

论著摘要

## 日本血吸虫蛋白水解酶对不同宿主血红蛋白降解作用的研究

宋文剑<sup>1</sup> 冯友仁<sup>2</sup> 孔 争<sup>1</sup> 杨金荣<sup>1</sup>

1 武汉市职工医学院寄生虫学教研室 武汉 430016 2 同济医科大学寄生虫学教研室 武汉 430030

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [日本血吸虫](#) [蛋白水解酶](#) [不同宿主](#) [血红蛋白](#) [降解作用](#) [研究](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

作者个人主页 宋文剑<sup>1</sup> 冯友仁<sup>2</sup> 孔 争<sup>1</sup> 杨金荣<sup>1</sup>

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(181KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“日本血吸虫”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [宋文剑冯友仁孔争杨金荣](#)