

亚硝酰钌硝酸基络合物和亚硝酰钌亚硝酸基络合物的制备和鉴定

@魏启慧 @候淑彬

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 拟定了金属钌经中子活化,制备以 ^{103}Ru 为标记的亚硝酰钌硝酸基和亚硝酰钌亚硝酸基络合物溶液的程序。用分光光度法观察这两类络合物的吸收谱有明显差异,用马丁法作图,可估算易萃组分分配系数及百分含量。

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(524KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

Abstract

Key words

DOI

通讯作者