



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 ▶](#)

天然同位素信息在多级质谱裂解规律解析中的应用——以磺胺类化合物为例

张海燕^{1,2};刘鑫²;严华²;李建辉²;韩深²;张朝晖²;王金花²;许泓³;叶晓霞¹

1. 温州医学院药学院, 浙江 温州325000; 2. 北京出入境检验检疫局检验检疫技术中心食品实验室, 北京100026; 3. 天津出入境检验检疫局动植物食品中心, 天津300000

Elucidation Tandem Mass Fragment Pathway by Isotopic Ion Ratio and Accuracy Mass Measure——An Exam in Sulfanilamide

ZHANG Hai-yan^{1,2};LIU Xin²;YAN Hua²;LI Jian-hui²;HAN Shen²;ZHANG Zhao-hui²;WANG Jin-hua²;XU Hong³;YE Xiao-xia¹

1. School of Pharmacy, Wenzhou Medical College, Wenzhou 325000, China; 2. Food Laboratory of Beijing Inspection and Quarantine Testing Center, B Entry-Exit Inspection and Quarantine Bureau, Beijing 100026, China; 3. Tianjin Entry-Exit Inspection and Quarantine Bureau of Animal and Plant Food Center, Tianjin 300000, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)

?