

分析化学



[分析化学 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787560946351

《全国普通高等院校工科化学·分析化学》根据工科类本科化学教学的要求编写，着眼于培养有创新能力、高素质的工科人才。全书分为11章，主要内容包括定量分析的误差与数据处理、各类滴定分析法（酸碱滴定法、配位滴定法、氧化还原滴定法、沉淀滴定法）、重量分析法、电位分析法、分光光度法、分离与富集方法、复杂体系的定量分析等。力求突出重点，将基本理论叙述清楚。书中有例题、小结和习题，便于教学。《全国普通高等院校工科化学·分析化学》适合于作为高等院校化工、轻工、石油、环境、制药等工科类专业的本科教材，也可作为其他专业的分析化学教学参考书，还可供从事相关工作的专业人员阅读参考。

作者介绍:

目录:

[分析化学 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[分析化学_下载链接1](#)

[书评](#)

[分析化学_下载链接1](#)