

94	董晓璇	硕士	唐 萱	产 β -半乳糖苷酶的节杆菌突变株筛选、发酵条件优化与酶基因保守序列分析
95	李 宁	硕士	倪 眇	<i>Candida krusei</i> SW 2026羧基还原酶的分离纯化及基因序列研究
96	郑贤良	硕士	吴 敬	重组 α -环糊精葡萄糖基转移酶制剂稳定性研究
97	孙明媚	硕士	王小元	酿酒酵母NADH激酶Pos5p在细胞抵抗氧化胁迫中的作用
98	郭慧女	硕士	喻晓蔚	β -葡萄糖苷酶生产菌的选育及其对葡萄酒中结合态香气的影响
99	李静怡	硕士	李 嵘	构建flo8缺陷型啤酒酵母基因工程菌改良絮凝性能
100	惠星星	硕士	王小元	空肠弯曲菌鞭毛分泌系统关键基因flhA突变株的构建及其功能的初步研究
101	刘婷婷	硕士	饶志明	高产 γ -氨基丁酸乳酸菌株选育及其转化条件优化
102	李 倩	硕士	饶志明	大肠杆菌苹果酸脱氢酶基因mdh的克隆、高效表达及酶学性质研究
103	韩 冷	硕士	饶志明	分枝杆菌中AD转化为ADD 关键酶KSDD的研究
104	张术聪	硕士	饶志明	固定化植物乳杆菌合成 γ -氨基丁酸及分离纯化的初步研究
105	陈久洲	硕士	王小元	大肠杆菌类脂A结构的定向改造
106	李永灿	硕士	严 群	餐厨垃圾厌氧发酵过程酶学表征



技术支持：信息化建设与管理中心
校内备案号：JW备170139

地址：江苏省无锡市蠡湖大道1800号

邮编：214122

联系电话：0510-85912032

服务邮箱：klib@jiangnan.edu.cn



微信服务号



微信订阅号



e江南APP