

您的位置：[首页](#) > [综合信息](#) > [科技动态](#) > 正文

关键字：



搜索范围：

搜索

“一种基于烟叶外观质量的分类配方打叶方法”发明专利获公开

2020-08-12 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：417

2020年7月24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：一种基于烟叶外观质量的分类配方打叶方法。

该发明提供一种基于烟叶外观质量的分类配方打叶方法。所述方法具体步骤如下：将同等级的烟叶进入复烤前分成多个单元，并对每个单元烟叶抽样，然后将抽取的样品烟按照42级烤烟国家标准进行外观质量检验，判定每个单元的等级合格率和等级纯度，然后根据其判定结果分成如下五类：A合格率65%以上，纯度80%以上；B合格率65%以上，纯度70%~80%；C合格率60%~65%，纯度80%以上；D合格率51%~65%，纯度80%以上；E合格率51%~65%，纯度80%以下；最后将同等级的同类别烟叶或不同等级的同类别烟叶放在一起进行打叶复烤，形成多个新的烟叶原料模块。据悉，该发明专利利用等级合格率和等级纯度对卷烟工业购买的同等级烟叶进行分类，给烟叶配方打叶提供了更多选择。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- 陕西省局（公司）烟叶管理处组织召开“以提高陕西烟叶在兰州卷烟品牌配方中的适配性为核心的技术研究”项目年度总结会
- “一种固态凝胶发烟棒、其制备方法及其包含其的烟支”发明专利获公开
- “一种发热体及其制备方法和具有该发热体的抽烟设备”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
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘
- 中国烟草科教网网站声明
- 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

