## 无机及分析化学实验



## 无机及分析化学实验 下载链接1

著者:倪静安

出版者:高等教育

出版时间:2007-2

装帧:

isbn:9787040205510

《无机及分析化学实验》是为高等学校轻工、食品、纺织类专业开设无机及分析化学实验课程而编写的教材。全书充分反映了参编高校对无机化学实验、分析化学实验和仪器分析实验20余年教学改革的丰富经验和成果,主要包括:化学实验基础知识;常用仪器操作技术;实验数据的采集与处理;化学实验基本操作训练;重要元素的性质、分离和鉴定;定量化学分析;物性常数的测定;仪器分析实验;设计性实验和综合性实验等内容。《无机及分析化学实验》可作为高等学校轻工、食品、纺织类的食品科学与工程、生物工程、动物科学、环境工程、制药工程、化学工程与工艺、高分子材料工程、应用化学、轻化工程、造纸工程、皮革工程等专业的教材,也可供农、林、医等院校各相关专业选用和参考。

作者介绍:

目录:

无机及分析化学实验\_下载链接1\_

4	ļ-	- /-/	
/	7	$ abla \overline{\Delta} $	

评论

无机及分析化学实验\_下载链接1\_

书评

无机及分析化学实验\_下载链接1\_