

【作者】	彭琳,张红,蒋太交,常城
【单位】	兰州大学生命科学学院,甘肃兰州
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	19
【发表页码】	8023 - 8025,8239
【关键字】	蛋白质相互作用;片段互补;功能重建
【摘要】	介绍了报告蛋白互补(Protein Complementation Assay,PCA)的原理,对PCA关键步骤报告蛋白的选择进行了说明,并详细阐述PCA方法的应用。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭