

图书基本信息

书名：<<生物技术制药-全国高等学校教材.供药学类专业用>>

13位ISBN编号：9787117089067

10位ISBN编号：7117089067

出版时间：2007-7

出版时间：人民卫生出版社

作者：周珮 编

页数：311

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

本教材的内容主要是基于发酵工程、细胞工程、基因工程和酶工程这四大生物工程，其中细胞工程制药拓宽为动物细胞工程制药、植物细胞工程制药和抗体工程制药三个部分。

酶工程制药拓宽为酶工程制药和生物转化两部分。

另外还增加了新型生物制药技术一章，补充了一些刚创建或还在增长中的新生物技术及其与制药有关系的内容。

本教材在每个章节里具体阐明了每种生物技术的概念、制备原理和方法及特点，同时也介绍了应用该种生物技术制备药物的具体实例，旨在让读者不仅对某一生物技术有理性的认识，而且还可了解该技术在制药工业中的实际应用价值。

书籍目录

第一章 绪论第二章 发酵工程制药第三章 基因工程制药第四章 动物细胞工程制药第五章 植物细胞工程制药第六章 抗体工程制药第七章 酶工程制药第八章 微生物转化第九章 新型生物制药技术参考文献索引

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>