

<<生物化学品生产技术>>

图书基本信息

书名：<<生物化学品生产技术>>

13位ISBN编号：9787539029429

10位ISBN编号：7539029420

出版时间：2007-5

出版时间：江西科学技术

作者：袁平海，张国文主

页数：485

字数：430000

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>

<<生物化学品生产技术>>

内容概要

本书共分二十三章，第一至第九章主要阐述生物化工基本技术，第十章至第二十三章主要按酶类、氨基酸类、多肽和蛋白质类、核酸类、糖类、脂类、抗生素、有机酸、维生素、农用生化药品、甾类化合物、甜味剂及糖醇、食用色素与香料、天然植物原料等分类介绍生化产品的化学结构和性质、采用的原料、制备工艺、技术路线及工艺讨论和生产厂家。

本书提供了生物化学品生产的实用技术260余项。

本书内容丰富，资料翔实，实用性和操作性强，可供从事生物化学品生产的科技人员阅读，也可作为高等院校师生的教辅材料。

<<生物化学品生产技术>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 生物大分子的预处理第三章 固相析出分离法第四章 膜分离第五章 萃取第六章 层析第七章 气相与液相色谱第八章 电泳第九章 浓缩与干燥第十章 酶第十一章 氨基酸第十二章 多肽和蛋白质第十三章 核酸第十四章 糖类第十五章 脂类第十六章 抗生素第十七章 有机酸第十八章 维生素第十九章 农用生化药品第二十章 甙类化合物第二十一章 甜味剂及糖醇第二十二章 食用色素与香料第二十三章 天然植物原料参考文献

<<生物化学品生产技术>>

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>