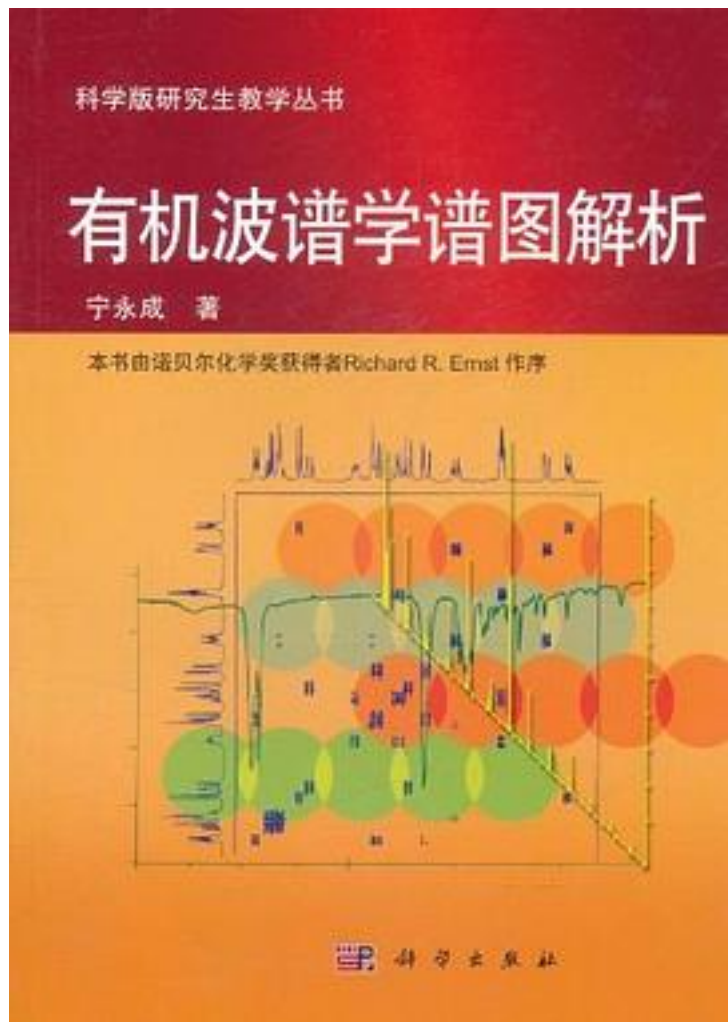


# 有机波谱学谱图解析



[有机波谱学谱图解析 下载链接1](#)

著者:宁永成

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787030258595

《有机波谱学谱图解析》是《有机化合物结构鉴定与有机波谱学（第二版）》（宁永成

，科学出版社，2000) 的姊妹篇。全书共6章，第1~5章分别介绍核磁共振氢谱、核磁共振碳谱、核磁共振二维谱、质谱、红外光谱解析的基础知识和解析方法，第6章列举了大量有机化合物结构解析的实例，通过实例可了解各种谱图的功能。《有机波谱学谱图解析》介绍了谱图综合解析的方法，突出了各类谱图解析的规律、方法和技巧，读者通过对《有机波谱学谱图解析》的学习，可加强谱图解析能力。《有机波谱学谱图解析》的英文版由威利 (Wiley) 出版公司同步出版。《有机波谱学谱图解析》可供高等院校高年级本科生、研究生使用，也可供涉及有机化合物结构鉴定工作的科研人员参考。

作者介绍:

目录:

[有机波谱学谱图解析 下载链接1](#)

标签

化学

波谱

有机化学

专业

教材

很好

评论

太难了！

---

难得有深度，跟得上时代的中文专业书籍

---

## 實例集

绝对神书，我想做有机以及高分子的都需要好好看一看，尤其是核磁以及红外部分

属于升级版教材了，适合有了一定基础的学生阅读学习，书大部分是谱图分析实例，很有借鉴意义。

[有机波谱学谱图解析 下载链接1](#)

## 书评

[有机波谱学谱图解析 下载链接1](#)