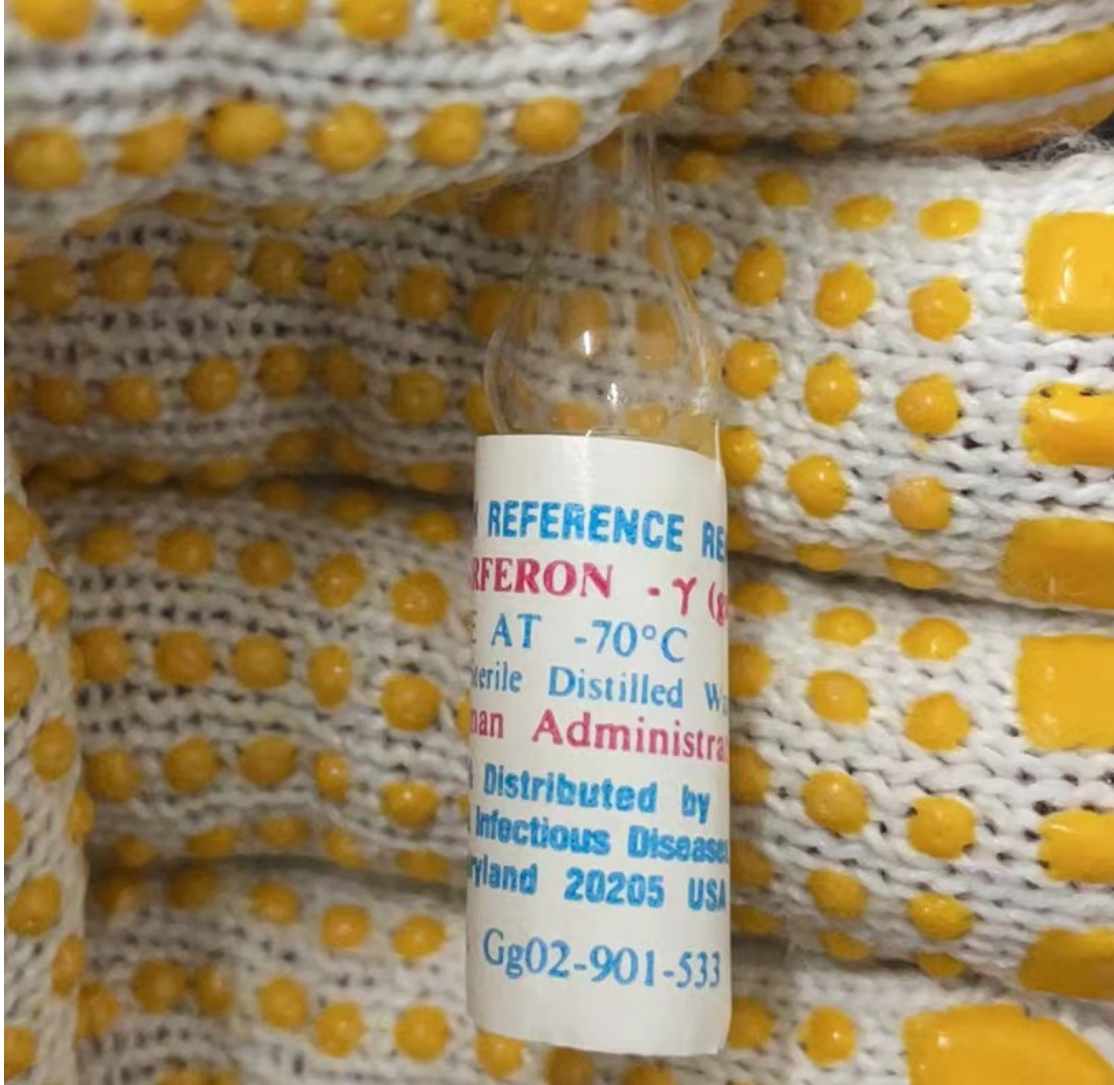


**NR-3673甲型流感病毒,KilbourneF41:  
A/Guangdong/39/1989(HA)xA/Aichi/2/1968(NA)xA/PuertoRico/8/1934(H3N2)  
(病毒)**

下载为PDF

- 51 次围观

产品图片



产品英文名称

[NR-3673\\_Influenza A virus , Kilbourne F41: A/Guangdong/39/1989 \(HA\) x A/Aichi/2/1968 \(NA\) x A/Puerto Rico/8/1934 \(H3N2\)\(Viruses\)](#)

产品别名

[NR-3673\\_Influenza A virus , Kilbourne F41: A/Guangdong/39/1989 \(HA\) x A/Aichi/2/1968 \(NA\) x A/Puerto Rico/8/1934 \(H3N2\)\(Viruses\)](#)

[NR-3673 甲型流感病毒, Kilbourne F41: A/Guangdong/39/1989 \(HA\) x A/Aichi/2/1968 \(NA\) x A/Puerto Rico/8/1934 \(H3N2\) \(病毒\)](#)

货号/SKU

NR-3673

货号/规格

EA

库存与交货期

3-8周

人民币价格

14000

人民币价格说明

本商品人民币2024年销售价格正在调整中，请等待更新完毕。

本商品的展示的人民币价格已包含商品本身金额、VAT增值税13%、国际运输运费、国内物流运费、运输保险、以及冷链包装材料（例如液氮罐、泡沫箱、金属桶、蓝冰、湿冰、干冰、蓄冷剂、液氮等）、装卸费、相关资料费、人力支出等一切费用。

本商品的美元价、市场价、零售价、厂商指导价或该商品的曾经展示过的销售价等，并非商品原价，仅供参考。

试剂海关审批

A/B级风险物质只能直接用人购买并持有实验室有效资质，其它询客服确认

国外采购  
支持/部分限制一年内购买数量  
厂牌

BEI Resources(ATCC)

品牌

[BEI Resources](#)

产品基础信息

生物安全等级建议分类: 美国、2

产品描述信息

NR-3673??Influenza A virus , Kilbourne F41: A/Guangdong/39/1989 (HA) x A/Aichi/2/1968 (NA) x A/Puerto Rico/8/1934 (H3N2)(Viruses)|Influenza A virus|Kilbourne F41: A/Guangdong/39/1989 (HA) x A/Aichi/2/1968 (NA) x A/Puerto Rico/8/1934 (H3N2)|-60°C or colder|NIAID/NIH Acknowledgment for publications should read "The following reagent was obtained through BEI Resources, NIAID, NIH: Kilbourne F41: A/Guangdong/39/1989 (HA) x A/Aichi/2/1968 (NA) x A/Puerto Rico/8/1934 (H3N2), NR-3673."| **Quantity limit per order for this item is 1. This item can be ordered twice a year. Orders over this limit will be sent to NIAID for approval before shipment.**

NR-3673 is a reassortant of A/Guangdong/39/1989 and X-88 (H6N2). The rationale for this reassortment was to develop a high yield reassortant with a more relevant NA for vaccine use. X-88 (Kilbourne F169) carries the N2 NA gene from A/Aichi/2/1968 and six genes encoding the internal virion proteins from A/Puerto Rico/8/1934. X-88 virus is available as BEI Resources NR-3589.

Each vial contains approximately 1 mL of pooled allantoic fluid from specific pathogen free (SPF) embryonated chicken eggs infected with reassortant influenza A virus, A/Guangdong/39/1989 (HA) x A/Aichi/2/1968 (NA) x A/Puerto Rico/8/1934 (H3N2).

[Kilbourne Archive Homepage](#)

[Kilbourne/New York Medical College Archive of Influenza Virus Reassortants and Mutants](#)

[Kilbourne F41 information](#)

主要内容

此项目的每个订单数量限制为1.此商品每年可订购两次.在此限制上订单将在发货前发送至NIAID进行批准. NR-3673是A / Guangdong / 39/1989和X-88 (H6N2) 的重新排列.该重配的基本原理是开发出高收益率重新奏, 具有更相关的NA用于疫苗使用. X-88 (Kilbourne F169) 从A / AICHI / 2/1968和六个基因中携带N2 NA基因, 并从A / Puerto Rico / 8/1934编码内部病毒蛋白. X-88病毒可作为BEI资源 NR-3589. 39/1989 (HA) X A / Aichi / 2/1968 (NA) X A / Puerto Rico / 8/8 / 1934 (H3N2) . kilbourne archive主页 kilbourne / 纽约医学院归档流感病毒重新排列和突变体 Kilbourne F41 Information

厂牌介绍

BEI Resources 由美国国家过敏和传染病研究所 ( **NIAID** ) 成立, 旨在为研究 **A、B 和 C 类** 优先病原体、**新兴传染病** 病原体、非病原微生物和其他相关微生物材料提供试剂、工具和信到研究界。BEI Resources 获取、验证和生产科学家进行基础研究和开发改进的诊断测试、疫苗和疗法所需的试剂。通过将这些功能集中在 BEI Resources 中, 可以监控科学界对这些材料的访问和使用, 并确保试剂的质量控制。

除了为传染病界提供材料外, BEI Resources 还鼓励和支持研究人员和机构的材料存放。使用 **BEI Resources 存放材料** 对研究人员和研究社区有许多优势, 包括安全存储、社区访问和分发; 同时保护存款人的知识产权。只要有需要, BEI 资源库将作为研究人员的资源进行维护。您在 BEI Resources 的存款是一项有助于未来研究的长期投资。

BEI Resources 自 2003 年起由 **美国典型培养物保藏中心 (ATCC) 根据合同管理**。2016 年 5 月, **ATCC** 获得了一份为期七年的继续管理 BEI Resources 的合同。合同范围已扩大到更全面的研究目录材料, 包括由其他政府支持的研究项目存放的材料, 将提供给生物防御和新兴传染病科学界。真菌、寄生虫、载体和其他相关材料已添加到现有的细菌、病毒和毒素试剂中, 涵盖 NIAID A、B 和 C 类优先病原体和 NIAID 指定的新发传染病病原体和生物。

品牌标识

**bei RESOURCES**

SUPPORTING INFECTIOUS DISEASE RESEARCH

产品关键词

[BEI Resources 生物材料代理进口报关公司](#)

[如何购买可以直接从 BEI Resources 购买菌种吗](#)

[BEI Resources 生物材料库中国官网是?](#)

[BEI Resources 生物材料库中国代理](#)

[BEI Resources 怎么查询菌株抗体细胞](#)

[NR-3673 甲型流感病毒](#)

[Kilbourne F41: A/Guangdong/39/1989 \(HA\) x A/Aichi/2/1968 \(NA\) x A/Puerto Rico/8/1934 \(H3N2\)\(病毒\), NR-1\\_Vaccinia virus](#)

[Modified Vaccinia Ankara \(MVA\)\(Viruses\)](#)

[Modified Vaccinia Ankara \(MVA\), 生物试剂报关 BEI Resources](#)

[NIAID](#)

[NIH](#)

[NIAID 全称是美国国家过敏和传染病研究所](#)

一键获取大包装优惠报价

- 无 -

选择您的报价场景

- 【我们直接使用】** 需要优惠报价、大包装规格、货期 -- ---->[报价默认含增值税13%发票; 尽量提供货号、规格、需求数量]
- 【需要技术文档】** 产品说明书、COA、MSDS、手册 -- ---->[默认提供说明书或者COA, 特别技术指标要求请下面填入详细描述]
- 【我帮客户找货】** 需要优惠报价、大包装规格、货期 -- ---->[报价默认含增值税13%发票]
- 【推荐替代产品】** 需要优惠报价、大包装规格、货期 -- ---->[提供替代产品的价格, 默认含增值税13%发票]
- 【我能原厂直采】** 请只提供代理进口清关服务的报价 -- ---->[适合只需要进口许可证代办服务、清关服务的专业级买家, 独立服务]

○ 【其它报价场景】

请输入您的情况与报价要求

报价要求详细描述

贵单位贵姓

接受报价的E-mail

手机扫描二维码阅读本页



可能感兴趣的内容

[NR-9579马氏李斯特菌,FSLs4-120\(细菌\)](#)

2022-04-01

[SBF模拟体液\(无菌\)模拟体液\(BZ173\)500ml](#)

2021-12-13

[NR-47909金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300\\_0137\(NE1367\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[发现6个被忽视的中国两栖类多样性热点保护区域](#)

2024-06-05

[香蕉无转基因残留基因组编辑技术研究迎进展](#)

2023-08-31

[NR-12078登革热病毒,1型引物\(引物和探针\)](#)

2022-04-01

[NR-48808来自钉螺亚种的总RNA.quadrasi,菲律宾菌株\(核酸\)](#)

2022-04-01

[NR-50317\\_成虫Phlebotomussergenti,菌株SouthSinai,埃及\(矢量\)](#)

2022-04-01

[NR-17627大肠杆菌,4.0522\(血清型O111:H8\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-50398阴沟肠杆菌复合体,BEI08\(细菌\)](#)

2022-04-01

[研究绘制四种罂粟属物种的着丝粒序列图谱](#)

2024-08-04

[NR-31056巴尔通体巴尔通体,LL-WM9\(细菌\)](#)

2022-04-01

[“20年20人”优秀毕业生报告<第五期>\(2023年6月15日 15:00\)](#)

2024-01-21

[人纤维蛋白III 10 N-GST](#)

2021-12-21

[NR-46102金黄色葡萄球菌,载体pCN14\(NRS563\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[学者首次揭示参与类风湿关节炎活动期进展关键细胞](#)

2024-11-17

[转铁蛋白\\_人血浆来源提纯\\_生物加工级](#)

2022-03-22

[野生动物肠道噬菌体群落对于食性变化获揭示](#)

2024-02-29

[CY5 DBCO,10毫克](#)

2021-12-21

[线粒体转移核糖核酸\(mt-tRNA\)的生磺酸修饰——纪念邹承鲁先生百年诞辰](#)

2021-10-31