

1

毛细管电泳柱及芯片微通道涂层的发展

刘春叶¹;陈杰容^{2,3}

上海市枫林路354号上海有机所分析测试中心色谱组¹

西安交通大学生命科学与技术学院²

收稿日期 2004-2-17 修回日期 网络版发布日期 2006-2-27 接受日期

摘要

关键词 [毛细管](#) [微流控芯片](#) [涂层](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 刘春叶

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(211KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“毛细管”的
相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [刘春叶](#)

· [陈杰容](#)

·