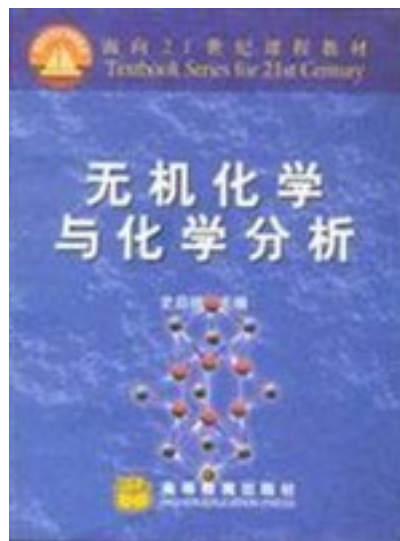


无机化学与化学分析



[无机化学与化学分析 下载链接1](#)

著者:颜秀茹

出版者:

出版时间:2004-1

装帧:

isbn:9787561820247

本书为“天津大学国家工科化学基础课程教学示范基地”教学改革的研究成果，是按新课程体系编写的教材之一，属天津大学“十五”教材建设规划精品教材项目之列。

该书以无机化学和化学分析的基本理论、基本概念、基本知识为教材的基本内容，力求反映化学学科发展和科学进步的新成就，构建教材体系。

全书共18章，主要包括化学基本理论、元素化学、化学分析的内容，另外还有无机合成与分离、无机化学与生态环境等内容。

本书可供高等学校化工、材料、冶金、轻工、纺织、环境、食品、药学等有关专业作为基础化学教材使用。

作者介绍:

目录:

[无机化学与化学分析 下载链接1](#)

标签

教材

写在人生边上

评论

[无机化学与化学分析 下载链接1](#)

书评

[无机化学与化学分析 下载链接1](#)