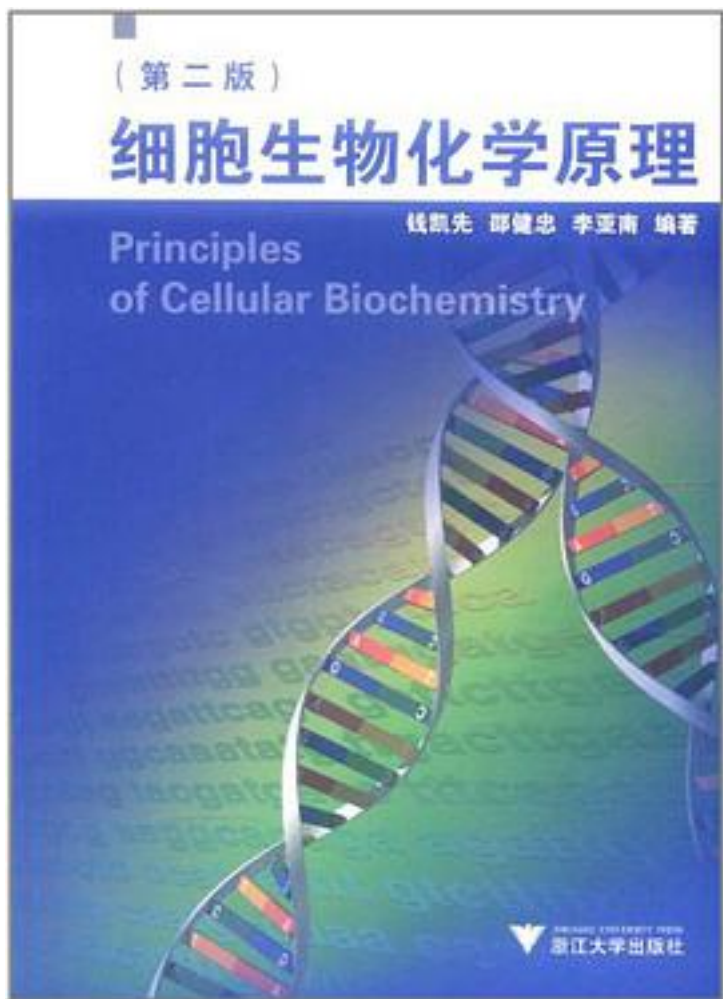


细胞生物化学原理



[细胞生物化学原理_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787308020664

《细胞生物化学原理(第2版)》第一版出版物已经脱销，因广大读者的需要和要求，浙江大学出版社将再次出版发行。值此，我们又一次对全书作了校订，并对细胞信号转导

这一领域的新近研究进展作了内容上的补充和修改，所引用的相关文献增列于原书参考文献之尾，以便读者进一步查阅。

《细胞生物化学原理》一书在国内外迄今仍未见有同类版本，《细胞生物化学原理(第2版)》在细胞的生物化学层面上构成了一个相对独立的理论体系，切实地拓展或补缺了国内外现有细胞生物学教材的内容，提供了进一步认识和研究细胞生命活动规律的重要基础。《细胞生物化学原理(第2版)》出版以来受到广大读者的欢迎和青睐，作者特此向广大读者致以诚挚的谢意。《细胞生物化学原理(第2版)》可作为相关专业硕士研究生和博士研究生的教材，以及大学本科教学的参考教材，也可作为相关专业研究人员和教师的参考书。

感谢浙江大学出版社对《细胞生物化学原理(第2版)》第二版付出的辛勤劳动，感谢责任编辑杜玲玲老师在整个出版过程中所付出的巨大努力。

附：《细胞生物化学原理(第2版)》作者的经历自第一版以来有些变动：钱凯先教授（博士生导师），邵健忠教授（博士生导师、均在浙江大学生命科学学院任教，李亚南博士（副教授）旅居美国从事研究工作。

作者介绍:

目录:

[细胞生物化学原理_下载链接1](#)

标签

评论

[细胞生物化学原理_下载链接1](#)

书评

[细胞生物化学原理_下载链接1](#)