

# 生物芯片分析



[生物芯片分析\\_下载链接1](#)

著者:M.谢纳

出版者:科学

出版时间:2004-1

装帧:简装本

isbn:9787030136619

《生物芯片分析》是对生物芯片（微阵列）技术进行全面论述的专业著作，对概念及理论基础进行了较为透彻的阐释，涵盖范围从生物化学原理一直到方法学的讨论以及研究

中所用的基因数据的分析，内容包括生物芯片技术相关信息、基因表达、遗传聚类以及新创建的芯片技术，芯片的商品化应用和芯片技术在临床诊断中的应用也有涉及。《生物芯片分析》由生物芯片北京国家工程研究中心翻译，忠实于原文，最大限度地反映原书的风格和韵味。

作者介绍:

目录:

[生物芯片分析\\_下载链接1](#)

## 标签

生物芯片

## 评论

-----  
[生物芯片分析\\_下载链接1](#)

## 书评

-----  
[生物芯片分析\\_下载链接1](#)