



质谱学报

[技术交流](#)

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

[◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶](#)

## 超高效液相色谱-串联质谱法测定鱼中孔雀石绿、结晶紫及其代谢物残留量

周贻兵<sup>1</sup>; 吴坤<sup>2</sup>; 刘利亚<sup>1</sup>; 王娅芳<sup>1</sup>; 李磊<sup>1</sup>; 林野<sup>1</sup>

1. 贵州省疾病预防控制中心, 贵州 贵阳550004; 2. 贵州师范学院, 贵州 贵阳550018

Determination of Malachite Green, Crystal Violet and Their Metabolites Contents in Fishes by UPLC-MS/MS

ZHOU Yi-bing<sup>1</sup>; WU Kun<sup>2</sup>; LIU Li-ya<sup>1</sup>; WANG Ya-fang<sup>1</sup>; LI Lei<sup>1</sup>; LIN Ye<sup>1</sup>

1. Guizhou Center for Diseases Control and Prevention, Guiyang 550004, China; 2. Ghouzhou Normal College, Guiyang 550018, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章\(3\)](#)

?

版权所有 © 2013 《质谱学报》编辑部

通讯地址: 北京275信箱65分箱 邮政编码: 102413

Tel: (010)69357734 Fax: 010-69357285 E-mail: jcmss401@163.com

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn