肿瘤生物学研究实用方法与技术



作者: 黄慧芳主编

出版社:福州:福建科学技术出版社;海峡出版发行集团

出版日期: 2023.01

总页数: 285

介绍:本书系福建省三甲综合性医院从事临床血液学临床检验、教学与科研工作近30年的博士生导师及其团队集多年实践经验用心所著,详细阐释肿瘤生物学研究常用技术方法的原理、适用范围、简要操作步骤及结果分析,同时引入细胞能量代谢仪、质谱流式细胞仪、生物分子相互作用分析系统等高精尖仪器设备应用简介,旨在摒弃简单机械的实验操作,激发读者主动思维并融会贯通,实现"知其然,更知其所以然"。本书的最大亮点是对实验过程的质量控制与注意事项进行全面、深入和详尽地讲解。本书是肿瘤学及其相关领域学习者和研究者的一本理想工具书,对开放性公共实验平台的技术人员而言,亦不失为难得的借鉴良品。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/15282368.html) 查找全本阅读方式

肿瘤生物学研究实用方法与技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/15282368.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/15282368.html

书名:肿瘤生物学研究实用方法与技术