

## 核糖核酸酶在DAB-环己烷反胶束溶液中的活性

黄文, 李晓峰, 顾别人

北京航空航天大学化学教研室|北京 100083

摘要:

关键词: 核糖核酸酶 表面活性剂 反胶束 十二胺丁酸盐 环己烷

收稿日期 1995-04-19 修回日期 1995-05-08 网络版发布日期 1995-07-15

通讯作者: 黄文 Email:

### 本刊中的类似文章

1. 黄文, 李晓峰, 顾别人. 核糖核酸酶A在DAB-环己烷溶液中的活性和构象[J]. 物理化学学报, 1996, 12(04): 353-356

### 扩展功能

本文信息

[PDF\(573KB\)](#)

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

▶ [核糖核酸酶](#)

▶ [表面活性剂](#)

▶ [反胶束](#)

▶ [十二胺丁酸盐](#)

▶ [环己烷](#)

本文作者相关文章

▶ [黄文](#)

▶ [李晓峰](#)

▶ [顾别人](#)