

- 苏云金杆菌噬菌体ogr基因的克隆与分析 宋少云 温小昭 庞义
- 白灵侧耳结实相关基因片段的筛选与分析 陈苗苗 黄晨阳 陈强 赵梦然 李明 张金霞
- 锦鲤TYR基因克隆、序列分析及在不同组织中表达 熊钢 王宇 王晓清 刘臻 马晓 张建国 卿爱东
- 栀子GjPSY基因的克隆及原核表达 高蓝 朱碧云
- 小鼠CRT-SPD1融合基因原核表达载体的构建和表达 吴薇 汪龚泽 邹晓华 王艳林 刘朝奇
- 菌株TP-3中基因pgmG的克隆、表达及酶活性分析 王生秀 黄海东 李晓雁 刘梦虹
- TACI-Fc融合蛋白的基因构建、原核表达及生物活性鉴定 冀丽军 白乌仁图雅 柴琳 孙剑
- 人Kin17蛋白的原核表达及纯化 曾涛 朱正 郜红艺 吴坤河
- 构建 β -甘露聚糖酶的黑曲霉工程菌 张莹莹 张会 李杰
- 凡纳对虾SWD分子的表达、纯化与酶活抑制作用研究 杜志强
- 萝卜UV-B受体基因UVR8的电子克隆及序列分析 马光 郭继平 刘志华 张家瑞 齐善厚
- 水藓科植物ISSR-PCR反应体系的优化 买买提明·苏来曼 徐红红 古再丽努尔·阿布都艾尼 张梅娟 沙伟
- 塔里木兔种群遗传多样性初探 单文娟 马合木提·哈力克
- 广东沿海斜带髭鲷群体遗传多样性的初步分析 向莹 陆星 邹记兴 钟山
- 微卫星标记对淡水蚌的适用性研究 欧阳解秀 吴小平 欧阳珊 李绍波 徐贞刚
- 罗布泊盐湖放线菌分离培养基比较研究 关统伟 腾芸 车振明 张丽珠 张小平 邢亚阁 刘平 张利莉
- 重组外膜蛋白OmpK规模化高密度培养和诱导表达 陶家发 赖迎迢 孙承文 任燕
- 吡唑啉酮配合物杀菌抗肿瘤活性及与DNA的作用 吴婷 刘东亮 石伟 张富春 刘浪 孙素荣
- 抗人大肠癌P-gp Fab抗体的制备、纯化及初步鉴定 王清 蒋葵 李俊 张学梅
- 微生物源 α -葡萄糖苷酶抑制剂分离纯化及鉴定 于配配 朱月莲 熊思驰 张云开 陈桂光 梁智群
- 虎杖内生真菌的分离及对白藜芦醇的生物转化 叶仁元 肖青 何艳 田杰伟 雷祖超 金黎刚 田建 田永强
- L-半胱氨酸转化菌株的选育及产酶条件优化 陈旭 陈蔚青 王普
- 内生枯草芽孢杆菌产 β -甘露聚糖酶的纯化研究 张建新 韩科芳 赵杰 曹金金 邵亚萍 赵念念
- 葡萄糖和木糖对小球藻Chlorella zofingiensis异养 陈涛 孙妮 王艳
- 改性Fe₃O₄纳米颗粒固定醋酸杆菌及稳定性分析 王兰 文婕
- 三种不同原料发酵丁醇的比较 张霞 杨旭 马晓建