



麻痹性贝毒素电喷雾质谱负离子模式分析特征

李兆永¹;陈军辉¹;王帅¹;张茹潭¹;史倩^{1,2};郑立¹;王小如^{1,3}

1. 国家海洋局第一海洋研究所, 海洋生态研究中心, 山东 青岛266061; 2. 中国海洋大学化学化工学院, 山东 青岛266100; 3. 厦门大学化学化工学院, 福建 厦门361005

MS Characteristic of Paralytic Shellfish Poisoning Toxins Detected by Electrospray Ionization Mass Spectrometry in Negative Ion Mode

LI Zhao-yong¹;CHEN Jun-hui¹;WANG Shuai¹;ZHANG Ru-tan¹;SHI Qian^{1,2};ZHENG Li¹;WANG Xiao-ru^{1,3}

1. Research Center for Marine Ecology, The First Institute of Oceanography, SOA, Qingdao 266061, China; 2. College of Chemistry and Chemical Engineering, Ocean University of China, Qingdao 266100, China; 3. College of Chemistry and Chemical Engineering, Xiamen University, Xiamen 361005, China

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

?

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