

研究简报

二价铜、镍EDTA络合物晶体的电子吸收光谱

张玉根; 李健民

中国科学技术大学应用化学系, 近代化学系, 合肥 230026

摘要:

关键词: 铜、镍EDTA络合物 电子吸收光谱

收稿日期 1990-11-29 修回日期 1991-04-09 网络版发布日期 1992-04-15

通讯作者: 张玉根 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\(708KB\)](#)

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

▶ [铜、镍EDTA络合物](#)

▶ [电子吸收光谱](#)

本文作者相关文章

▶ [张玉根](#)

▶ [李健民](#)