

<<细胞色素P450酶系的结构、功能与>>

图书基本信息

书名：<<细胞色素P450酶系的结构、功能与应用前景>>

13位ISBN编号：9787030089908

10位ISBN编号：7030089901

出版时间：2001-05-01

出版时间：科学出版社

作者：冷欣夫

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>

## <<细胞色素P450酶系的结构、功能与>>

### 内容概要

本书介绍了生物体内重要的催化酶系——细胞色素P450的结构与组成、催化循环机理、催化反应类型、诱导-调控-抑制作用及应用发展前景。

全书从P450酶系的基础知识和研究方法入手，介绍国内外该研究领域的最新研究进展，并融入作者自己的研究成果，以易于理解与掌握的语言将上述内容系统地展现给读者。

本书可供大学生物系师生或从事药理学、环保学和昆虫毒理学方面的工作者参考使用。

书籍目录

序

前言

第一章 绪论

1.1细胞色素P450研究简史

1.2细胞色素P450的多样性

1.3细胞色素P450功能重要性与应用前景

参考文献

第二章 细胞色素P450酶系组成及其循环催化机制

2.1细胞色素P450酶系组成与P450的分子特征

2.2细胞色素P450酶系的循环催化机制

参考文献

第三章 细胞色素P450的分离纯化

3.1哺乳动物细胞色素P450的分离纯化

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>