

研究报告

色谱峰EMG模型参数的计算方法

何大森, 李似姣, 赵雷洪

浙江师范大学化学系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要) 根据实验数据比较了计算EMG参数的五种方法。当采样周期较小时, 五种方法的计算值吻合; 当采样周期较大时, 经典的Yau方法误差较大。本研究提出的图解法改进公式, 与文献方法比较, 测试简单, 有较好的拟合精度, 而且更能反映EMG参数间的关系。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 何大森

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(266KB)

▶ [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 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [何大森](#)

· [李似姣](#)

· [赵雷洪](#)