



- 网站首页 | 综合信息 | 科技动态 | 烟草农业 | 战略性课题 | 国外烟草 | 专题报道 | 电子刊物
- 工商资讯 | 文献数据库 | 科技成果 | 科学数据库 | 数字图书馆 | 烟草科技 | 政策法规 | 烟草标准

您的位置：首页 > 综合信息 > 科技动态 > 正文

关键字：

搜索范围：

“一种铝箔纸用的水溶性烟用控释凉感香精的制备方法”发明专利获公开

2018-02-26 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：219

2018年2月9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申请的发明专利：一种铝箔纸用的水溶性烟用控释凉感香精的制备方法。

该发明所述水溶性烟用控释凉感香精的制备过程：首先采用乙醇水溶液将水溶性高分子基质溶解得到基质溶液，所述高分子基质是由壁材和乳化剂按照重量比1：5~1：20的比例混合制备而成；再将凉感香精采用乙醇水溶液溶解得到凉感香精溶液，然后将基质溶液放入容器中，在35℃~55℃条件下搅拌均匀，并在搅拌过程中逐滴滴加称取的全部凉感香精溶液，直至混合溶液全部溶解，并将混合溶液采用高速分散和高压均质处理后得到该发明所述的水溶性烟用控释凉感香精。据悉，该发明制备的凉感香精能保护薄荷不被挥发出去，解决了薄荷易挥发的缺陷，并能用于制备凉感铝箔纸，凉感接装纸、凉感水松纸等。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- “一种雪茄包衣烟叶分拣方法”发明专利获公开
- “一种烟草添加剂及其制备方法”发明专利获公开
- 上海烟草发布实施新版科学技术奖励管理规定及实施细则

访问排行

- 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
- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 印度人为什么既不喝酒也不抽烟
- 《烟草科技》英文版征稿启事
- 永恒的责任和使命——写在中国烟草总公司
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘
- 科技日报社在京召开科技人才评价座谈会



建议使用：IE6.0以上版本 分辨率 1024×768 浏览 未经许可，本网站包括图像、图标、文字在内的所有数据不得复制
版权所有：本网站由国家烟草专卖局科技司主管、中国烟草总公司郑州烟草研究院主办、中国烟草科技信息中心承办



豫ICP备05011121号