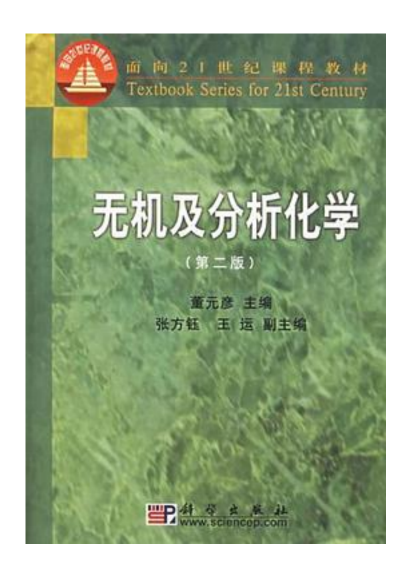
无机及分析化学



无机及分析化学_下载链接1_

著者:张永安 编

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787303099900

《无机及分析化学》是为非化学专业学生学习无机化学和分析化学而编写的教材。《无

机及分析化学》是与《大学基础化学实验》相配套的一本教材,经多届学生使用,逐步完善、修改定稿的。全书共分17章,第1、2章是属于化学基本常识的内容,目的是为	步
了与中学化学内容的衔接,同时也为学生自学提供方便。第3至第10章 是属于无机化学理论的基本内容,包括与结构化学有关的内容(原子结构、分子结构、 晶体结构);与物理化学有关的内容(热力学、化学动力学、化学平衡);无机化学组 典理论的内容(电离、沉淀与溶解、氧化与还原、配位四大平衡理论);第11至第14	
英星吃奶的各个电离、沉淀与冷解、氧化与足原、配位四尺千萬星化),第11至第14章 为元素化学的内容;第15章 简单介绍生命必需元素与人体健康方面的知识;第16、17章为分析化学内容。每章均 有学习要求,有些章节穿插选读的内容,如能源、化学电源、污水处理等。书后附有部	宇区
分习题答案和附录。《无机及分析化学》可作为生物、医学、材料、环境科学等专业的 及师范专业的化学教材或参考书,还可用作具有中学化学基础以上的科技工作者学习或培训教材。	以

作者介绍:

目录:

无机及分析化学_下载链接1_

标签

评论

无机及分析化学_下载链接1_

书评

无机及分析化学_下载链接1_