



[返回首页](#)

[期刊介绍](#) | [编委会](#) | [稿约](#) | [欢迎订阅](#) | [广告合作](#) | [获奖情况](#) | [检索库收录情况](#) | [联系我们](#) | [English](#)

中国寄生虫学与寄生虫病杂志

论著

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶](#)

### 恶性疟原虫裂殖子表膜蛋白MSPDBL2-DBL2结构域的克隆表达和抗原性分析

仰梦佳<sup>1</sup>, 王素蓉<sup>1</sup>, 诸葛洪祥<sup>1\*</sup>, 陈军虎<sup>2</sup>

<sup>1</sup> 苏州大学基础医学与生命科学学院, 苏州 215123; <sup>2</sup> 中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所, 卫生部寄生虫病原与媒介生物学重点实验室, 世界卫生组织疟疾、血吸虫病和丝虫病合作中心, 上海 200025

### Cloning, Expression and Antigenic Analysis of Merozoite Surface Protein MSPDBL2-DBL2 Domain from Plasmodium falciparum

YANG Meng-jia<sup>1</sup>, WANG Su-rong<sup>1</sup>, ZHUGE Hong-xiang<sup>1\*</sup>, CHEN Jun-hu<sup>2</sup>

<sup>1</sup> School of Biology and Basic Medical Sciences, Soochow University, Suzhou 215123, China; <sup>2</sup> National Institute of Parasitic Diseases, Chinese Center for Disease Control and Prevention; the Key Laboratory of Parasite and Vector Biology, Ministry of Health; WHO Collaborating Center for Malaria, Schistosomiasis and Filariasis, Shanghai 200025, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)

沪ICP备06036728号

版权所有 © 中国寄生虫学与寄生虫病杂志编辑部

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn