


文章内容

标题:	瓢虫干标本基因组DNA的提取及RAPD分析
作者:	张迎春 郑哲民
发表年限:	1999
发表期号:	6
单位:	陕西师范大学生命科学学院
关键词:	瓢虫 干标本 RAPD-PCR DNA 基因组
摘要:	实验对保存多年的瓢虫干标本进行了基因组DNA提取和RAPD-PCR扩增。结果显示DNA分子的提取与保存年代长短无直接关系, RAPD-PCR扩增产物经琼脂糖凝胶电泳检测, 分子量大小约为1984bp-630bp; 不同种标虫的DNA用同一引物, 扩增片段呈多态表现, 同一种标虫的干标本保存时间虽不同, 但扩增产物中均具有相同的DNA片段。  13瓢虫干标本基因组DNA的提取及RAPD分析.pdf

打印

关闭