

# 中医药研究常用分子生物学技术



[中医药研究常用分子生物学技术\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787117109345

《中医药研究常用分子生物学技术》主要内容：分子生物学技术是当代中医药实验研究

的领先技术。本教材根据卫生部教材办公室的统一要求，从中医药研究实际出发，常用分子生物学技术及其在中医药研究中的运用，以加强中医药研究生的科研思维、方法和能力的培养，着重解决能否用、为何用、怎样用的问题，更好地促进中医药的研究与发展。《中医药研究常用分子生物学技术》分7个部分：一是绪论。介绍分子生物学技术在中医药研发中应用的现状，深入浅出地介绍如何用和怎样用以及《中医药研究常用分子生物学技术》各章节的结构与不同技术间的关系。二是分子生物学常用基本技术。三是DNA的研究方法。四是RNA的研究方法。五是蛋白质的研究方法。六是基因功能与表达调控的研究方法。七是分子生物学常用网络资源及利用。

作者介绍:

目录:

[中医药研究常用分子生物学技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[中医药研究常用分子生物学技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[中医药研究常用分子生物学技术\\_下载链接1](#)