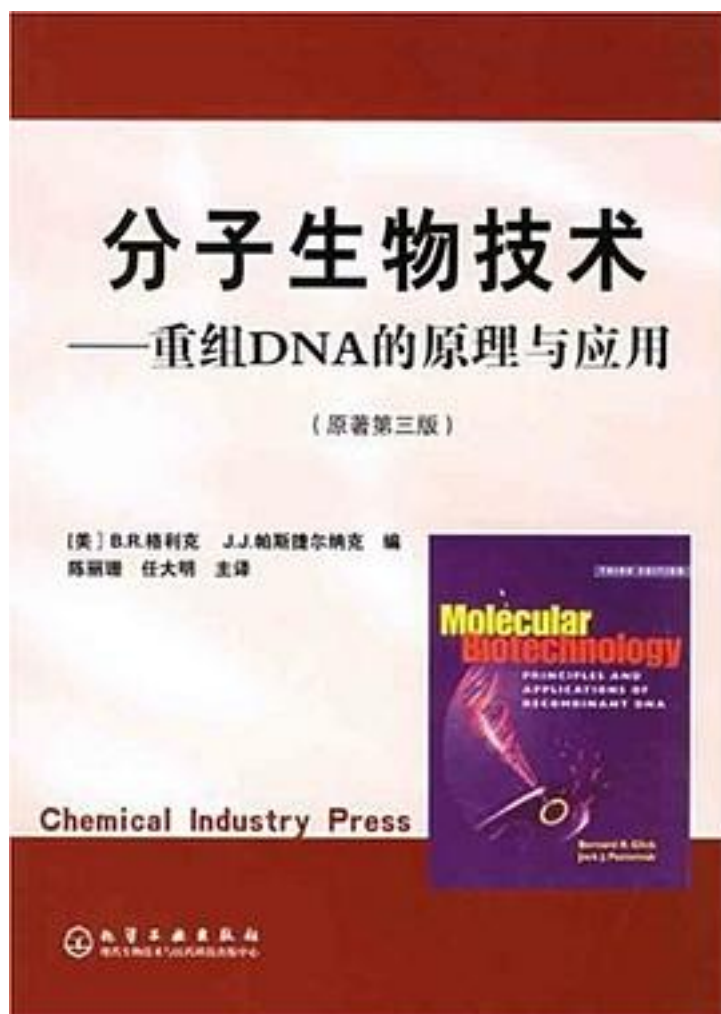


分子生物技术



[分子生物技术 下载链接1](#)

著者: (美) 格利克 (美) 帕斯捷尔纳克 编 陈丽珊 任大明

出版者: 化学工业出版社

出版时间: 2005-3

装帧:

isbn: 9787502561710

本书自始至终贯穿理论结合实际这一基本思路，它详细讲述了分子生物技术在医药、农

业和工业方面的理论知识和实际应用以及应用过程中面临的问题和解决方法。使读者不仅掌握了技术，而且了解如何在实践中正确地应用这些技术。在此方面，此书可谓独具匠心，极具实用性和可读性。

本书有纲要式的开头与结尾，并附有复习题，有助于读者总结和思考。同时，很多插图使读者一目了然。更重要的是，新版书中大量更新和替换旧版书中许多过时或不适用的例子，也有助于读者掌握分子生物技术的最新进展。

本书可作为各高等院校相关专业的教学用书，也可供相关领域的研究人员阅读。

作者介绍:

目录:

[分子生物技术_下载链接1](#)

标签

生物技术

评论

[分子生物技术_下载链接1](#)

书评

[分子生物技术_下载链接1](#)