

《5年高考3年模拟·高中生物·必小

图书基本信息

书名：《5年高考3年模拟·高中生物·必修2·浙科版》

13位ISBN编号：9787504141897

10位ISBN编号：7504141895

出版时间：2008-7

出版社：教育科学出版社

作者：曲一线 编

页数：94

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

内容概要

《曲一线科学备考·5年高考3年模拟:高中生物(必修2)(浙科版新课标)》是全新的、代表语文界高水平的。《曲一线科学备考·5年高考3年模拟:高中生物(必修2)(浙科版新课标)》内容丰富、体例精当、解读详尽、操作方便,有助于迅速提高学习成绩。《曲一线科学备考·5年高考3年模拟:高中生物(必修2)(浙科版新课标)》体现了新课标的思想,新考纲的精神。《曲一线科学备考·5年高考3年模拟:高中生物(必修2)(浙科版新课标)》体现了做书人的智慧和水平,是教师进行教学的得力助手,是总复习不可或缺的教辅用书。

书籍目录

第一章 孟德尔定律

第一节 分离定律

第二节 自由组合定律

单元回眸

第二章 染色体与遗传

第一节 减数分裂中的染色体行为

第二节 遗传的染色体学说

第三节 性染色体与伴性遗传

单元回眸

第三章 遗传的分子基础

第一节 核酸是遗传物质的证据

第二节 DNA的分子结构和特点

第三节 遗传信息的传递

第四节 遗传信息的表达——RNA和蛋白质的合成

单元回眸

第四章 生物的变异

第一节 生物变异的来源(一)

第一节 生物变异的来源(二)

第二节 生物变异在生产上的应用

单元回眸

第五章 生物的进化

第一节 生物的多样性、统一性和进化

第二、三节 进化性变化是怎样发生的探索生物进化的历史

单元回眸

第六章 遗传与人类健康

单元回眸

章节摘录

插图：

《5年高考3年模拟·高中生物·必小

编辑推荐

《曲一线科学备考·5年高考3年模拟:高中生物(必修2)(浙科版新课标)》让每一位学生分享高品教育。

精彩短评

- 1、一直用5年高考，三年模拟，不错，不错
- 2、不错 值得购买 很便宜
- 3、帮同学买的，同学说不错
- 4、知识点很细很全面！
- 5、孩子说这本书很好
- 6、一句话，题型很经典解释够精辟要点全面，买了一本就别买其他的了
- 7、经典教辅
- 8、不错，题目比较多，高考体太多了，不适合高一高二的同学做
- 9、买的生物竟然送来一本英语！
- 10、棒棒棒，学生党最爱~
- 11、生物参考书中就熟53最好了
- 12、一直喜欢5·3系列的

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：www.tushu111.com