

96文章

高效毛细管电泳在药物分析中的应用

刘志松, 方肇伦

沈阳药科大学, 东北大学化学系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 对高效毛细管电泳 (H P C E) 在药物制剂及原料药分析中的应用 (测定药物中主成分及杂质含量; 手性药物拆分; 微量制备及成分鉴别等) 作一综述, 并用表 1, 2 列出了部分应用实例。

关键词 [高效毛细管电泳](#) [药物分析](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(325KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“高效毛细管电泳”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [刘志松](#)
 - [方肇伦](#)