

《医用光学仪器》

图书基本信息

书名：《医用光学仪器》

13位ISBN编号：9787502630904

10位ISBN编号：7502630902

出版时间：2009-9

出版社：王殊轶、张敏燕 中国计量出版社 (2009-09出版)

页数：211

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.tushu111.com

《医用光学仪器》

内容概要

《高等学校精密医疗器械专业的专业课教材:医用光学仪器》讲述医用光学仪器的原理、结构及一般的使用方法。全书分为上、下两篇,共五章。上篇为光学基础,内容包括几何光学和波动光学的基本原理。下篇为医用光学仪器,内容包括生物和医用显微镜、医用内窥镜、眼科光学仪器。

《高等学校精密医疗器械专业的专业课教材:医用光学仪器》的特点是理论与实践相结合,有利于学生自学能力的培养与锻炼。《高等学校精密医疗器械专业的专业课教材:医用光学仪器》也可作为有关工程技术人员及广大相关医学专业工作者的参考书。

《医用光学仪器》

编辑推荐

《高等学校精密医疗器械专业的专业课教材:医用光学仪器》由中国计量出版社出版。

《医用光学仪器》

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.tushu111.com