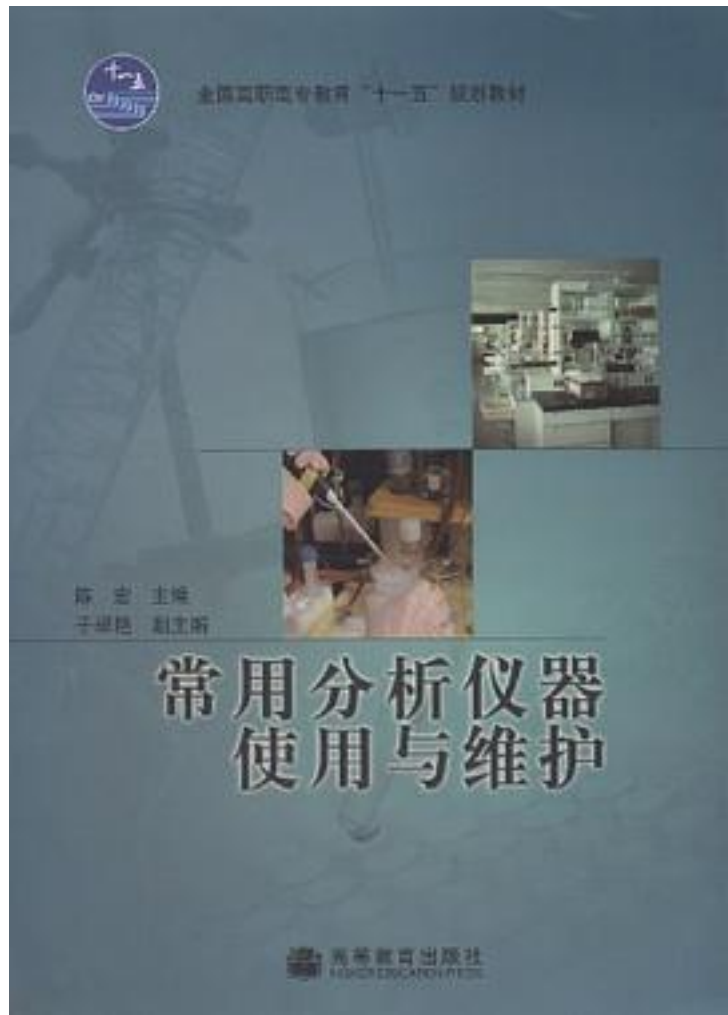


# 常用分析仪器使用与维护



[常用分析仪器使用与维护 下载链接1](#)

著者:陈宏

出版者:

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787040212013

《常用分析仪器使用与维护》是根据最新高等职业教育化工技术类专业人才培养目标编

写而成的，体现了“以技能培养为主线”的原则。《常用分析仪器使用与维护》紧紧围绕分析仪器使用与维护这个中心，较为系统地介绍了各类分析仪器的分类、基本结构、重点操作、一般操作规程、安装调试、维护保养、故障分析与排除等内容。全书共分6章，涉及的常用分析仪器涵盖了紫外—可见分光光度计、红外分光光度计、原子吸收分光光度计、电化学分析仪、气相色谱仪、高效液相色谱仪等。《常用分析仪器使用与维护》适用于应用性、技能型人才培养的各类教育的分析检验类专业及相关专业，也可供从事分析检验工作的科技人员参考。

作者介绍:

目录:

[常用分析仪器使用与维护](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[常用分析仪器使用与维护](#) [下载链接1](#)

书评

---

[常用分析仪器使用与维护](#) [下载链接1](#)