

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 新型蜂产品抑瘤剂-FT的研制开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 新型蜂产品抑瘤剂-FT的研制开发

关键词: **蜂产品** **抑瘤剂** **抗癌药** **肿瘤抑制**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 浙江大学

成果摘要:

新型抑瘤剂-FT是浙大动物科学学院蚕蜂科学系研制的以某种国内外尚未开发的蜂产品为主要原料,经科学提取和加工而成,富含多种营养成分和生物活性物质。它不仅具有很高的营养价值,而且具有促生长、耐疲劳、抗应激、调节机体免疫功能等多种生理作用,特别是对肿瘤生长有明显的抑制作用,其抑瘤率达60.92~64.37%。而且,能显著提高S180腹水癌荷瘤小鼠的存活期,生命延长率达80.65~81.74%,其抑瘤率和生命延长率均高于中药疗效评价中规定的指标(抑瘤率30%以上,生命延长率50%以上)。同时,无任何毒副作用。已向中国专利局申报国家发明专利。产品的技术起点高、成熟度高,已具备开发条件。本项目是在新型蜂产品抑瘤剂-FT研制的基础上,研制开发以FT为主导产品的系列蜂产品保健食品。在3年内实现规模化生产,年产值达1-2亿元。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 新疆肉牛高效饲养生产技术推广
- 棉粕酵母蛋白饲料开发
- 优质细毛羊(无角类型)选育
- 二十万只巴什拜羊产业开发
- 奶牛集约化饲养及提高奶生产...
- 良种牛胚胎生物工程及产业化
- 羔羊育肥技术
- 提高绵羊繁育率技术
- 萨帕乐优质羊毛生产技术产业...
- 塔里木马鹿产品综合开发

### 成果交流

### 推荐成果

- [浙东白鹅人工孵化技术](#) 04-23
- [中国\(浙江\)长毛兔星火特色产...](#) 04-23
- [沙诺9JF\(C\)型孵化、出雏机](#) 04-23
- [9J系列孵化机、出雏机](#) 04-23
- [珍稀鸟类孵化技术研究及科普展示](#) 04-23
- [煤电两用孵化机系列产品开发](#) 04-23
- [固始鸡\(青脚系和乌骨系\)](#) 04-23
- [实用禽蛋自动温水孵化新技术...](#) 04-23
- [鹅的变温孵化技术要点](#) 04-23

Google提供的广告