

【作者】	宋显军, 张伟, 曹萍, 郭玉华, 谢甫缙
【单位】	沈阳农业大学农学院, 辽宁沈阳
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	16
【发表页码】	3922-3923
【关键字】	银染; 聚丙烯酰胺凝胶电泳; SSR; 大豆
【摘要】	比较改进后的两种最常用的银染方法Bassam 和Sanguinetti, 建立了一种更加行之有效、简便快捷的应用于大豆SSR标记的 PAGE银染检测方法。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭