

<<医用检验仪器原理、构造与维修>>

图书基本信息

书名：<<医用检验仪器原理、构造与维修>>

13位ISBN编号：9787506716291

10位ISBN编号：7506716291

出版时间：1997-02

出版时间：中国医药科技出版社

作者：刘凤军 编

页数：331

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>

<<医用检验仪器原理、构造与维修>>

内容概要

《医用检验仪器原理构造与维修》主要介绍常用医学检验仪器的原理、构造与维修。全书共分12章，内容包括生物显微镜、光电比色计、分光光度计、自动生化分析仪、尿液分析仪、酸度计与滴定仪、钾钠离子分析仪、血液气体分析仪、血细胞计数器、分离分析仪器、医用检验仪器的维修和医用检验仪器的管理与计量检定等。重点介绍常用的、大型的、复杂的、智能检验仪器。

<<医用检验仪器原理、构造与维修>>

书籍目录

第一章 生物学显微镜第二章 光电比色计第三章 分光光度计第四章 生化分析仪第五章 尿液分析仪第六章 酸度计与滴定仪第七章 钾钠分析仪第八章 血气分析仪第九章 血细胞计数器第十章 分离分析仪器第十一章 医学检验仪器的维修第十二章 医用检验仪器的管理与计量检定参考文献附录：计量名词定义

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>