

《(2014)5·3同步·高中生物》

图书基本信息

书名：《(2014)5·3同步·高中生物·选修3·现代生物科技专题·RJ》

13位ISBN编号：9787504151766

10位ISBN编号：7504151769

出版时间：2010-8

出版社：教育科学出版社

作者：曲一线 编

页数：166

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

书籍目录

专题1 基因工程

- 1.1 DNA重组技术的基本工具
- 1.2 基因工程的基本操作程序
- 1.3 基因工程的应用
- 1.4 蛋白质工程的崛起

单元回眸

专题2 细胞工程

- 2.1 植物细胞工程
 - 2.1.1 植物细胞工程的基本技术
 - 2.1.2 植物细胞工程的实际应用
- 2.2 动物细胞工程
 - 2.2.1 动物细胞培养和核移植技术
 - 2.2.2 动物细胞融合与单克隆抗体

单元回眸

专题3 胚胎工程

- 3.1 体内受精和早期胚胎发育
- 3.2 体外受精和早期胚胎培养
- 3.3 胚胎工程的应用及前景

单元回眸

专题4 生物技术的安全性和伦理问题

- 4.1 转基因生物的安全性
- 4.2 关注生物技术的伦理问题
- 4.3 禁止生物武器

单元回眸

专题5 生态工程

- 5.1 生态工程的基本原理
- 5.2 生态工程的实例和发展前景

单元回眸

精彩短评

- 1、理科的不错
- 2、评价一般,毕竟没有王后雄好,但做高考复习绝对是好材料
- 3、生物就是要多做题,这本书题目很多归纳也很好
- 4、53用了很多年了,一直觉得很好
- 5、一如既往的好~
- 6、做了几套题后 思路明确 考试都有9字头
- 7、比期待中的好,内容更一如既往的棒
- 8、内容蛮丰富,一直都很支持5.3的教辅资料
- 9、挺好的,正是想要的
- 10、虽然缺少一些易错点难点讲析,但基础知识点很详细。
- 11、5*3一直都是不错的选择
- 12、挺好的不错,能帮助学习。
- 13、对不起评价晚了。
- 14、包装一般.可能原来就如此
- 15、非常好的辅导书,高二学生用很实用!
- 16、非常喜欢的书 就是折扣太少了
- 17、一直都用!!
- 18、53是一本不错的教参。很好用
- 19、内容详细,题量丰富
- 20、挺适合掌握基础知识的。。。
- 21、书是正版的,就是有点皱。
- 22、真的很好,和在书店买的一样
- 23、我都没空用、、、、、、、、
- 24、给孩子买的,做完题后对学习成绩有所提高。
- 25、帮同事买的,给上高二的女儿的
- 26、内容跟教科书差不多,没有教材全解好用。
- 27、很实用,对提高成绩很有帮助
- 28、书里面有很多题目解析很详细
- 29、好书啊.....
- 30、很不错,内容很实用

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