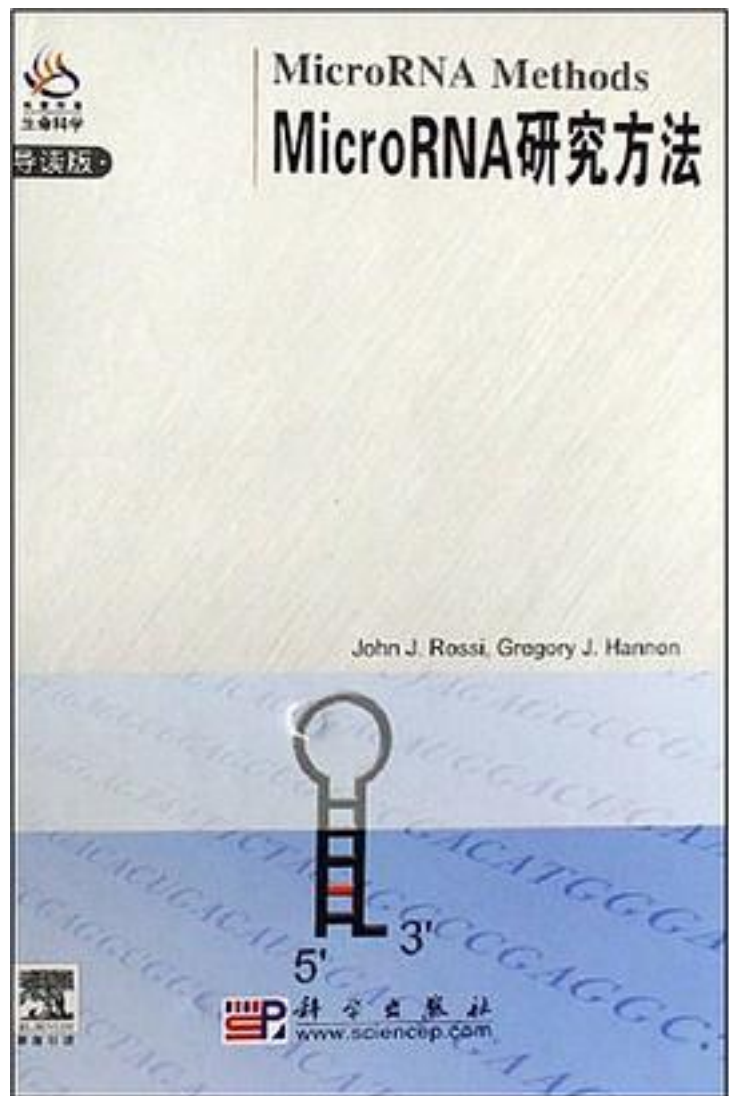


# MicroRNA研究方法



[MicroRNA研究方法\\_下载链接1](#)

著者:John J. Rossi

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787030214775

《酶学方法 · MicroRNA研究方法(导读版)》主要内容：MicroRNA在动植物的生长、发育、分化、生殖等生理过程中发挥着重要的作用，《酶学方法 · MicroRNA研究方法(导读版)》是最新的关于microRNA研究的方法学专著。两位主编，John J. Rossi博士和Gregory J. Hannon博士，分别来自美国加州生物科学研究所 & 贝克曼研究所和美国冷泉港实验室，他们都是RNA干扰领域的知名专家。参与编写的34位作者分别来自不同国家的13个研究小组，在microRNA研究的各个领域取得过突破性成果。

作者介绍：

目录：

[MicroRNA研究方法 下载链接1](#)

标签

评论

---

[MicroRNA研究方法 下载链接1](#)

书评

---

[MicroRNA研究方法 下载链接1](#)