

您的位置：[首页](#) > [综合信息](#) > [科技动态](#) > 正文

关键字：  
搜索范围：[站内检索](#)

## “金银花中提取的二苯醚类化合物及其制备方法和应用”发明专利获公开

2020-07-03 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：1251

2020年6月16日，国家知识产权局公开一件由云南中烟工业有限责任公司申请的发明专利：**金银花中提取的二苯醚类化合物及其制备方法和应用**。

该发明公开了一种二苯醚类化合物及其制备方法和应用。该化合物是从金银花中经浸膏提取、硅胶柱层析和高压液相色谱分离纯化后得到，分子式为 $C_{20}H_{22}O_5$ ，命名为：金银花二苯醚-C。据悉，实验证明该化合物具有良好的清除自由基活性和抗氧化活性，可以制备香精香料抗氧化剂，用于抑制香精香料氧化变质，延长香精香料的保质期。

【大 中 小 打印 关闭网页】

### 科技动态

- “筛分装置和烟草加工系统”发明专利获公开
- “一种基于丙三醇逐口稳定释放的加热卷烟烟芯温度曲线获取方法”发明专利获公开
- “一种用于烤房烟叶挂灰程度监测方法、系统及平台”发明专利获公开

### 访问排行

- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 山东农业大学在烟草农业大数据平台建设上
- 山东农业大学在烟草分子标记大数据平台建设特别通知
- 2011年科技司工作总结及2012年主要工作思路
- 中国烟草科教网网站声明
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招收
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招聘
- 中国烟草总公司关于开展2016年度科学技术

