

【作者】	丁成伟, 刘超, 王健康, 郭荣良, 吴玉玲, 徐家安, 王友霜, 胡婷婷
【单位】	江苏徐淮地区徐州农业科学研究所, 江苏徐州
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	24
【发表页码】	10599 - 10600 , 10623
【关键字】	杂交中粳; 徐优201 ; 特性; 无公害栽培技术
【摘要】	[ 目的] 推广优质杂交中粳徐优201 。[ 方法] 对徐优201 的特性及无公害栽培技术进行阐述。[ 结果] 该品种具有米质优、产量高、抗性强等特点, 并于2005 年通过江苏省农作物品种审定委员会审定。[ 结论] 该品种适宜进行无公害栽培。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭