

<<从孟德尔的豌豆到基因指纹法>>

图书基本信息

书名：<<从孟德尔的豌豆到基因指纹法>>

13位ISBN编号：9787543953031

10位ISBN编号：754395303X

出版时间：2012-3

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：萨莉·摩根

页数：62

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>

<<从孟德尔的豌豆到基因指纹法>>

内容概要

“连锁反应”系列丛书解释了科学领域历次重大进步的发展过程，丛书中每一分册讲述了科学上的每一次发现或每一项是怎样引发出一连串的技术突破，从而改变了我们的生活。

《科学图书馆·连锁反应：探索遗传》讲述了遗传学领域里的惊人故事，以及科学家怎样将遗传知识运用到许多不同的领域，包括预防犯罪和医学。

<<从孟德尔的豌豆到基因指纹法>>

作者简介

萨莉·摩根，是一个生物学家，她对基因工程尤其感兴趣。她曾经是一所中学的生物学科的主任。如今她是高考生物学的主考教师。

<<从孟德尔的豌豆到基因指纹法>>

书籍目录

从种植豌豆到识别罪犯
证明遗传
发现染色体
遗传疾病
果蝇实验
DNA的故事
基因试验
人类基因组计划
基因指纹法
族谱
遗传学的现状和未来
大事年表
科学家小传
译者感言

<<从孟德尔的豌豆到基因指纹法>>

编辑推荐

警察怎样用基因识别罪犯？

能否预防后代遗传某些疾病？

我们从人类基因组计划了解了什么？

《科学图书馆·连锁反应：探索遗传》的顾问迈克尔·赖斯是伦敦大学教育学院自然科学教育学教授。

他出版了大量关于基因工程理论和道德方面的论文和书籍。

<<从孟德尔的豌豆到基因指纹法>>

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>