

【作者】	王文锋 , 穆灵敏 , 王红霞
【单位】	新乡医学院生命科学技术系, 河南新乡
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	28
【发表页码】	12118
【关键字】	DNA 回收; 琼脂糖凝胶; 方法
【摘要】	[ 目的] 介绍一种高效、快速回收DNA 片段的方法。[ 方法] 在0 .5 ml 的EP 管的管底用大头针扎孔, 将一小块玻璃棉纸放入管中, 把含有DNA 片段的凝胶放在纸上, 速冻后离心, 收集从管底流出的液体, 用乙醇沉淀回收, 并且与TaKaRa 回收试剂盒的结果做对比。[ 结果] 该方法与试剂盒产量相当。[ 结论] 该方法是一种经济、快速、高效回收DNA 片段的方法。
【附件】	 <a href="#">PDF下载</a> <a href="#">PDF阅读器下载</a>

关闭