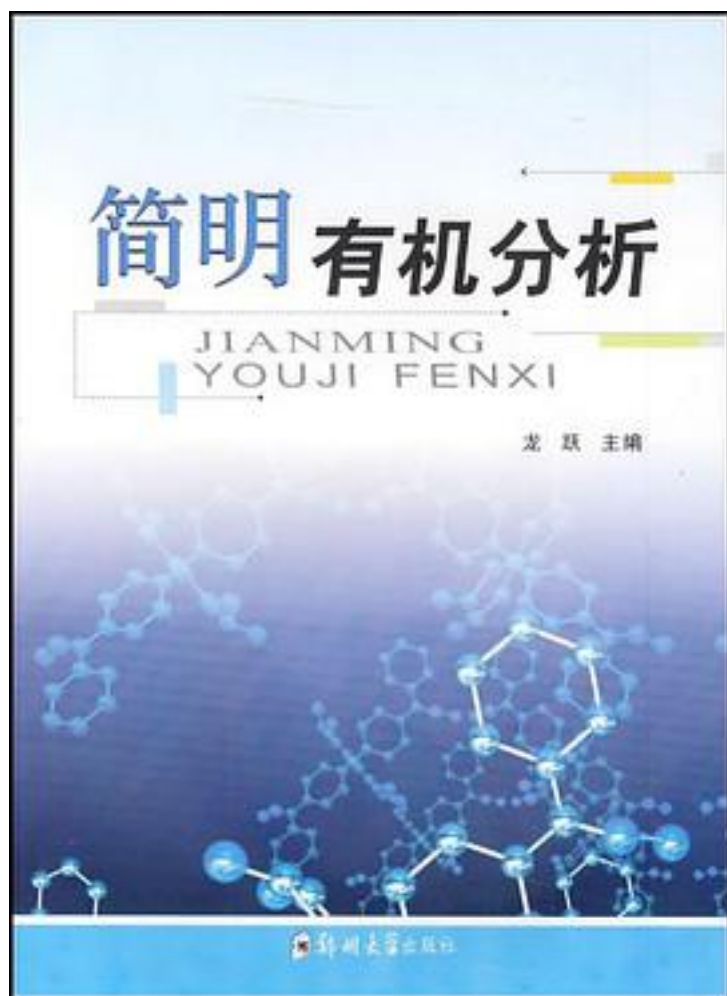


简明有机分析



[简明有机分析_下载链接1](#)

著者:龙跃

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787564501280

《简明有机分析》内容简介：在人类进入21世纪之后，人们面临着在信息科学、生命科学、材料科学、环境科学等领域快速发展的挑战，在这些领域，人才的需求成为影响国

家高度发展的至关重要的因素。而有机分析是生命科学、材料科学、环境科学等学科必不可少的手段和工具。特别是有机合成、天然有机化学、医药学、高分子合成材料科学以及石油化工等方面的快速蓬勃发展，对有机分析工作者提出了各种各样的分析问题，要求分析方法快速、灵敏、简单而实用。尽管化学分析方法中的相当一部分工作已被仪器分析方法所替代，且后者显得更加快速、准确和灵敏，但是化学分析方法至今在生产和科研中仍占有重要位置。这是由于化学分析方法具有设备简单、便于推广、一般不需纯标准样品作对照等长处，故乐于被人们所采用。虽然有关有机分析的专著在国内出版了不少，但其中多是针对有机分析专业人员写的专著，尚缺少一套系统的比较简洁的介绍有机分析技术的书，供广大的工厂企业中从事有机分析的初中级技术人员和科研院所的科技人员，甚至管理人员学习参考。基于这样的目的，我们编写了这本《简明有机分析》。《简明有机分析》体现了近代有机分析的新水平，具有语言简练、结构严谨、内容新颖、系统性强等特点。

本教材的内容主要包括：有机化合物的系统鉴定、有机化合物的分离提纯和色谱分离法以及有机元素和有机官能团的定性、定量测定方法等。在每章还详细叙述了测定方法的基本原理、测定条件和适用范围；结合有机化学理论安排了相关实验，实验内容与化工生产实际相结合并遵循国家有关标准。

作者介绍:

目录:

[简明有机分析_下载链接1](#)

标签

评论

[简明有机分析_下载链接1](#)

书评

[简明有机分析_下载链接1](#)