新闻NEWS

科学网首页>新闻中心>正文

生命科学 医药健康 基础科学 工程技术 信息科学 资源环境 前沿交叉 政策管理

作者: 高浩荣 来源: 新华网 发布时间: 2008-7-21 17:11:12

小字号

中字号

大字号

朝鲜开发出诊断禽流感的基因分析法

朝鲜农业科学院兽医学研究所的研究人员最近开发出能快速诊断禽流感的基因分析法,并研制出新型诊断试剂。

据朝鲜中央通讯社7月21日报道,这家研究所的研究人员4年前揭示了世界流行的一些禽流感病毒的生物特性,并建立了相应的基因数据库。在此基础上,研究人员成功开发出在不需要标准血清和标准抗原的情况下,能迅速诊断禽流感及其亚型的基因分析方法。

报道说,研究人员还研制出了高灵敏度的禽流感诊断试剂,朝鲜有关部门已确立了这种新试剂的生产工序。

-

发表评论

go

|打印|评论|论坛|博客|

读后感言:

]

相关新闻

我国填补禽流感病毒聚合酶结构研究空白 光华工程科技奖得主于康震:禽流感防控研究的开拓者 澳大利亚宣布研制出人用H5N1型禽流感疫苗 香港发现H5N1禽流感病毒 扑杀及消毒工作已开展 英国证实出现H7N7型高致病性禽流感病毒 PNAS:港大鸡尾酒疗法治禽流感 受感染老鼠存... 世卫组织官员:全球可能爆发大规模禽流感疫情 欧洲批准新型禽流感疫苗上市

一周新闻排行

万钢称科学家单打独斗的时代正在结束
"范跑跑"赴天津寻援助 欲告教育部和中央电视台 清华美院两男生毕业裸奔 希望清华能更包容 中科院公示08年"百人计划"拟择优支持学者 中青报:学术研究要不要政治正确 英国剑桥科学家破解"室温超导之谜" 香港《文汇报》:美国对全球人才的吸引力大大降低 原基金委主任、杰出化学家唐敖庆院士逝世 享年9...