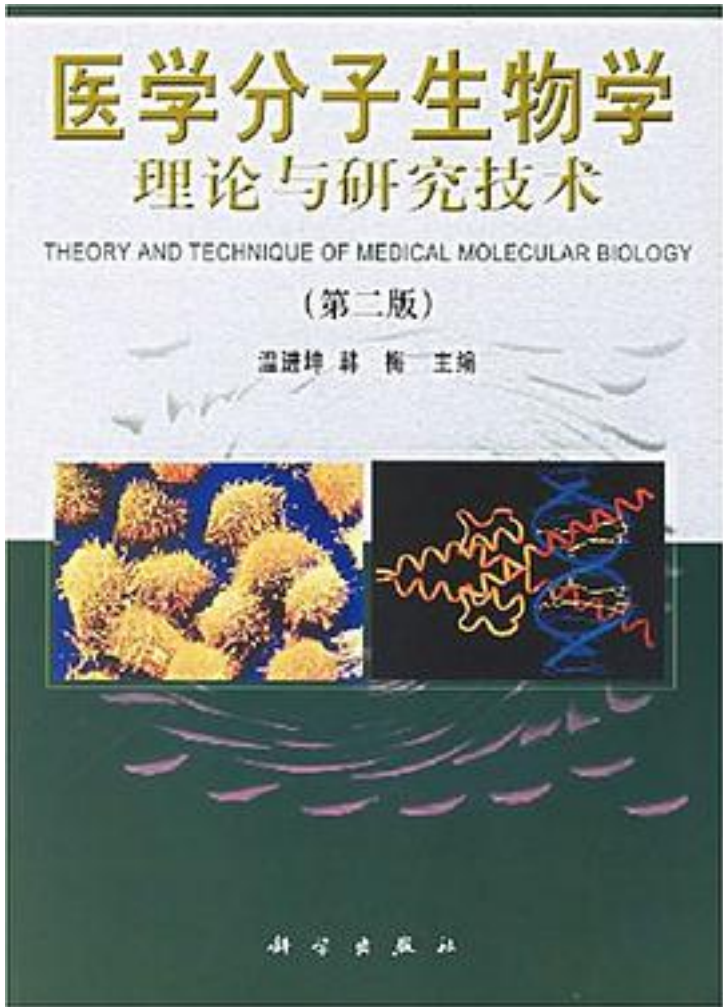


# 医学分子生物学理论与研究技术



[医学分子生物学理论与研究技术\\_下载链接1](#)

著者:温进坤,韩梅

出版者:科学出版社

出版时间:2002-2

装帧:

isbn:9787030098863

《医学分子生物学理论与研究技术(第2版)》介绍分子生物学基础理论、医学分子生物

学常用实验技术及其在科学研究中的应用，以及医学分子生物学发展较快的几个领域。主要内容有核酸和蛋白质分子生物学、基因克隆、分子杂交、聚合酶链反应、基因诊断、基因治疗及真核基因表达调控等方面的理论与研究技术，凋亡、细胞信息传递及原癌基因与抗癌基因细胞周期调控、干细胞、生物芯片、基因工程药物的研究现状和发展情况。

《医学分子生物学理论与研究技术(第2版)》可供高等医学院校研究生、医学分子生物学及其相关研究领域研究及教学人员阅读参考。

作者介绍:

目录:

[医学分子生物学理论与研究技术\\_下载链接1](#)

## 标签

医学

## 评论

一本能杀了我的书= =

-----  
[医学分子生物学理论与研究技术\\_下载链接1](#)

## 书评

-----  
[医学分子生物学理论与研究技术\\_下载链接1](#)