

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 北冬虫夏草子实体及其生物活性物质制品的产业化技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 北冬虫夏草子实体及其生物活性物质制品的产业化技术研究

关键词: [北冬虫夏草](#) [冬虫夏草子实体](#) [中药西制法](#) [中药有效成分](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 合作开发;技术服务

成果完成单位: 上海市农业科学院

成果摘要:

项目完成时,投入产出比达到1:4以上,现有的生产规模扩大10倍;虫草子实体3吨/年,虫草生物活性物质500公斤/年;完成了北冬虫夏草有效化学成分(虫草素、虫草多糖)的连续分离流程的后续性试验,可以向国内外医用单位长期批量供货。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业

纳米生:

绿亚制:

从盾叶:

花粉系:

养阴排:

枸杞多:

维吾尔:

“雪莲:

“妇康:

维吾尔:

成果

### 推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙...](#) 04-17
- [龙胆茎、叶有效成分的综合开发](#) 04-17
- [化学模式识别评价中药黄芪质...](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物...](#) 04-17
- [威麦宁胶囊](#) 04-17
- [强精宝口服液](#) 04-17
- [苦菜中药效成分的分离及结构分析](#) 04-17