

分析化学实践指导



[分析化学实践指导_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787117107501

《分析化学实践指导》与高等职业技术教育药品类专业卫生部“十一五”规划教材《分析化学》配套，供药品类专业以及其他专业的分析化学实践教学使用。

《分析化学实践指导》在选题方面，既注意配合分析化学理论教学的需要，同时也考虑到药品专业的实用性而精选实践内容。《分析化学实践指导》共分五章，有四十二个实践。第一章为分析化学实践基础知识；第二章为分析天平与称量练习；第三章为滴定分析法实践；第四章为仪器分析法实践；第五章为分析方案设计实践。为了科学有效地考评学生掌握分析化学技能情况，在附录中还编写了分析化学技能考评内容和评分参考标准以及考评方法，对量化评价分析化学技能作了统一的规范要求。书中所列的实践内容，各学校和各专业可根据实际情况作适当取舍。

作者介绍:

目录:

[分析化学实践指导 下载链接1](#)

标签

评论

[分析化学实践指导 下载链接1](#)

书评

[分析化学实践指导 下载链接1](#)