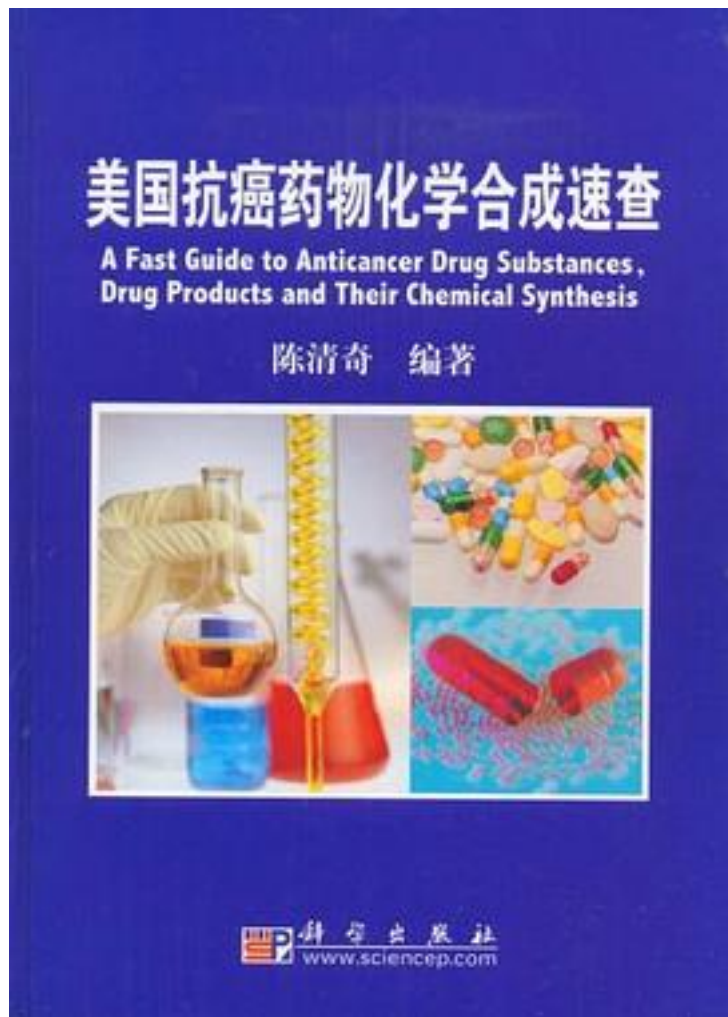


美国抗癌药物化学合成速查



[美国抗癌药物化学合成速查 下载链接1](#)

著者:陈清奇

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787030224965

《美国抗癌药物化学合成路线速查》介绍了近60年来美国FDA批准过的抗癌药物共128

种。其中小分子药物97种，生物技术药物31种，药品制剂共831个，几乎覆盖了目前美国市场上所有的抗癌物和药品。全书按药物通用名的英文字母顺序编排，系统地介绍了药物的化学结构、适应证、药物简介、药品上市信息。《美国抗癌药物化学合成路线速查》针对小分子药物，全面介绍了其各种化学合成路线和文献出处；针对生物大分子药物及非化学合成来源的小分子药物则给出了与药物原料、药品配方、开发研究相关的文献。

《美国抗癌药物化学合成路线速查》可供药物研究开发相关专业的科研和教学人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[美国抗癌药物化学合成速查 下载链接1](#)

标签

生物制药

顺铂

评论

[美国抗癌药物化学合成速查 下载链接1](#)

书评

[美国抗癌药物化学合成速查 下载链接1](#)