

《临床检验仪器学》

图书基本信息

书名：《临床检验仪器学》

13位ISBN编号：9787117066181

10位ISBN编号：7117066180

出版时间：2005-12

出版社：人民卫生出版社

作者：曾照芳

页数：377

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《临床检验仪器学》

内容概要

临床检验仪器学（供检验、预防、影像专业用），ISBN：9787117066181，作者：曾照芳

《临床检验仪器学》

书籍目录

概论第一篇 光谱分析仪器 第一章 紫外-可见分光光度计 第二章 荧光分析仪器 第三章 原子光谱分析仪
第二篇 光学显微镜和电子显微镜 第四章 光学显微镜 第五章 电子显微镜第三篇 分离分析仪器 第六章 离心机 第七章 色谱仪器 第八章 电泳仪 第九章 毛细管电泳仪第四篇 细胞及分子生物学仪器 第十章 培养箱 第十一章 流式细胞仪 第十二章 PCR基因扩增仪 第十三章 全自动DNA测序仪和蛋白质自动测序仪
第五篇 临床检验常规仪器 第十四章 血液分析仪器 第十五章 尿液分析仪器 第十六章 自动生化分析仪 第十七章 电化学临床分析仪器 第十八章 微生物快速检测仪 第十九章 生物安全柜 第二十章 免疫分析仪
第六篇 现代波谱分析仪器 第二十一章 质谱仪 第二十二章 磁共振波谱分析仪第七篇 临床检验仪器中的计算机技术 第二十三章 数据传输和接口技术 第二十四章 医学检验仪器的信号与图像处理技术 第二十五章 实验室信息系统参考文献汉英科技专业词汇英汉科技专业词汇

《临床检验仪器学》

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：www.tushu000.com