首 页 期刊简介 编委会 投稿指南 期刊订阅 广告合作 下载中心 留言板 联系我们 English

科学通报 » 2012, Vol. 57 » Issue (20): 1918-1927 DOI: 10.1360/972012-598

评述

电喷雾萃取电离质谱技术及其应用进展

贾滨,张兴磊,丁健桦,杨水平,陈焕文*

东华理工大学, 江西省质谱科学与仪器重点实验室, 南昌 330013

Principle and applications of extractive electrospray ionization mass spectrometry

JIA Bin, ZHANG XingLei, DING JianHua, YANG ShuiPing, CHEN HuanWen

Jiangxi Key Laboratory for Mass Spectrometry and Instrumentation, College of Chemistry, Biology and Material Science, East China Institute of Technology, Nanchang 330013, China

摘要 图/表 参考文献(0) 相关文章 (15) 点击分布统计 下载分布统计

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号,《科学通报》编辑部,100717 电话: 010-64036120 E-mail:csb@scichina.org 网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org