

<<临床检验仪器>>

图书基本信息

书名：<<临床检验仪器>>

13位ISBN编号：9787506745451

10位ISBN编号：7506745453

出版时间：2010-1

出版时间：中国医药科技出版社

作者：邹雄，丛玉隆 主编

页数：304

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<临床检验仪器>>

内容概要

本书是全国高等医药院校医学检验专业规划教材之一。

全书共十八章，涵盖了当今实验室最常用的专用仪器，反映了仪器最新发展动态。

每一章前设有“本章学习要求”栏目，从掌握、熟悉、了解三个层次介绍各章内容，便于学生快速、准确地总体掌握各章知识点。

每章都有仪器的原理、结构、特点、仪器应用注意事项等方面内容的介绍。

本书理论结合实践，使初次接触者对先进仪器有全面的了解，以便快速熟悉和掌握仪器。

本书可供高等院校医学检验及相关专业本科、专科和成人教育(专升本)各层次学生用做教材，也可作为临床检验人员日常工作、继续教育和职称考试的参考用书。

<<临床检验仪器>>

书籍目录

第一章 概论第二章 医用显微镜第三章 血液分析仪第四章 流式细胞仪第五章 干化学分析仪第六章 尿液有形成分分析仪第七章 血栓与止血分析仪第八章 生化分析仪第九章 电泳分析仪第十章 血气分析仪和电解质分析仪第十一章 酶免疫分析仪第十二章 化学发光和荧光免疫分析仪第十三章 免疫比浊分析仪第十四章 微生物培养与鉴定系统第十五章 色谱分析仪第十六章 原子光谱法第十七章 基因分析技术第十八章 21世纪现代实验室展望

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>