

[首页](#) >> [工学](#) >> [轻工技术与工程](#) >> [烟草工业](#) >>

“一种烟草加工用灭菌装置”发明专利获公开

<http://www.firstlight.cn> 2021/5/25

[作者] 国家知识产权局网站

[单位] 国家知识产权局网站

[摘要] 2021年5月11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: 一种烟草加工用灭菌装置。该发明提供了一种烟草加工用灭菌装置, 其包括支撑装置、限位框、输送带、灭菌箱、驱动机构, 所述限位框设置在所述支撑装置的上端, 所述输送带设置在所述限位框内, 灭菌箱设置在所述限位框的上端; 所述驱动机构用于驱动所述输送带运行; 限位框的延伸方向与所述输送带的延伸方向相同, 所述灭菌箱与所述限位框相平行; 灭菌箱内设置有紫外...

[关键词] 烟草加工用灭菌装置 公开

2021年5月11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: 一种烟草加工用灭菌装置。

该发明提供了一种烟草加工用灭菌装置, 其包括支撑装置、限位框、输送带、灭菌箱、驱动机构, 所述限位框设置在所述支撑装置的上端, 所述输送带设置在所述限位框内, 灭菌箱设置在所述限位框的上端; 所述驱动机构用于驱动所述输送带运行; 限位框的延伸方向与所述输送带的延伸方向相同, 所述灭菌箱与所述限位框相平行; 灭菌箱内设置有紫外线射灯, 所述灭菌箱的一侧设置有与所述输送带的上表面相对的槽口, 所述槽口的延伸方向与所述灭菌箱的延伸方向相同; 所述灭菌箱的内壁上相对设置有两个夹紧机构, 所述紫外线射灯被夹紧在两所述夹紧机构之间。据悉, 该发明能够较好地实现对烟草的灭菌, 同时使得紫外线射灯与灭菌箱之间的安装和拆卸较为方便快捷。

[原文地址](#)

原文发布时间: 2021/5/25

引用本文:

国家知识产权局网站. “一种烟草加工用灭菌装置”发明专利获公开. <http://www.firstlight.cn/View.aspx?infoid=4203391>.
发布时间: 2021/5/25. 检索时间: 2021/5/30