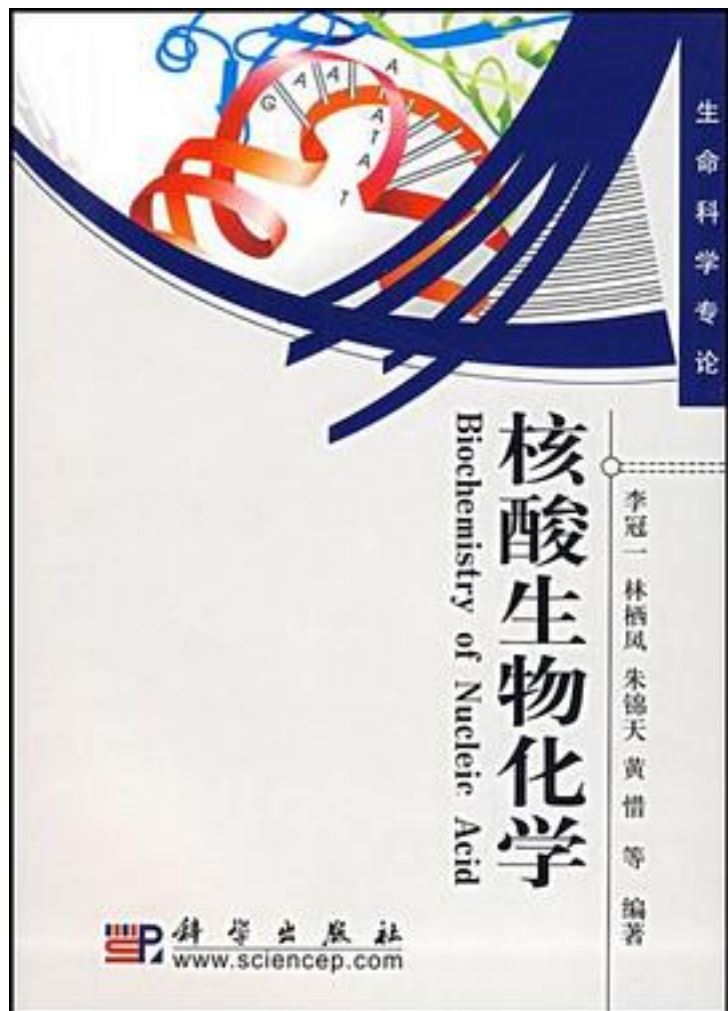


核酸生物化学



[核酸生物化学 下载链接1](#)

著者:李冠一

出版者:科学

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787030195821

《生命科学专论 · 核酸生物化学》系统地介绍了核酸生物化学从静态到动态的全部内容

。全书共分九章，静态部分包括核酸的制备、核酸的高级结构、DNA和染色体、物理图谱的构建和核酸序列分析；动态部分包括DNA的复制、基因的表达调控以及重组与修复等内容。

《生命科学专论·核酸生物化学》可作为大专院校生物技术、生物化学与分子生物学专业教材，也可供医学、农林、师范院校师生，以及从事生命科学相关领域的科技工作者参考。

作者介绍:

目录:

[核酸生物化学 下载链接1](#)

标签

生物化学

核酸

生物学

评论

国内唯一一本写核酸的书。写的还可以。

大学选修过核酸化学，不止化学，课程编排蛮好的

[核酸生物化学 下载链接1](#)

书评

[核酸生物化学 下载链接1](#)