

无机化学



[无机化学_下载链接1](#)

著者:王宝仁

出版者:化学工业

出版时间:1999-11

装帧:

isbn:9787502525118

本书是根据1996年5月全国化工中专教学指导委员会颁发的《无机化学教学大纲》(四年制)编写的。

全书分为理论和实验两部分。理论部分包括绪论、化学基本量和化学计算、碱金属和碱土金属、卤素、原子结构和元素周期律、分子结构、化学反应速率和化学平衡、电解质溶液、硼族元素和碳族元素、氧化还原反应和电化学基础、氮族元素、氧和硫、配位化合物、过渡元素；实验部分包括无机化学实验须知、无机化学实验及其基本操作。

本书在名词术语和计量单位等方面均采用国家新标准。

本书可作为中等专业学校化学工艺类和工业分析专业的教材，也可作其他中等专业学校、技工学校、职业中专及高等职业教育等有关专业的教材或主要参考书。

作者介绍:

目录:

[无机化学_下载链接1](#)

标签

评论

[无机化学_下载链接1](#)

书评

[无机化学_下载链接1](#)