

您的位置：首页 > 综合信息 > 科技动态 > 正文

关键字：



搜索范围：

## “一种蒲公英根提取物的制备方法”发明专利获公开

2020-10-30 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：72

2020年10月13日，国家知识产权局公开一件由湖北中烟工业有限责任公司和武汉黄鹤楼香精香料有限公司共同申请的发明专利：一种蒲公英根提取物的制备方法。

该发明涉及烟用香精香料技术领域，尤其涉及一种蒲公英根提取物的制备方法。其包括以下步骤：烘焙：采用逐步升温的方式对蒲公英根进行分温度段式烘焙，烘焙温度由140℃~160℃升温至220℃~240℃；酶解：将烘焙后的蒲公英根和纤维素酶混合酶解，得到酶解后的蒲公英根；提取：将酶解后的蒲公英根以乙醇提取后浓缩过滤，得到蒲公英根提取液。据悉，该申请通过对蒲公英根依次进行分段式烘焙、酶解、提取，得到具有明显烘焙香、咖啡香的提取物，并且所述制备方法简便，产品质量稳定、安全。

【大 中 小 打印 关闭网页】

### 科技动态

- [广西桂林市局\(公司\)自主开发烟机械式设备柔性码垛功能获国家实用新型专利](#)
- 福建莆田城厢烟草条盒系统获软件著作权
- “卷烟机吸丝带张紧力自动调节装置”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
- 中国烟草科教网网站声明
- 特 别 通 知
- 2011年科技司工作总结及2012年主要工作思
- 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

