

# 混合稀土与水杨酰苯胺或二氯乙烯基水杨酰胺配合物的表征和抑菌试验

周德兴, 杨海峰, 曹锦荣, 王则民

( )

中图分类号:

**摘要:** 合成了混合稀土水杨酰苯胺  $RE(Sa_n)_3$  和混合稀土二氯乙烯基水杨酰胺  $RE(DES)_3$  两种固体配合物。通过元素分析、摩尔电导、紫外光谱、红外光谱和热重差热分析表征了配合物, 同时进行了抑菌试验。

**关键词:** 稀土; 水杨酰苯胺; 二氯乙烯基水杨酰胺; 配合物; 抑菌

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页