

利迪链霉菌nsdA基因的克隆及其阻断载体的构建	石玲玲 吴慧玲 刘铭 董丹 卢彩鸽 刘伟成
人MTERF2基因特异性shRNA载体的构建与干扰效果评价	孙美涛 梅雯 王唯斯 自加吉 张晓娟 余敏 熊伟
汉赛巴尔通体P26蛋白基因克隆、分子特征及重组蛋白抗原特性分析	
PTPN6重组蛋白的真核表达纯化及功能鉴定	熊玉锋 陈洁盈 钱雯 郝文波
人p52Shc1蛋白的真核表达及其活性鉴定	邓昊 熊玉锋 杨恒 郝文波
大鼠Scratch2蛋白锌指结构域的表达与纯化	李岳亭 杨予涛 徐志卿
肠激酶轻链在毕赤酵母中的组成型表达	刘国强 林杨勇 赵林 郭士敬 张雅雯 李泽民 祝贺 李黄金
含有小檗碱的药用植物DNA条形码鉴定研究	胡肖 邓银 谢宇轩 陈佳琳 兰凤妮 白玛 周嘉裕 廖海 谭睿
CHRNA9基因绝对定量PCR标准曲线的建立	孙志华 刘益巧 钱江 长孙东亭 罗素兰
蜚蠊肠道放线菌的卤化酶基因检测及初步分析	沈娟 陈至里 林培彬 陈志宇 刘凌燕 曾还雄 金小宝
金川牦牛HIF-3A克隆及生物信息学分析	李晨阳 王利 吴开年
昆虫细胞表达鲎C因子内毒素活性检测的研究	张轶岭 祁静 张春 刘晓玫
人自分泌运动因子哺乳细胞表达纯化及酶学特性	赵亚蕊 曹鹏程 郑耀武 张全爱 赵峰梅 渠志灿 赵邑
miR-200a逆转人乳腺癌耐阿霉素细胞株MCF-7/ADR耐药性的	黎昆东 杨艳红 刘黎军 陈娟 张娜 张巨峰
拟南芥钾转运突变体atkup12鉴定及非生物胁迫的敏感性检测	游西龙 杨中敏 王艳
细胞培养微载体及其在生物医药领域的应用	
欢迎订阅《生物技术》杂志	