

本期目录 全部往期杂志>>

人丝氨酸蛋白酶抑制因子Hespintor的基因克隆与序列分析	伦永志;冯洁;李欣悦;王雪蕾;
人类ZNF434基因的克隆、真核表达和组织表达谱分析	王洋;王沂;刘青;熊艳杰;毛焕;刘艳敏;张秀军;
根瘤农杆菌attM基因的克隆及表达	马宏;贾振华;张岩峰;张星炜;房宝玲;宋水山;
玫瑰链霉菌海藻糖合成酶基因克隆、表达及功能鉴定	黄英;林芳;雷攀先;梁甲元;李雪;杜丽琴;黄日波;韦宇拓;
Rab GDP解离抑制因子的定位和表达	王海烽;居相春;文铁桥;
用毕赤酵母组成型分泌表达Canstatin-N	符策奕;沈锦城;张爱联;罗进贤;张添元;
组成型表达重组人C-反应蛋白的毕赤酵母菌株构建	李军明;林衡;葛高顺;张立超;于昉;胡学军;
SPA-Luc嵌合基因的构建及其融合蛋白活性检测	邹晓华;聂纪芹;吴薇;刘朝奇;
穿膜肽KGF-2的构建及其对HaCaT增殖作用的影响	马岩岩;荣靖;彭鑫磊;刘秋英;舒辉萍;陈海佳;王一飞;任哲;
用P.pastoris表达L-阿拉伯糖异构酶及其酶活性分析	陈丽萍;崔艳艳;张爱联;
油茶Pht1;2的克隆及生物信息学分析	周俊琴;谭晓风;袁军;龙洪旭;
牦牛CAPN2基因的电子克隆及生物信息学分析	刘仲娜;柴志欣;曾贤彬;钟金城;
弓形虫MIC2胞质尾段蛋白及其多克隆抗体的制备	尹志奎;郑斌;詹希美;
大质粒DNA疫苗pSVK-CAVA高稳定性宿主菌的筛选与鉴定	
泽普油田石油降解功能菌株的分离与鉴定	詹建立;孟凡伟;崔楠;
布菌Omp31-BLS融合肽抗血清的免疫学性质研究	杜志强;刘丽娜;王建英;
大庆湖藻的分离、鉴定和高油脂含量筛选	朱万鹏;刘玉;刘宇峰;姬妍茹;王莹莹;石杰;周广麒;
阿霉素联合顺铂诱导宫颈癌细胞凋亡实验研究	赵文思;吴薇;任东明;邹晓华;刘朝奇;
山梨醇脱氢酶性质研究	王端好;张小里;
茅苍术提取物在肺癌A549细胞中的抗增殖作用机制	郭伟强;何卓阳;张齐;刘佳;钱玮;胡翠英;
纯化的绞股蓝皂苷的抗氧化活性研究	张猛猛;田冰洁;洪秀云;吴晓英;
芸豆植物凝集素对细胞生长和增殖的影响	朱轩轩;周良雪;郭丽军;郭晓慧;张田;王敏康;
纳米银抑制铜绿微囊藻的研究	单风娟;罗辉;江凤波;缪礼鸿;杨得全;闫达中;
生防用枯草芽孢杆菌固态发酵工艺的研究	谷军;张晓彦;原韬;沙长青;奚新伟;
非损伤微测技术在植物根系生长发育研究中的应用	吕杰;苗璐;蔡蕊;武慧;徐洪伟;周晓馥;
1,3-丙二醇生物法生产中关键酶的研究进展	王飞;邓文颖;杨泽茜;徐浪;齐向辉;