

利用NO₂的分解在Au(997)表面制备吸附氧原子

张玉林^{①②}, 邬宗芳^{①②}, 陈博昊^{①②}, 许令顺^{①②}, 潘海斌^③, 马运生^{①②}, 姜志全^{①②}, 朱俊发^③, 黄伟新^{①②*}

① 中国科学技术大学合肥微尺度物质科学国家实验室(筹), 化学物理系, 合肥 230026;

② 中国科学院能量转换材料重点实验室, 合肥 230026;

③ 中国科学技术大学国家同步辐射实验室, 合肥 230029

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)