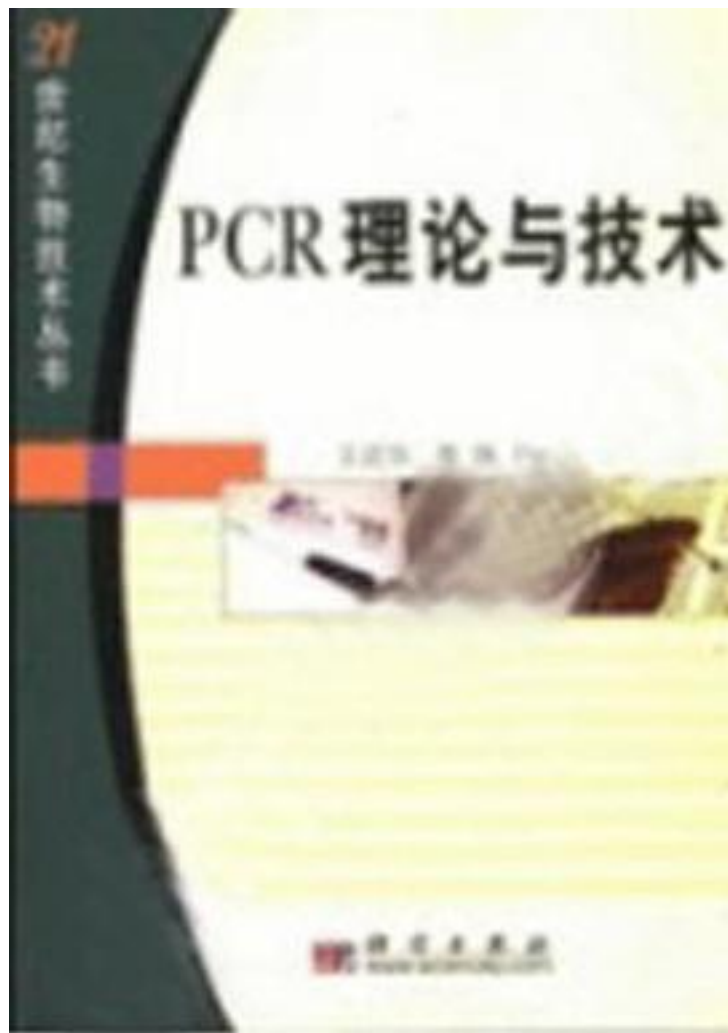


# PCR理论与技术



[PCR理论与技术 下载链接1](#)

著者:王廷华

出版者:科学出版社

出版时间:2005-1

装帧:简裝本

isbn:9787030146441

《PCR理论与技术》可供五年制和七年制学生、研究生以及从事分子生物学的科研人员

阅读和作为实验参考用书。《pcr理论与技术》是《21世纪生物技术丛书》的一个分册，是科学的研究，特别是分子生物学研究的重要工具。全书分上、下两篇，共12章。上篇介绍pcr的基本理论与技术操作方法及可能遇到的各种问题的处理。下篇介绍pcr相关技术的应用。《PCR理论与技术》的编著者大都是在一线长期从分子生物学教学和研究的中青年科研工作者，是他们在长期实践经验基础上参阅了大量的国内外相关的专著和研究资料，经过精心的整理与撰写而成，基本涵盖了目前实验室所需的pcr理论与技术，在有些章节还介绍了pcr相关领域的最新进展。

作者介绍:

目录:

[PCR理论与技术 下载链接1](#)

标签

评论

好看！！！！

---

[PCR理论与技术 下载链接1](#)

书评

---

[PCR理论与技术 下载链接1](#)