



- 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



点击即可启用 Adobe Flash Player

您的位置：首页 > 综合信息 > 科技动态 > 正文

关键字:

搜索范围:

“一种樱桃香精、其制备方法以及在卷烟中的应用”发明专利获公开

2018-07-25 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：310

2018年7月13日，国家知识产权局公开一件由河南中烟工业有限责任公司申请的发明专利：一种樱桃香精、其制备方法以及在卷烟中的应用。

该发明公开了一种樱桃香精的制备方法，其包括将去皮去核后的樱桃破碎打浆、减压过滤、减压浓缩，浓缩汁添加糖源和氮源后于100℃~180℃下反应1~5h，再加入3~10倍体积有机溶剂，在45℃~80℃条件下加热回流提取1~4h；将提取液在一定条件下进行一级和二级分子蒸馏，蒸出的轻相即为樱桃香精。据悉，该发明制备工艺简单，成本低廉，所得樱桃香精通过卷烟加香工序均匀喷洒到烟丝上，能够凸显卷烟“烤甜”或“焦甜”香韵。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- “滚筒烘丝机物料水分超限预警控制系统”发明专利获公开
- “一种从烟草废料中提取多酚类化合物的方法和应用”发明专利获公开
- 广西中烟科技项目《三位一体烟叶烘烤新设备研究与应用》达到国内领先水平

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
- 科技日报社在京召开科技人才评价座谈会
- 江苏鑫源烟草薄片有限公司造纸法再造烟叶



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