

脱氧核糖核酸 (DNA) 的制备

王尔中

中国科学院动物研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在实验生物学的研究中, DNA的制备已成为一种常用的方法。根据实验材料和研究目的不同, 所用的制备方法也不同。本文主要介绍质粒DNA和其它 (动物组织、细菌) DNA 常用的制备方法。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(0KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

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](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [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
 - [王尔中](#)