

荧光和免疫荧光染色技术及应用



[荧光和免疫荧光染色技术及应用 下载链接1](#)

著者:许屏

出版者:人民卫生出版社

出版时间:2000-5

装帧:精装

isbn:9787117036870

近年来，荧光显微镜技术特别是免疫荧光技术得到了飞速发展，作为一种研究方法或实验手段，已被广泛地应用于医学科学领域内各种基础理论研究和临床诊断。本书着重介绍荧光染色法和免疫荧光技术方法和其在细胞学、免疫细胞学、微生物学、病理学和寄生虫学等各种医学科学研究及其在临床诊断方面的应用。其中包括多年来我们在实际工作中积累的科研成果资料，结合国内外学者们的工作一起进行简单介绍。

作者介绍:

目录: 第一章 光、荧光和荧光色素
第二章 荧光显微镜
第三章 动物组织的自发性荧光和续发性荧光
第四章 免疫荧光技术
第五章 荧光的免疫荧光染色在流式细胞术中的应用
第六章 荧光显微摄影方法
• • • • • [\(收起\)](#)

[荧光和免疫荧光染色技术及应用_下载链接1](#)

标签

医学

评论

[荧光和免疫荧光染色技术及应用_下载链接1](#)

书评

[荧光和免疫荧光染色技术及应用_下载链接1](#)