

[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: 杀它仗对鸡鸭鹅安全性试验

作者: 帅应垣, 黄秀清

广东省农科院植保所

摘要: 本试验结果表明, 0.005%杀它仗毒谷对鸡鸭是安全的, 在可选择试验, 鸡、鸭、鹅对毒谷均有拒食现象, 拒食个体鸡占30%, 鸭占40%, 鹅占70%。在无选择一目饱食量试验中, 每公斤体重食人纯药(毫克)量, 鸡最高6.18, 平均 $4.96 \pm 0.937$ , 鸭最高5.81, 平均 $4.71 \pm 1.059$ , 均未达到致死中量。鹅对杀它仗较为敏感, 进食毒谷的个体, 死亡率达84.6%。

这篇文章摘要已经被浏览 5 次, 全文被下载 1 次。

[下载PDF文件 \(133768 字节\)](#)

您是第: **366545** 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](mailto:kcxb@ioz.ac.cn)

网 址: <http://www.insect.org.cn>