

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 虫草产品的生产与深度开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

虫草产品的生产与深度开发

关键词: [虫草](#) [发酵](#) [保健食品](#) [冬虫夏草](#) [产品开发](#) [生物制品药物](#)

所属年份: 2003

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: 安徽农业大学

成果摘要:

该项目现已开发虫草产品30余种, 其中一种虫草产品已获国家保健食品批号, 并已进行了技术转让。目前, 技术方拥有冬虫夏草发酵技术及蜂头虫草子实体生产技术。同时, 技术方正在开发多种虫草产品, 它们分别是虫草多糖、一种抗肿瘤生物新药、一种治疗帕金森病生物新药, 一种治疗消化系统疾病新药。技术方拥有真菌分离培养、发酵生产、产品加工、后处理工艺、药品分离纯化、检测及分子生物学等实验条件, 是中国菌物学会虫生菌研究中心, 拥有国内虫草研究一流队伍。该成果知识产权属安徽农业大学, 技术转让。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[纳米生物活性物质及其制品](#)

[绿亚制药工程](#)

[从盾叶薯蓣中提取皂素清洁生...](#)

[花粉系列药品制造技术](#)

[养阴排毒胶囊](#)

[枸杞多糖提取与纯化技术](#)

[维吾尔医新药“爱维心口服液”](#)

[“雪莲注射液”的产业化](#)

[“妇康源”系列消毒用品的研...](#)

[维吾尔新药—阿娜尔妇洁液](#)

成果交流

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
- [· 大蒜素抗肿瘤的免疫学研究](#) 04-17
- [· 薄层扫描色谱峰纯度检查方法...](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号