

引用信息: Gu Ren-Ao; Qiao Zhuan-Hong; Qu Xiao-Gang; Lu Tian-Hong; Dong Shao-Jun. Acta Phys. -Chim. Sin., 1996, 12(07): 654-658 [顾仁敖; 乔专虹; 曲晓刚; 陆天虹; 董绍俊. 物理化学学报, 1996, 12(07): 654-658]

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

### 细胞色素C在糖及醇修饰金电极上的直接电化学

顾仁敖; 乔专虹; 曲晓刚; 陆天虹; 董绍俊

苏州大学化学系, 215006; 中国科学院长春应用化学研究所, 130022

摘要:

关键词: 细胞色素C 直接电化学 醇 糖 促进剂

收稿日期 1995-10-24 修回日期 1996-01-23 网络版发布日期 1996-07-15

通讯作者: 顾仁敖 Email:

#### 本刊中的类似文章

1. 严捷; 李经建; 张波; 蔡生民. 细胞色素C<sub>551</sub>在ITO电极上的直接电化学[J]. 物理化学学报, 2001, 17(12): 1126-1128
2. 梁敏思 白燕 刘敏 郑文杰. 细胞色素c在硒代胱氨酸修饰电极上的直接电化学[J]. 物理化学学报, 2009, 25(03): 457-462

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

PDF(968KB)

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

▶ 细胞色素C

▶ 直接电化学

▶ 醇

▶ 糖

▶ 促进剂

本文作者相关文章

▶ 顾仁敖

▶ 乔专虹

▶ 曲晓刚

▶ 陆天虹

▶ 董绍俊