



走进我院： [院领导](#) [组织机构](#) [人事工作](#) [财务管理](#) [人才队伍](#) [职称工作](#) [博士后站](#) [规章制度](#) [我院简介](#)  
 科研管理： [科技动态](#) [科技成果](#) [畜牧经济](#) [科技兴农](#) [园区基地](#) [政策法规](#) [论文著作](#) [成果推介](#) [学术委员会](#)  
 综合资讯： [院内新闻](#) [图片新闻](#) [视频新闻](#) [合作交流](#) [行业动态](#) [实用技术](#) [畜牧科技](#) [工作简报](#) [公告通知](#)  
 院风院貌： [精神文明](#) [党建工作](#) [团委工作](#) [纪检工作](#) [工会工作](#) [专题栏目](#) [领导信箱](#) [科普之窗](#) [动物医院](#)

您所在的位置： [首页](#)>>[科研管理](#)>>[科技成果](#)>>[论文著作](#)>>正文

### 生物技术类 2005年度

2005-12-31 16:22

序号	题目	刊物名称	期号	作者
17	Structure and Regulation of the Murine Reduced Folate Carrier Gene: identification of four noncoding exons and promoters and regulation by dietary folates.	J Biol Chem.	2005年	刘明军
18	奶牛胚胎移植技术产业化前景	首届中国奶牛科技发展论坛论文集	2005年	郭志勤
19	奶牛性别控制研究的应用	首届中国奶牛科技发展论坛论文集	2005年	郭志勤
20	双元选择性标记载体在奶山羊胎儿成纤维细胞的整合与表达	第五届国际转基因动物学术研讨会论文集	2005年	李文蓉
21	脂质体介导法转染体细胞效率的优化	黄牛杂志	2005年	侯颖
22	一种提高体外培养细胞中期分裂相的新方法	遗传	2005年	侯颖
23	微卫星DNA聚丙烯酰胺凝胶（PAGE）银染法的改良	生物技术	2005年	张志峰

[【关闭窗口】](#)

Copyright(c) (2004-2012) xjaas. All rights reserved.

[新icp备10201869号-5] 有害信息举报中心 版权所有：新疆畜牧科学院科技信息研究所

电话：0991-4843438 地址：新疆乌鲁木齐市克拉玛依东街151号 邮政编码：830000