

<<植物分子遗传学>>

图书基本信息

书名：<<植物分子遗传学>>

13位ISBN编号：9787030054920

10位ISBN编号：703005492X

出版时间：1997-3

出版时间：科学出版社

作者：刘良式

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>

## <<植物分子遗传学>>

### 内容概要

本书系统地介绍植物分子遗传学的基础知识和最新研究成果。全书共分11章，全书着重从分子水平进行探讨。

## <<植物分子遗传学>>

### 书籍目录

《现代遗传学丛书》序第二版序第一版序第一章 植物细胞核组织结构和DNA复制第一节 植物细胞核的组织结构第二节 植物细胞核基因组第三节 DNA复制第二章 植物细胞周期第一节 细胞周期概述第二节 周期蛋白和依赖于周期蛋白的激酶第三节 CLN-CDK复合物在细胞周期中的作用第四节 植物细胞周期的一些特点第三章

<<植物分子遗传学>>

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>