



▶ [首页](#) >> [新闻动态](#) >> [行业新闻](#)

一种烟草漂浮育苗基质

2009年12月22日 10:52:19 来源: 国家知识产权局网站

2009年12月16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和恩施州烟草公司利川市烟叶分公司共同申请的发明专利——一种烟草漂浮育苗基质(CN101601367)。该发明公开了一种烟草漂浮育苗基质, 属于卷烟烟草种植技术领域。该烟草漂浮育苗基质由体积比为70%~90%的煤灰和体积比为10%~30%膨化珍珠岩组成。最佳组成是由体积比为70%的煤灰和体积比 30%的膨化珍珠岩组成。所述的煤灰是除去碱性的煤灰, 其pH为6.0 ±0.5。所述的除去碱性的煤灰是将煤灰置于室外用雨水自然淋洗一年以上。所述的煤灰为5~0.5mm的煤灰颗粒。据称, 该发明提供了一种能大幅度节约育苗成本且性能稳定的基质, 烟苗达到了专用基质一样的壮苗标准, 产量、产值与专用漂浮育苗基质无明显差异; 原材料丰富、取材方便、操作简便、经济实用、烟农容易掌握。保护了湿地、森林资源和生态环境。

【阅读次数: 63】【收藏此页】【大 中 小】【打印】【关闭】



更多关于 [烟草 漂浮育苗 基质](#) 的信息

- 云南省烟草专卖管理信息系统验收会议在昆明召开 2010-1-8 12:26:50
- 一种中空塑料烤烟漂浮育苗盘 2010-1-8 12:26:55
- 福建中烟统一会计核算软件项目财务核算9大模块及供应链原、辅料管理系统上线并行 2010-1-7 11:18:45
- 分段式低温滚筒叶丝干燥设备 2010-1-7 11:18:46
- 颗粒梗生产系统 2010-1-7 11:18:46

科研领域

-  烟草化学重点实验室
-  烟草工艺重点实验室
-  烟草农业研究室
-  香精香料研究室
-  嘉德机电科技有限公司

科技专栏

-  TOBACCO 烟叶化学成分合作分析
-  TOBACCO 中国烟叶种植区划研究

友情链接

- ▶ [国家烟草专卖局行业网](#)
- ▶ [中国烟草学会](#)
- ▶ [中国烟草科教网](#)
- ▶ [东方烟草网](#)
- ▶ [中华人民共和国科学技术部](#)

