植物分子遗传学



植物分子遗传学_下载链接1_

著者:刘良式

出版者:科学出版社

出版时间:1997-3

装帧:

isbn:9787030054920

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。

作者介绍:

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 | 下载链接1 |
|---------------|-------------|
| 1 H 1 / / / / | 1 #X UT14 1 |

标签

评论

植物分子遗传学_下载链接1_

书评

植物分子遗传学_下载链接1_