

从江香猪TPM3基因的克隆与序列分析	王赛楠 许厚强 赵佳福 李航
椴子果实中八氢番茄红素脱饱和酶基因的克隆与表达分析	董丽华 王鹏良 王晓云
干旱胁迫下白沙蒿LEA基因的表达及序列分析	杜永婷 王铁娟 杜俊瑞 陈静
鲍曼不动杆菌Omp34经线粒体途径诱导HeLa细胞凋亡	安志远 丁文一
同义突变SND1慢病毒质粒的构建及回复表达	哈传博 赵然 雷静 高茹 杨洁 辛灵彪
重组人TNF- α 在大肠杆菌表达、纯化及生物学活性鉴定	邓学天 毛海洲 刘丹丹 于淼 于双营 张守涛
人死亡结构域相关蛋白干扰载体的构建与鉴定	余澜 唐双阳 申海艳 伍虹蓉 朱翠明 万艳平
小鼠Neto2基因克隆及生物信息学分析	赵小峰 吴桂梅 金磊 汪瑶 颜景芝
穿透支原体铁蛋白的原核表达、纯化及生物信息学分析	何玲 雷蕾 李冉辉 曾焱华
基于转录组的白沙蒿SSR分子标记的开发	阿娜尔 王铁娟 员艳丽
prtR严紧调控的分子基础及对绿脓杆菌素表达的影响	孙子羽 满都拉 陈忠军 吴卫辉
基于免疫印迹定量分析的总蛋白提取方法比较	申婷婷 杨举 王宫 张晓亮 何根林 杨学森
慢病毒介导N2ICD过表达的人胃癌MKN45细胞稳定株的构建及鉴定	
沙眼衣原体类噬菌体衣壳蛋白CtF的表达及多克隆抗体制备	王秋平 李琪 欧瑶琪 朱冰玉 周鹏 陈丽丽 柏琴琴
DZNep诱导HL-60细胞凋亡和生长抑制	李倩 王清 杨建林 夏燕 王艳林 曹春雨
肺癌中LncRNA的表达及其与预后的相关性	王丹 沙岩 吴言 朴雪 胡俊峰
菌蛻搭载的埃博霉素促进Caspase-3介导的HeLa细胞凋亡	祝文兴 秦春晶 刘新利 张玉玉
硫苷在甘蓝型油菜中的作用及合成代谢研究	姚琳 咸栓狮 范建春 孙璇 耿振刚 杜春芳
反硝化菌在地下水中除硝酸盐的应用进展	白也 张多英 曾伟民 赵丹丹 张彦龙 张淑梅
黑龙江省菌种保藏中心	