



## 科研成果

[概要介绍](#)[科技奖励](#)[获奖](#)[论文](#)[专著](#)[专利](#)[科学数据库](#)[成果转化](#)

## 专利

专利名称:	一种资源昆虫有效成份的分离、提取方法
授权号:	ZL99125261.6
专利类别:	发明
申请号:	CN99125261.6
第一发明人:	张廷军
其它发明人:	张廷军
申请日期:	1999-12-01
专利授权日期:	2003-02-05
专利摘要:	本发明涉及资源昆虫有效成份的分离、提取工艺,特别涉及家蝇蝇蛆有效成分蝇蛆水解蛋白、蝇蛆油和几丁质的分离、提取工艺,通过壳/液分离、酶解、油/水分离和化学提取等工艺分别制得了家蝇蝇蛆水解蛋白、蝇蛆油和几丁质。本发明生产工艺合理,生产流程简单、紧凑,操作安全,产品质量优良,为使家蝇蝇蛆资源得到充分利用,且无三废排出。