

作者: 王琳琳 陈席元 来源: 新华社微博 发布时间: 2021/5/14 17:44:07

选择字号: 小 中 大

我国灭活疫苗对多国发现的变异株有效

中国疾控中心研究员、国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班专家组成员邵一鸣14日在新闻发布会上介绍, 研究数据显示, 国产灭活疫苗对在英国、南非、巴西发现的新冠病毒变异株均有效。我国灭活疫苗研发工艺具备快速应对变异株的能力, 相关企业已做好充分准备, 及时根据病毒变异的严重程度, 视时、视情况更新疫苗。(记者王琳琳、陈席元)

相关专题: [聚焦新冠肺炎疫情](#)

特别声明: 本文转载仅仅是出于传播信息的需要, 并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性; 如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用, 须保留本网站注明的“来源”, 并自负版权等法律责任; 作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜, 请与我们联系。

打印 发E-mail给:

International Science Editing
25年英语母语润色专家

发明专利 5个月授权
提高授权率 提高授权数量 免费润色评估

1200+ 专业资深 英文母语编辑 涵盖420+热门 研究领域
AJE.
促进优秀科技成果的交流与传播 助中国科研学者提升国际影响力

云集苏州 创赢未来
GATHER IN SUZHOU CREATE A FUTURE

SCI英文论文润色翻译服务
SCI不录用不收费, 不收定金

- 相关新闻 相关论文
- 1 世卫首席科学家: 病毒变异株加速印度的疫情暴发
 - 2 新冠病毒灭活疫苗接种48小时后可献血
 - 3 新冠变异株B.1.1.7致死风险增六成
 - 4 英国新冠变异株与死亡风险增加有关
 - 5 南非新冠病毒变异株详细流行病学分析出炉
 - 6 低致死率非洲猪瘟基因II型自然变异流行株出现
 - 7 阿斯利康疫苗对南非新冠病毒变异株效果不佳
 - 8 新冠变异株B.1.1.7试剂盒, 1小时鉴别

图片新闻

>>更多

- 一周新闻排行
- 1 吴孟超院士逝世, 享年99岁
 - 2 新研究发现冠状病毒致命弱点
 - 3 LHAASO重磅: 银河系粒子加速能力超乎想象
 - 4 又一华人学者将入狱! 中美学术交流加速脱钩?
 - 5 面对致死20人的失温, 我们能做些什么?
 - 6 你不知道的吴孟超: 吉尼斯世界纪录创造者
 - 7 29种科技期刊进入国际前10%意味着什么
 - 8 祝融驶上火星表面
 - 9 刘鹤围绕院士制度改革开展调研
 - 10 祝融号传回火星照片

编辑部推荐博文

- 访谈实录：我们应该如何读博？
- 科研追求：留下“垫棺作枕”之作
- 送别袁隆平
- 去留两徘徊：再议本科生毕业论文
- 关于甘肃白银市山地马拉松赛事故之我见
- 探地雷达——祝融号火星探测器的一个看点

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备 11010802032783

Copyright © 2007-2021 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783