## 噻吩浸染金表面的TOF-SIMS的研究

@左丹英\$中国矿业大学北京校区! 北京 100083 @王荧荧\$中国矿业大学北京校区! 北京 100083 @梁汉东\$中国矿业大学北京校区! 北京 100083

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要

关键词

分类号

## Study on Gold-Sulfur Cluster Ions of Thiophene Impregn ating Gold Surface in TOF-SIMS

Zuo Danying, Wang Yingying, Li

扩展功能
本文信息

Supporting info

[PDF全文](41KB)

[HTML全文](0KB)

参考文献

服务与反馈

地本文推荐给朋友

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

**Abstract** In this paper, surface of gold impregnated with thiophene was studied by the Time of F light secondary Ion Mass Spectrometry (TOF-SIMS). Some characterizations of gold-sulfur clus ter ions of structures and chemical qualities are obtained.

## **Key words**

DOI

通讯作者