

# 工业分析



[工业分析\\_下载链接1](#)

著者:梁红 编

出版者:中国环境科学出版社

出版时间:2006-2

装帧:简装本

isbn:9787802091061

本书对工业分析的内容、任务、特点等方面进行了比较详细的阐述。分别从试样的采取、制备和分解、分离技术、硅酸盐分析、钢铁分析，矿石分析，煤的工业分析，肥料分析，无机化工分析，基本有机工业产品分析等几个方面展开讲解，并包括26个与理论数学配套的课程实验。内容详略得当，由浅入深，实用性强。每章均有大量与专业结合紧密的实例，章后附有习题。

本书依据工业分析教学大纲编写，理论教学和实验教学相辅相成，有利于学生的学习。书内涉及的分析方法尽量采用最新的国家标准。

本书适用于高职高专院校环境工程、分析测试技术、冶金、化工等相关专业学生使用，也可作为工程、技术人员的自学用书或参考用书。

作者介绍:

目录:

[工业分析\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[工业分析\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[工业分析\\_下载链接1](#)