

【作者】	李荣华，曾凡逵，郭培国，郑燕玲，缪绅裕，陈建辉，柯德森，谢国文
【单位】	广州大学生命科学学院，广东广州
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	25
【发表页码】	10803 - 10806
【关键字】	CELI 核酸酶；提取；单核苷酸多态性；应用
【摘要】	CELI 是从芹菜中分离出来的一种单链特异性核酸酶，属于S1 核酸内切酶家族中的一种，能准确切割异源双链DNA 错配位点。概述了CELI 酶的分离技术及其在发现单核苷酸多态性（SNP）方面的应用，为从事动、植物及人类遗传研究的科技工作者提供参考。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭