

期刊信息

篇名	用分子原位杂交（GISH）鉴定小麦一簇毛麦双倍体、附加系、代换系和易位系
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	陈佩度,周波,齐莉莉,刘大钧
第一作者单位	南京农业大学
刊物名称	遗传学报
页面	1995, 22 (5), 380-386
出版日期	1995年 月 日
文章标识(ISSN)	0379-4172
相关项目	利用分子原位杂交技术定位外源染色质和外源基因