

## 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

► [本刊中包含“DNA序列”的相关文章](#)

► [本文作者相关文章](#)

· [杨子恒](#)

## 一组DNA序列分析的微机程序

杨子恒<sup>1)</sup>

甘肃农业大学畜牧系, 兰州, 730070

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文介绍了作者编制的一组用于分析DNA序列资料的计算机程序。程序用BASIC语言写成, 在IBM微型机伤调试运行, 包括序列打入、核苷酸频率统计、转译及限制酶切点查找等级部分。

关键词 [DNA序列](#) [计算机分析](#) [BASIC程序](#)

分类号

### Abstract

### Key words

DOI:

通讯作者