- "云南省烟叶生产技术系列丛书"服
- 绿色防控虫害 生态平衡"天敌"
- 云南省烟草农科院组织专家服务团会
- 2012年"世界烟草品种园"僧品
- 昆明烟区首次实现亩收益5000元
- 云南省烟草农科院召开2012年病
- 烟草新品种的摇篮
- 第二届云南烟草科学技术大会隆重召

>>運多



- 云南省烟草农科院在全省开展烟草营
- 加供烟草绿色化进程——绿色生态烟
- 2015-2016年度烟草繁种生
- 加供绿色化进程纺装——专家谈绿色
- 云南省烟草农科院在烟草根茎病诊治
- NCED克隆及表达分析揭示烟草响
- 云南省烟草农科院编印《特色烟叶技
- 加供烟草绿色化进程访谈——专家谈

>> 更 多

云南烟叶信息网>>新闻>>烟草科技

一种从香料烟废弃烟籽中提取的挥发油及其制备方法和应用"发明专利获公开

O朝: 2015/8/69:01:30 作者: 来源: 國家知识产权局网

2015年7月29日, 国家知识产权局公开一件由川渝中烟工业有限责任公司申请的发明专利: 一种从香料烟废弃烟籽中提取的挥发油及其制备方法和应用。

核发明涉及先取废弃烟籽洗净干燥后,用高速粉碎机粉碎并过筛备用;然后,将过筛后的烟籽粉均匀装 慎入超临界萃取装置中,设定萃取压力、温度和CO2流量,輸出陶温度设定为100℃;采用先静态萃取,再 进行动态萃取的方式,萃取完毕后收集萃取液,即得到所述挥发油。据称,核方法提取条件温和、提取故 率高、操作简单和易于实现工业化生产,并且提取得到的挥发油可以应用于卷烟加香。

责任编辑: 黄学跃

本文章已浏览过0次