医用检验仪器原理、构造与维修



作者: 刘凤军主编

出版社:北京:中国医药科技出版社

出版日期: 1997.02

总页数: 331

介绍:《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。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11149958.html) 查找全本阅读方式

医用检验仪器原理、构造与维修 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/111 49958.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11149958.html

书名: 医用检验仪器原理、构造与维修