引用信息: Zhang Li-Zheng; Wei Fang; Zhao Xin-Sheng; Yang Hua-Quan. Acta Phys. - Chim. Sin., 2000, 16(04): 370-373 [张黎征; 魏芳; 赵新生; 杨华铨. 物理化学学报, 2000, 16(04): 370-373]

本期目录 | 在线预览 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

研究简报

NAD类似物吸附电极的循环伏安研究

张黎征;魏芳;赵新生;杨华铨

分子动态与稳态结构国家重点实验室,北京大学物理化学研究所,北京 100871;北京大学化学与分子工程学院,北京 100871

摘要:

关键词: NAD(烟酰胺核苷酸)类似物 吸附电极 循环伏安

收稿日期 1999-08-31 修回日期 1999-11-04 网络版发布日期 2000-04-15

通讯作者: 赵新生 Email:

本刊中的类似文章

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信.

PDF(1426KB)

服务与反馈

把本文推荐给朋友 加入我的书架 加入引用管理器 引用本文

Email Alert 文章反馈

浏览反馈信息

本文关键词相关文章

- ▶NAD(烟酰胺核苷酸)类似物
- ▶吸附电极
- ▶循环伏安

本文作者相关文章

- ▶ 张黎征
- ▶ 魏芳
- ▶赵新生
- ▶杨华铨