

引用信息: Li Hai-Ying; Yu Zhang-Yu; Li Chun-Ying; Gu Deng-Ping. Acta Phys. -Chim. Sin., 1990, 6(06): 735-738 [李海英; 郁章玉; 李春英; 顾登平. 物理化学学报, 1990, 6(06): 735-738]

[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

用分光光度法研究 $[\text{Fe}(\text{H}_2\text{O})_3(\text{NCS})_3]$ (18-C-6)在微栅电极上的电化学性质

李海英; 郁章玉; 李春英; 顾登平

河北师范大学化学系

摘要:

关键词:

收稿日期 1989-08-26 修回日期 1990-03-26 网络版发布日期 1990-12-15

通讯作者: 顾登平 Email:

本刊中的类似文章

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

[PDF\(3041KB\)](#)

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](#)

[本文作者相关文章](#)

▶ [李海英](#)

▶ [郁章玉](#)

▶ [李春英](#)

▶ [顾登平](#)