

| | |
|--------|--|
| 【作者】 | 王方晓, 程新胜, 杨明辉, 张秀衢 |
| 【单位】 | 中国科技大学烟草与健康研究中心, 安徽合肥 |
| 【卷号】 | 34 |
| 【发表年份】 | 2006 |
| 【发表刊期】 | 19 |
| 【发表页码】 | 4968 - 4969 |
| 【关键字】 | 斜纹夜蛾; 性诱捕器; 攻蛾; 锐劲特; 菜喜 |
| 【摘要】 | 为了适时监测斜纹夜蛾的发生动态和选择高效、低毒的杀虫剂, 进行了性诱剂诱集成虫和几种杀虫剂防治斜纹夜蛾效果试验。结果表明: 筒型性诱捕器诱集斜纹夜蛾成虫比水盆法更有效; 攻蛾、锐劲特、菜喜防治斜纹夜蛾低龄幼虫效果好, 对斜纹夜蛾高龄幼虫的防治效果, 锐劲特和菜喜不及攻蛾, 药后3 d 攻蛾的防治效果为97.4%, 锐劲特和菜喜分别为14.3%和3.4%。 |
| 【附件】 |  PDF下载 PDF阅读器下载 |

关闭