

<<麦类远缘杂交>>

图书基本信息

书名：<<麦类远缘杂交>>

13位ISBN编号：9787030078759

10位ISBN编号：7030078756

出版时间：2003-02-01

出版时间：科学出版社

作者：钟冠昌 穆素梅 张正斌

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<麦类远缘杂交>>

内容概要

本书系统地介绍了麦类远缘杂交遗传育种研究方法和体系。

全书共分七章:第一章首先介绍了麦类远缘杂交的概念、意义和小麦近缘植物的研究概况。

第二章是小麦远缘杂交的技术和方法,主要介绍了远缘杂交不亲和性的原因与克服方法,远缘杂种的天亡和不育及克服方法;远缘杂种后代的分离和选择。

第三章是小麦染色体工程,从染色体组转移、整条染色体转移、染色体片段转移三个层次上,介绍了染色体附加系、染色体代换系和染色体易位系的培

<<麦类远缘杂交>>

书籍目录

序

前言

1 小麦远缘杂交与近缘植物

1.1 远缘杂交的概念

1.2 远缘杂交的意义

1.3 小麦及其近缘植物的分类

1.4 小麦远缘杂交亲本的征集与选择

2 小麦远缘杂交技术与方法

2.1 远缘杂交不亲和性的原因与克服方法

2.2 远缘杂交的天亡和不育及其克服方法

2.3 远缘杂种后代的分离与选择

3 小麦染色体工程

3.1 染色体组转移

3.2 整条染色体转移

3.3 染色体片段的转移

<<麦类远缘杂交>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>