

# 基因芯片技术



[基因芯片技术\\_下载链接1](#)

著者:李瑶 编

出版者:化学工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:简装本

isbn:9787502554156

本书将基因芯片所涉及的两大专业——生物技术与电子信息有机地整合，将理论与产业化相结合，深入浅出介绍了基因芯片的概念、原理、制备、检测、在各行业中的应用、生物信息学、产业化及其发展前景。其中基因芯片生物信息学为读者提供了丰富的生物信息来源。本书内容紧跟生物芯片技术的发展趋势，为广大读者提供最新的信息，帮助大家对于基因芯片有一个清晰明了的认识。

本书可供从事生物芯片研究与开发的科技人员使用，同时对相关交叉学科的专业人士及普通读者也有阅读价值。

作者介绍:

目录:

[基因芯片技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[基因芯片技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[基因芯片技术\\_下载链接1](#)