



## : 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: 杀鼠灵毒饵饱和投毒法灭家栖鼠类的效果观察

作者: 王治军 李永忠 张全芬 吴驾淦

青海省地方病防治研究所

摘要: 杀鼠灵毒饵灭鼠一般采用连续3-10日投毒法。本试验根据青海高原低温干燥的气候特点, 采用0.025%小麦粒粘附杀鼠灵毒饵一次性饱和投毒法灭鼠, 室内每15平方米投毒饵200克, 分成4堆, 室外主要是褐家鼠沿墙根每隔5米投毒饵一堆, 每堆150—200克, 密度特别大的地方每堆投毒饵300—350克。用鼠夹法调查灭效100%, 方块法调查灭效98.68%, 九格法调查灭效99.13%。投毒饵一年后, 鼠密度回升率鼠夹法为零, 方块法为5.51%, 九格法为2.42%。投放一年的毒饵对小白鼠及家鼠仍有较好的杀灭作用。

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 \(168688 字节\)](#)

您是第: **351785** 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>