



中国烟草科教网
www.tobaccoinfo.com.cn

- [主站首页](#) | [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：

“一种烟用爆珠珠光包衣膜材料及珠光烟用爆珠的制备方法”发明专利获公开

2019-09-19 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：1004

2019年9月10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：一种烟用爆珠珠光包衣膜材料及珠光烟用爆珠的制备方法。

该发明提供一种烟用爆珠珠光包衣膜材料及珠光烟用爆珠的制备方法。所述珠光烟用爆珠是将2~30重量份的粘合剂加入到70~98重量份的(25±5)℃水中，搅拌0.5~2小时溶解成粘合剂水溶液，并静置消泡2~12小时；然后将已成型并干燥好的烟用爆珠放置于制粒包衣机中，开启装置，使爆珠产品在制粒包衣机内匀速滚动，并喷洒粘合剂水溶液，同时匀速加入珠光粉，在1~2小时内完成粘合剂水溶液和珠光粉的添加，再将喷洒有粘合剂溶液和珠光粉的烟用爆珠在温度(18±2)℃，湿度(40±5)%的环境下干燥2~12小时，即得到珠光烟用爆珠。据悉，该发明解决了珠光粉不溶于水，无法应用到水溶性爆珠体系中的问题，很好地增强了爆珠的外观视觉效果。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- 中国农业科学院烟草所成功克隆烟草白肋烟形成基因
- 浙江中烟顺利完成2019年度科技项目验收工作
- “烟丝水分控制系统”发明专利获公开

访问排行

- 山东农业大学在烟草农业大数据平台建设上中国烟草科教网服务与收费规定
- 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
- 国家烟草专卖局办公室关于开展行业科技统

