

# 食品生物技术导论



[食品生物技术导论\\_下载链接1](#)

著者:罗云波、生素萍

出版者:化学工业出版社

出版时间:2006-4

装帧:简装本

isbn:9787502580353

本教材着重阐述食品生物技术的基本理论和该领域国内外的最新研究进展，通过案例介

绍生物技术在食品领域中的应用，力求体现食品学科的特点，在内容和形式上有所创新。本教材共分9章，分别阐述基因工程与食品产业、细胞工程与食品产业、蛋白质工程与食品产业、食品酶工程、发酵工程与食品产业、转基因生物反应器、食品生物工程的下游技术以及现代生物技术与食品安全等内容。本教材为普通高等教育“十五”国家级规划教材，教育部面向21世纪课程教材，适合于食品科学、生物技术等专业的师生，也可供从事微生物油脂研究、生产的技术人员做参考。

作者介绍:

目录:

[食品生物技术导论\\_下载链接1](#)

标签

专业

评论

-----  
[食品生物技术导论\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[食品生物技术导论\\_下载链接1](#)