

<<普通高中课程标准实验教科书>>

图书基本信息

书名：<<普通高中课程标准实验教科书>>

13位ISBN编号：9787107189807

10位ISBN编号：7107189808

出版时间：2007-1

出版时间：人民教育出版社

作者：人民教育出版社课程教材研究所，生物课程教材研究开发中心 编著

页数：34

字数：40000

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>

<<普通高中课程标准实验教科书>>

书籍目录

调查1 体温的日变化规律实验 生物体维持pH稳定的机制模型建构 建立血糖调节的模型探究1 探索生长素类似物促进插条生根的最适浓度探究2 用样方法调查草地中某种双子叶植物的种群密度探究3 培养液中酵母菌种群数量的变化探究4 土壤中小动物类群丰富度的研究调查2 调查当地农田生态系统中的能量流动情况探究5 土壤微生物的分解作用制作 设计并制作生态缸，观察其稳定性

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>