

主站首页工商资讯

主站首页 新文献平台 综合信息

文献数据库

综合信息 科技动态 科技成果 科学数据库

战略性课题

烟草农业

国外烟草

专题报道

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

"一种能提高梗丝感官质量的添加剂的制备及应用" 发明专利获公开

2020-06-15 来源: 国家知识产权局网站 阅读次数: 1000

2020年5月22日,国家知识产权局公开一件由中国烟草总公司郑州烟草研究院申请的发明专利:一种能提高梗丝感官质量的添加剂的制备及应用。

一种能提高梗丝感官质量的添加剂的制备及应用,是将葡萄糖、浓氨水、丙二醇、磷酸氢二钠在90℃~150℃条件下搅拌一段时间制到反应液,然后将可可提取物、肉豆蔻油、小豆蔻油、芫荽籽油和香兰素按一定比例加入到反应液中,搅拌均匀后即得到该发明所述的一种能提高梗丝感官质量的添加剂。按照一定比例将所述添加剂添加到到梗丝中,并在贮叶柜中放置一段时间小时,完成梗丝对料液平衡吸收。据悉,该发明的添加剂热裂解实验分析表明,最终产品为5-羟甲基糠醛、乙酸、糠醛、呋喃酮、5-甲基糠醛、糠醇、羟基麦芽酚、2,6-二甲基吡嗪、甲基吡嗪、2-甲基吡啶等,这些成分都是能与烟草天然本香协调一致,且都是对卷烟香气有益的物质。

【大中小打印关闭网页】

关键字:

站内检索

◎ 搜索

科技动态

搜索范围:

- "一种烟草烘烤用醇基燃料及提高烟叶外观质量的烘烤方法"发明专利获公开
- "卷烟包装机烟支成型轮辅助调整装置"发明专 利获公开
- "一种含久龄烟叶的叶组配方的加工方法"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
- 特别通知
- 5 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
- 9 中国烟草总公司关于开展2016年度科学技术
- 10 国家烟草专卖局办公室关于开展行业科技统





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 网站声明

