

技术应用

## 高效液相色谱手性固定相分离 $\beta$ -胸苷中的 $\alpha$ -胸苷异构体

林琳<sup>1</sup>, 许旭<sup>1</sup>, 夏立钧<sup>1</sup>, 阮锦满<sup>2</sup>

1. 中国科学院上海有机化学研究所, 上海 200032; 2. 南京宇道科技开发公司药物研究所, 南京 210018

收稿日期 2005-6-13 修回日期 2005-11-15 网络版发布日期 2006-8-2 接受日期

摘要

关键词 [高效液相色谱法\(HPLC\)](#) [手性固定相\(chiral column\)](#)  [\$\beta\$ -胸苷\( \$\beta\$ -thymidine\)](#)  [\$\alpha\$ -胸苷\( \$\alpha\$ -thymidine\)](#)

分类号

## Direct Separation of $\beta$ -Thymidine and $\alpha$ -Thy-midine by High Performance Liquid Chromatography using Chiral Column

LIN Lin, XU Xu, XIA Lijun, RUAN Jinman

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 许旭 [xuxu@mail.sioc.ac.cn](mailto:xuxu@mail.sioc.ac.cn)

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(94KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“高效液相色谱法\(HPLC\)”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [林琳](#)

· [许旭](#)

· [夏立钧](#)

· [阮锦满](#)