

论著摘要

## 云南省不同地区恶性疟原虫MSA-1、MSA-2和Pf60.1基因多态性研究

张国森,杨亚明,刘慧,张再兴,沈旭

云南省疟疾防治研究所 思茅665000 (张国森;杨亚明;刘慧;张再兴);云南思茅地区医院 思茅665000(沈旭)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [云南省](#) [不同地区](#) [恶性疟原虫](#) [MSA-1](#) [MSA-2](#) [Pf60.1](#) [基因多态性](#) [研究](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

作者个人主页 张国森;杨亚明;刘慧;张再兴;沈旭

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(136KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [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“云南省”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [张国森](#)

· [杨亚明](#)

· [刘慧](#)

· [张再兴](#)

· [沈旭](#)