基础化学实验技术



基础化学实验技术 下载链接1

著者:

出版者:

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787562326670

《基础化学实验技术(第2版)》将普通化学实验、分析化学实验、有机化学实验、物理化学实验统一起来。内容包括:化学实验的基础知识;化学实验常用仪器简介;化学实验的基本操作技能;化学物质的制备、合成、分离与纯化实验技术;验证性实验技术;滴定分析和质量分析实验技术;化学和物理常数测定实验技术;仪器分析实验技术;综合性、设计性和研究性实验技术等9部分共75个实验,并有附录可供查阅有关数据。《基础化学实验技术(第2版)》着重介绍化学实验的基础知识和基本操作技能,并运用到各个实验中去。为了减少对环境的污染和增强环境保护意识,有些实验为微型实验或增加微型操作步骤。

作者介绍:
目录:
基础化学实验技术_下载链接1_
标签
评论
 基础化学实验技术_下载链接1_
书评
 基础化学实验技术_下载链接1_