



发表主要论著

中文核心期刊论文

当前位置：[首页](#) [发表主要论著](#) [中文核心期刊论文](#)

SCI论文（影响因子总计：

191）

A类学报论文

中文核心期刊论文

主要专著与教材

- | | |
|--------------------------------------|------------|
| 28. 运用ISSR分析蜂螨对雄蜂及雄蜂蛹的选择性寄生机制 | 2017-12-20 |
| 27. 蜂花粉蜂胶对小鼠生长的影响 | 2017-12-20 |
| 26. 山乌桕蜂蜜醋饮料的研制 | 2017-12-20 |
| 25. 过滤处理对不同厂家蜂王浆中10-HDA含量的影响 | 2017-12-20 |
| 24. 蜜蜂为油菜授粉增产效果及机理研究 | 2017-12-20 |
| 23. 中意蜂混合饲养对意蜂蜂螨寄生率的影响 | 2017-12-20 |
| 22. 蜂王浆不同活性组分对大鼠降血脂效果影响 | 2017-12-20 |
| 21. 蜂王浆活性组分癸烯酸和氨基酸含量变化及对小白鼠抗疲劳作用... | 2017-12-20 |
| 20. 蜂王浆中不同组分对荷S180肿瘤小鼠免疫效果影响 | 2017-12-20 |
| 19. 中蜂与意蜂无王群培育非自身蜂种蜂子及改造王台特性 | 2017-12-20 |
| 18. 中华蜜蜂自然分蜂中亲属优惠行为 | 2017-12-20 |
| 17. 不同贮存温度和时间对蜂王浆中游离氨基酸影响 | 2017-12-20 |
| 16. 中华蜜蜂(Apis cerana cerana)抗中囊病选育研究 | 2017-12-20 |

每页 14 记录 总共 70 记录 第一页 << 上一页 下一页 >> 尾页 页码 4/5 跳转到
