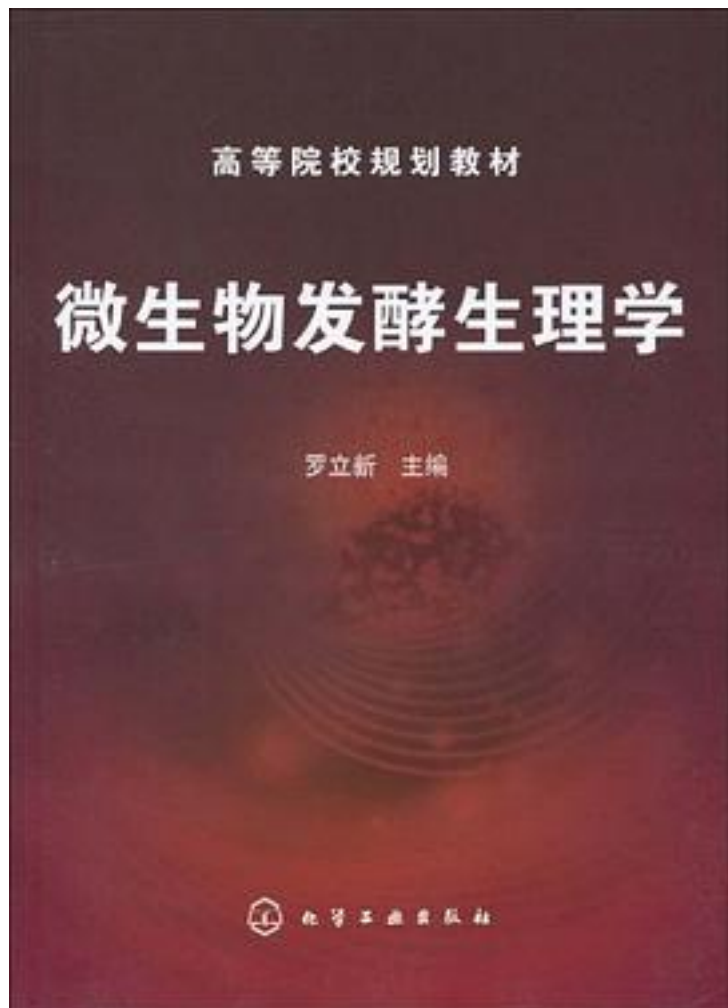


微生物发酵生理学



[微生物发酵生理学 下载链接1](#)

著者:罗立新 编

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787122067173

《微生物发酵生理学》以微生物生理学为理论基础，从微生物发酵生产的视角，研究在

发酵工业中应用的原核、真核微生物细胞的代谢活动、生长规律以及代谢物积累的生化过程与控制，并以此理论指导代谢控制育种与代谢控制发酵方案的实施。全书的知识内容与生产、研究结合紧密，系统性强，言简意赅。

《微生物发酵生理学》可以作为综合、理工、师范、农林等院校发酵工程、生物化工、微生物学、生物制药等生物类专业以及食品、轻工、环境等相关专业的教材或教学参考书。可供修完微生物学、生物化学等基础课程之后的高年级本科生和研究生以及发酵工程领域的专业技术人员使用和参考。

作者介绍:

目录:

[微生物发酵生理学 下载链接1](#)

标签

微生物

评论

[微生物发酵生理学 下载链接1](#)

书评

[微生物发酵生理学 下载链接1](#)