

斑马鱼TK1基因的克隆表达	杜长青;初金鑫;赵春玲;刘顺梅;
在DH5a中拼接构建ADAM10全长真核表达载体的基因突变	黄巍;李小鸥;周丽荣;黄晓刚;刘桥;
布鲁氏菌2308ery基因启动子缺失株的构建及鉴定	孟仁;陈创夫;张辉;王远志;郭飞;鲁芝子;李瑞芳;
凡纳对虾对虾素基因的克隆与抗菌性质分析	杜志强;任学敏;
人接头蛋白NRBP的表达、纯化及多克隆抗体制备	王晖;胡雪峰;林政;
壳聚糖酶的克隆表达与壳寡糖的制备分析	康立新;周玉玲;马立新;
人骨形态发生蛋白7在中国仓鼠卵巢巢细胞中的表达研究	杨允;邓春梅;韩明;黄艺娜;黄义德;
透明颤菌vgb基因在产核黄素B.subtilis中的整合表达研究	张西锋;王丽梅;李万芬;
MYB基因在玉米雌穗发育中差异表达的研究	朱昀;贾志伟;付俊杰;李朝炜;王国英;
甘肃六个地区掌叶大黄的RAPD分析	邵敏;周鹤峰;姬可平;李啸红;魏妮娜;李应东;
猪apoC3基因的遗传变异分析	惠嫣婷;刘若余;张依裕;
鼻咽癌CD44抑制表达细胞株的建立	王建红;范才文;何晓松;田晶;肖胜军;罗琴;向秋;
来航鸡FOXL2蛋白的生物信息学分析	鲁毅;李任峰;徐萍;李学斌;王三虎;
H-FABP基因多态性与江苏地方山羊品种IMF含量的关系	王兰萍;耿荣庆;冀德君;常洪;
农杆菌介导生防棘孢木霉菌转化体系的优化	刘露;李雅华;咸洪泉;
福矛高温大曲中芽孢杆菌16S rDNA-RFLP及系统发育分析	颜林春;张守财;马校卫;汤二将;黄祖新;陈由强;
6种微藻对氯霉素和硫酸新霉素敏感性研究	杨芳芳;李爱芬;万凌琳;吴洪;尹顺吉;张成武;
一株阿尔泰虫草内生菌的分离及抑菌活性	马贇;索菲娅;王傲立;黄罗冬;叶星;张琳;李萍;龚健;
一株河流污泥中产甲烷杆菌的生物学特性研究	马金亮;程辉彩;张丽萍;王宏伟;习彦花;梁柱;
桦褐孔菌子实体多糖提取研究	高娃;于德水;刘佳宁;戴肖东;韩增华;
SSR-PCR反应体系建立与优化的研究概述	许玉兰;蔡年辉;康向阳;段安安;
重组蛋白表达系统的研究进展	范翠英;冯利兴;樊金玲;果德安;刘璇;
绿脓杆菌外毒素A的最新研究进展	夏海华;于冲;曲晓军;孙建华;王金英;
萜烯类与苯丙酸类花香挥发物的生物合成与调节	李莹莹;
污染土壤微生物群落结构分子鉴定技术研究进展	高永超;王加宁;迟建国;孔学;刘华;曾德慧;