

袁汉成 北京 美国Waters公司北京代表处 000005

安蓉 北京 美国Waters公司北京代表处 000005

刘晓英 北京 美国Waters公司北京代表处 000005

摘要：生物化学分析研究工作的深入开展,对HPLC(高效液相色谱)仪器的系统性能,如灵敏度、准确度、可靠性,特别是重现性提出更加苛刻的要求。Waters公司研制的新一代HPLC系统——Alliance HPLC系统将 HPLC分析的重现性提高到了前所未有的新水平,为生物化学分析工作者完成复杂的生物分析任务提供了一件利器。

关键词：

文章全文为PDF格式，请下载至本机浏览。[[下载全文](#)]

如您没有PDF阅读器，请先下载PDF阅读器 [Acrobat Reader](#) [[下载阅读器](#)]

### The Application of Alliance~(TM) HPLC System in Bioseparation

---

000005

000005

000005

Abstract: Waters Alliance?Systems were designed to meet the needs of life science researchers who are investigating proteins, peptides, and amino acids. They are developed specifically for analytical method flexibility, superior sensitivity, and reproducibility required for bioanalysis.

Key words:

[【大 中 小】](#) [[关闭窗口](#)]