

图书基本信息

书名：<<普通高中课程标准实验教科书配套教学资源·优化学案>>

13位ISBN编号：9787107220340

10位ISBN编号：7107220349

出版时间：2009-6

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>

## 内容概要

《普通高中课程标准实验教科书配套教学资源·优化学案:生物(必修2)》主要包括:减数分裂和受精作用、基因在染色体上、伴性遗传、DNA是主要的遗传物质、DNA分子的结构、DNA的复制、基因是有遗传效应的DNA片段等。

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>