

基础化学实验



[基础化学实验 下载链接1](#)

著者:曾仁权,朱云云

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787562140986

《基础化学实验》是为适应面向21世纪化学教学内容和课程体系改革，将《普通化学》、《分析化学》、《有机化学》以及《仪器分析》等实验内容优化综合，精心编写而成。《基础化学实验》具有“性质实验点滴化、合成实验典型化，分析实验减量化”等特点，共分七章，包括化学实验的一般知识，化学实验的常用仪器与基本操作技术，物质的性质、制备、分离与提纯，定量分析，仪器分析，综合性、设计性和研究性实验等，既注重学生的基础知识、基本理论、基本操作技能训练，又加强学生的综合应用能力与创新能力的培养，共编写了75个实验，各院校可根据实际需要灵活选用。

作者介绍:

目录:

[基础化学实验 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[基础化学实验 下载链接1](#)

[书评](#)

[基础化学实验 下载链接1](#)