

主要参考书目

- [教学大纲](#) NEW ■ [教学日历](#) NEW ■ [习题](#) ■ [实验指导](#) NEW
■ [授课教案](#) NEW ■ [网络课件](#) NEW ■ [试题](#) ■ [参考书目](#) NEW

◆ 主要参考书目

1. 毕开顺主编. 《药学导论》. 人民卫生出版社, 2003
2. 刘文英主编. 《药物分析》(第六版). 人民卫生出版社出版, 2006
3. 朱景申主编. 《药物分析》. 中国医药科技出版社, 2003
4. 曾经泽主编. 《生物药物分析》(第二版). 北京医科大学中国协和医科大学联合出版社, 1998
5. 中华人民共和国药典委员会编. 《中华人民共和国药典(2005年版)》. 化学工业出版社出版, 2005
6. 《药物分析杂志》
7. 《药学报》
8. 李好枝主编. 《体内药物分析》. 中国医药科技出版社, 2003
9. 孙毓庆. 《现代色谱法及其在药物分析中的应用》. 科学出版社, 2005
10. 姚彤伟主编. 《体内药物分析》. 浙江大学出版社, 2001
11. Florey K. Analytical Profiles of Drug Substances, Volume 1. Academic Press
12. Sadee W, et al. Drug Level Monitoring-analytical techniques, metabolism, and pharmacokinetics. A Wiley-Interscience Publication, New York, 1980
13. The United States Pharmacopoeia USP 30-NF 25
14. British Pharmacopoeia, 2007
15. European Pharmacopoeia, 2007
16. The Analyst
17. Analytical Chemistry
18. Journal of Chromatography A & B
19. Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis
20. Analytical Abstracts
21. European journal of pharmaceutical sciences
22. Connors KA. A Textbook of Pharmaceutical Analysis, 3rd ed. John Wiley & Sons, New York, 1982
23. Schirmer RE. Modern Methods of Pharmaceutical Analysis. CRC Press, 1982
24. Beckett AH, et al. Practical Pharmaceutical Chemistry, Part 2, 4th ed, 1988

相关工具下载: [简体中文版 Adobe Acrobat Reader 6.0](#)
 [RAR 格式文档工具 winrar32 中文版](#)

 [Back](#)