

【作者】	徐剑, 程国旺, 顾大勇
【单位】	安徽省合肥丰乐种业股份有限公司, 安徽合肥
【卷号】	35
【发表年份】	2007
【发表刊期】	6
【发表页码】	1621 - 1622
【关键字】	油菜; 离子束辐照; 剂量; 发芽势; 出苗成活率
【摘要】	通过不同离子束的不同剂量对油菜品系的辐照, 调查油菜种子发芽势、发芽率和出苗成活率。结果表明: 随离子束注入剂量的加大, 对发芽势及出苗成活率的抑制作用逐渐增强, 其中以H ⁺ 对品系的损伤较为严重。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭