



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期

GO

高级查询

[首 页](#)[关于本刊](#)[本刊公告](#)[下期预告](#)[投稿须知](#)[刊物订阅](#)[本刊编委](#)[编读往来](#)[联系我们](#)[English](#)

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年 , undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期,
undefined - undefined页

题目: 柔嫩艾美耳球虫脱囊过程的扫描电镜观察

作者: 朱冠, 吴宝华

浙江省医学科学院寄生虫病研究所; 杭州大学生物系

摘要: 本文对柔嫩艾美耳球虫的体外脱囊过程进行了扫描电镜观察。结果表明该虫表面粗糙, 无其他生物学结构。孢子囊呈橄榄状, 斯氏体明显。在脱囊介质作用下, 孢子囊壁强度发生变化, 出现不同程度的塌陷和皱折。未观察到因斯氏体消失而直接留下的开口。子孢子香蕉状, 表面有数个微孔呈不规则排列, 顶器短突状, 无其他表面结构。

这篇文章摘要已经被浏览 6 次, 全文被下载 1 次。

[下载PDF文件 \(1256595 字节\)](#)

您是第: **351784** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: kcxb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>