

[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: 黄腹角雉血液生理生化指标的测定

作者: 李立, 朱开明, 段文武, 姜卫星, 付童生

湖南省野生动物救护繁殖中心, 长沙, 410116; 湖南省野生动物救护繁殖中心,
长沙, 410116; 湖南省野生动物救护繁殖中心, 长沙, 410116; 湖南省野生动物
救护繁殖中心, 长沙, 410116; 湖南农业大学, 长沙, 410128;

摘要: 用常规方法对不同年龄及性别的黄腹角雉血液21项生理生化指标进行了测
定, 结果表明: 黄腹角雉6~20月龄组MCH指标显著低于2年龄以上组 ($P < 0.05$),
不同年龄间其它指标及不同性别间所有指标均差异不显著 ($P > 0.05$).

关键词: 黄腹角雉; 血液; 生理生化指标

这篇文章摘要已经被浏览 20 次, 全文被下载 8 次。

[下载PDF文件 \(135779 字节\)](#)

您是第: **348389** 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: kxcb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>