



质谱学报

[研究简报](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶](#)

## 脂肪酸甲酯碳同位素测定值的校正方法对比研究

姚远<sup>1, 2</sup>; 赵江涛<sup>2</sup>; 曹蕴宁<sup>2</sup>; 王政<sup>2</sup>; 刘卫国<sup>1, 2</sup>

1. 西安交通大学, 人居环境与建筑工程学院, 陕西 西安710049; 2. 中国科学院地球环境研究所, 黄土与第四纪地质国家重点实验室, 陕西 西安710075

Comparative Study on Correction Methods of Carbon Isotope Measured Values of the Fatty Acid Methyl Ester

YAO Yuan<sup>1,2</sup>; ZHAO Jiang-tao<sup>2</sup>; CAO Yun-ning<sup>2</sup>; WANG Zheng<sup>2</sup>; LIU Wei-guo<sup>1,2</sup>

1. School of Human Settlement and Civil Engineering, Xi'an Jiaotong University, Xi'an 710049, China; 2. State Key Laboratory of Loess and Quaternary Geology, Institute of Earth Environment, Chinese Academy of Sciences, Xi'an 710075, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(1\)](#)

[相关文章\(10\)](#)