

# 无机化学



[无机化学\\_下载链接1](#)

著者:覃特营

出版者:

出版时间:2000-7

装帧:

isbn:9787506723152

全书分为理论和实验两部分，共14章、18个实验。理论部分按溶液理论、化学反应速率理论、化学平衡（电离、沉淀溶解、氧化还原和配位平衡）理论、热力学基础知、特质结构（原子、分子、配合物结构）理论的顺序编写，主要讨论“四大平衡”及其变化规律；元素化学部分则以元素周期系为依据，结合检验专业特点，着重介绍各分区的重要元素及其合物的主要性质。考虑到临床检验的实际需要，还增编了生物无机化学简介及核化学基础知识。

本书不仅可作高等医学院校检验专业专科教材，也可供函授、夜大、成人教育等相关专业使用。

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](#)