



▶ [首页](#) >> [新闻动态](#) >> [行业新闻](#)

一种光电式烟支检测器的模拟调试系统

2009年11月2日 12:32:27 来源: 国家知识产权局网站



2009年10月28日, 由上海烟草机械有限责任公司研制的一种光电式烟支检测器的模拟调试系统(CN201335888) 获得国家知识产权局实用新型专利授权。该系统包括驱动装置、电气控制装置和模拟传送装置, 所述模拟传送装置包括机架、可绕机架循环运动传送带, 所述传送带上安装有烟支模盒。据称, 该系统可模拟生产现场的实际情况, 从而节省大量的烟支和调试的时间, 降低了生产成本, 提高了生产效率。

【阅读次数: 50】 【收藏此页】 【大 中 小】 【打印】 【关闭】

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](#)

