应用研究

关键词: **胚胎移植** **肉羊**

所属年份: 1997

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: 乌兰察布市家畜改良工作站

成果摘要:

良种肉羊胚胎移植技术应用研究项目, 是以家畜胚胎移植技术为核心, 通过超数排卵、手术移植等技术手段, 最大限度地挖掘我盟进口多赛特母羊的繁殖潜力, 在最短的时间内取得更多的高产后代, 把改良进程从七个世代缩短到一个世代, 一步到位。我盟肉羊胚胎移植取得很大成功, 共鲜胚手术移植多赛特肉羊38只, 妊娠25只, 产羔22只, 移植妊娠率为65.78%, 受体产羔率为88%, 羔羊成活率为100%; 供体母羊超排获可利用胚胎为46枚, 平均每只供体获可利用胚胎为9.2枚, 一次超排获可用胚胎最多的为21枚。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业

新疆肉

棉柏醇

优质细

二十万

奶牛集

良种牛

羔羊育

提高绵

萨帕乐

塔里木

成果

### 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