

全部往期杂志>>

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 硬骨鱼类干扰素调节因子4,8,9,10基因比较 | 庾锐 许巧情 赵朝阳 万晶 袁汉文 李鹏 江涛 |
| 耐铬沙雷氏菌CQMUS2 FMN_red基因片段的克隆与序列分析 | 谭小庆 白群华 韩令力 曹显庆 肖虹 |
| 甜瓜Cm-EILs基因cDNA的克隆及表达特性分析 | 高峰 陈明 张凤英 郝金凤 哈斯阿古拉 |
| 水稻osvdac7干涉载体的构建及转基因植株的表达 | 郭文静 谭艳平 刘学群 王春台 |
| 大肠杆菌胸苷激酶基因的克隆表达与应用研究 | 张广宇 丁庆豹 欧伶 |
| BCMA-Fc-Myc融合蛋白的构建、表达及活性鉴定 | 朱燕锋 柴林 臧梦存 孙剑 |
| 菠萝泛菌木聚糖酶xynB的克隆表达与活性研究 | 侯进慧 王宾 王富威 |
| 白藜芦醇合酶基因遗传转化杏鲍菇的研究 | 廖静文 郭丽琼 林俊芳 游楚镇 |
| 融合蛋白ELP30-Trx的表达及PEG8000对其相变温度的影响 | 张立超 葛高顺 胡学军 |
| BMP-2和Noggin在新生小鼠不同部位毛囊发育中的表达 | 张俊霞 李少伟 陈琦 贾宇臣 王利 |
| 均匀设计优化太行菊ISSR-PCR反应体系 | 张安世 刘莹 赵利新 |
| 棉花MFLP标记技术体系建立与适用性分析 | 王永强 赵俊丽 刘建光 郭娴 张寒霜 |
| 水稻线粒体蛋白ORF288抑制细菌的正常生长 | 陈晗 程钢 王春台 刘学群 谭艳平 |
| 中国西南矮马品种的mtDNA Cytb基因遗传多样性分析 | 周琳 杨胜林 杨海兵 戴焰 林威 徐龙鑫 |
| 一种制备组蛋白质谱分析样品的新方法 | 赵志强 邱辉华 薛鹏 陈永峰 王晓明 杨福全 |
| 稳定表达T-钙粘蛋白黑素瘤细胞株建立及鉴定 | 曹娜 牛艳东 白秀会 李娜 郭新春 陆洁 孙立新 胡晓梅 段昕所 |
| 苦豆子凝集素基因的重组表达及其抗体的制备 | 李阳 刘东亮 李婷婷 孙素荣 |
| 环境及内源条件对克雷伯氏肺炎杆菌质粒消除的影响 | 张书翠 陈军 周佳佳 高黎荣 付水林 宫衡 |
| 细粒棘球蚴囊液对大鼠肝星状细胞增殖的影响 | 王丽敏 杨乐 张传山 李亮 王俊华 吕国栋 张富春 林仁勇 |
| 人肾小管上皮细胞壳聚糖/明胶三维模型的建立 | |
| 蓝莓花青素对肾小球系膜细胞增殖与凋亡作用 | 陈琦 王利 李少伟 贾宇臣 |
| 华蟾素通过诱导细胞凋亡抑制人宫颈癌Caski细胞生长 | 夏燕 杨建林 曹春雨 何小青 韩钰 王艳林 |
| 苦白蹄子实体总三萜的提取工艺研究 | 许培源 袁博 李貌 宋玲珊 蒋继宏 |
| 玻璃化冻存技术对大豆根瘤菌生物学活性的影响 | 于德水 赵晓宇 奚新伟 戴肖东 张先成 王天亮 姜宏宇 沙长青 |
| 牛肉质性状候选基因研究进展 | 蒋秋斐 顾亚玲 |