

您的位置: [首页](#) > [科技成果](#) > [知识产权](#) > 正文

## “一种霉菌数量检验用培养基及其制备与应用” 发明专利获公开

2013-03-01 来源: 国家知识产权局网站 阅读次数:

2013年2月27日, 国家知识产权局公开一件由上海烟草集团有限责任公司申请的发明专利:  
一种霉菌数量检验用培养基及其制备与应用。

该发明的霉菌数量检验用的培养基, 为NaCl添加浓度为10-50g/1000ml的马铃薯葡萄糖琼脂培养基。据称, 该发明的霉菌数量检验用的培养基既不影响烟草及烟草制品中一般霉菌生长, 又能满足具嗜干性特点霉菌生长的需求, 特别适合烟草及烟草制品中霉菌数量检验。

[【大 中 小 打印 关闭网页】](#)

### 相关文章

• [上海烟草集团有限责任公司挂牌成立](#)

2011-01-14

[更多关于 培养基 霉菌数量 上海烟草集团有限责任公司 的文章](#)

关键字:

搜索范围:

### 科技动态

- [江西中烟党组书记、总经理深入技术研发中心进行调研](#)
- [上海烟草集团“高技能人才培养基地”正式挂牌](#)
- [云南省烟草农科院专家为2013年基地单元建设注入科技正能量](#)

### 访问排行

- 1 [2011年科技司工作总结及2012年主要工作思路](#)
- 2 [特别通知](#)
- 3 [永恒的责任和使命——写在中国烟草总公司](#)
- 4 [科技日报社在京召开科技人才评价座谈会](#)
- 5 [江苏鑫源烟草薄片有限公司造纸法再造烟叶](#)
- 6 [中国烟草科教网服务与收费规定](#)
- 7 [烟草零售终端网络管理系统](#)
- 8 [国家烟草专卖局办公室关于开展2011年度烟](#)
- 9 [烟草科技工作动态2012年第12期\(总第29期\)](#)
- 10 [中国烟草总公司关于编制2012年度科技项目](#)

