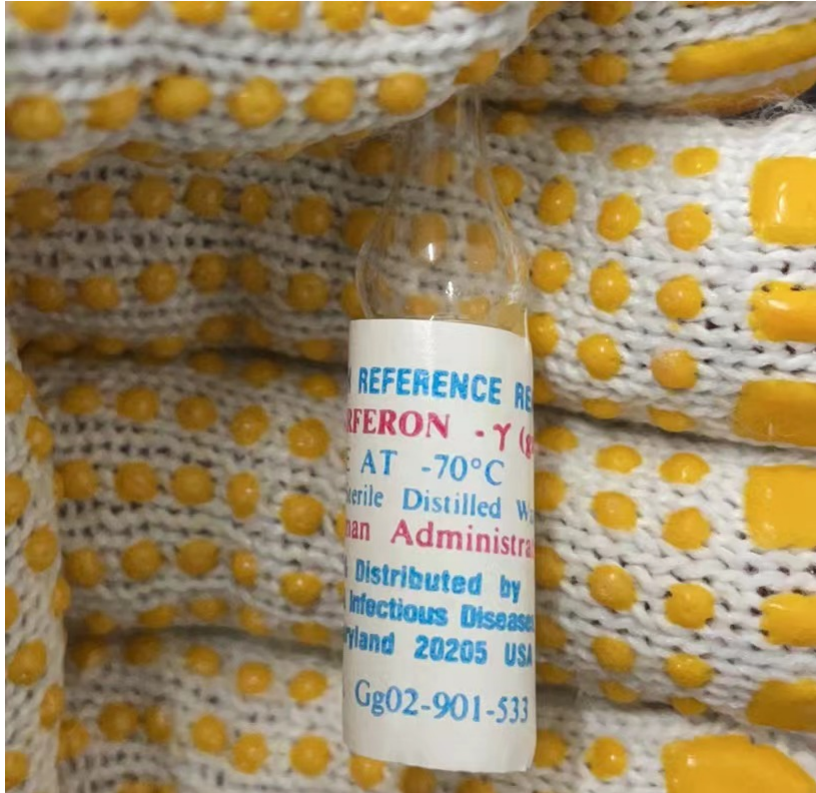


# NR-44012\_Peptide Array, Influenza Virus A/Shanghai/1/2013 (H7N9) Hemagglutinin Protein Diverse Peptides (Peptides and Peptide Arrays)

[下载为PDF](#)

- 5次围观

产品图片



产品英文名称

[NR-44012\\_Peptide Array, Influenza Virus A/Shanghai/1/2013 \(H7N9\) Hemagglutinin Protein Diverse Peptides \(Peptides and Peptide Arrays\)](#)

产品别名

[NR-44012\\_Peptide Array, Influenza Virus A/Shanghai/1/2013 \(H7N9\) Hemagglutinin Protein Diverse Peptides \(Peptides and Peptide Arrays\)](#)

[NR-44012\\_Peptide Array, Influenza Virus A/Shanghai/1/2013 \(H7N9\) Hemagglutinin Protein Diverse Peptides \(Peptides and Peptide Arrays\)](#)

货号/SKU

NR-44012

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，请耐心等待更新。

本商品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、国内物流运输、运输保险、以及冷链包装材料（例如液氮罐、泡沫箱、金属桶、干冰、湿冰、冰块、蓄冷剂、液氮等）、装卸费、相关耗材等、人力支出等一切费用。

本商品的美元价、市场价、零售价、厂商指导价或商品的售价展示出的销售价格等，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由人购买并持有实验室有效资质，其它询客客服确认

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、1

产品描述信息

NR-44012?? Peptide Array, Influenza Virus A/Shanghai/1/2013 (H7N9) Hemagglutinin Protein Diverse Peptides (Peptides and Peptide Arrays)|Influenza A virus|Peptide Array, Influenza Virus A/Shanghai/1/2013 (H7N9) Hemagglutinin Protein Diverse Peptides|-20°C or colder|BEI Resources Acknowledgment for publications should read "The following reagent was obtained through BEI Resources, NIAID, NIH: Peptide Array, Influenza Virus A/Shanghai/1/2013 (H7N9) Hemagglutinin Protein Diverse Peptides, NR-44012."|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-44012 is a peptide array that represents regions of amino acid sequence diversity in the hemagglutinin protein (HA) of influenza virus A/Shanghai/1/2013 (H7N9) (EPI439486) compared to the HA of influenza virus A/Anhui/1/2013 (H7N9) (EPI439507). Peptides are 17-mers, with 12 amino acid overlaps.

The HA of influenza virus A/Shanghai/1/2013 (H7N9) is identical to that of the HA of A/Anhui/1/2013 (H7N9) with the exception of 9 amino acids. **Note: NR-44012 contains diverse peptides for 8 of these 9 amino acid differences.** It does not include diverse peptides for the H292Y variant of A/Shanghai/1/2013 (H7N9) relative to A/Anhui/1/2013 (H7N9) of the HA protein, except for amino acid differences. NR-44012 can be used with BEI Resources NR-44011 [Peptide Array, Influenza Virus A/Anhui/1/2013 (H7N9) Hemagglutinin Protein] to construct a peptide array covering the HA protein of A/Shanghai/1/2013 (H7N9), excluding the H292Y amino acid change.

Peptides are provided lyophilized at 1 mg per vial. **Note: The strain designation on the individual vials is incorrect. The vials should be labeled influenza A virus, A/Shanghai/1/2013 rather than influenza A virus, A/Shanghai/2/2013.** The vials are being provided in boxes that are correctly labeled.

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.此限制的订单将在发货前发送到NIAID进行批准. NR-44012是一种肽阵列, 其代表流感病毒A的血凝素蛋白(HA)中的氨基酸序列多样性的区域/上海/2013年(H7N9)(EPI439486)与流感病毒A/Anhui/1/2013(H7N9)(EPI439507)相比.肽是17磅, 12个氨基酸重叠.流感病毒A/Shanghai/1/2013(H7N9)的HA与A/ANHUI/1/2013(H7N9)的HA相同, 除氨基酸外.注意: NR-44012包含这些9个氨基酸中的8种的不同肽.它不包括相对于A/Anhui/1/1/2013的A/Shanghai/1/2013(H7N9)的H292Y变体的不同肽. NR-44012可与BEI资源NR-44011[肽阵列, 流感病毒A/ANHUI/1/2013(H7N9) Hemagglutinin蛋白]构建覆盖A/Shanghai/1/2013的HA蛋白的肽阵列(H7N9), 不包括H292Y氨基酸变化.每小瓶1mg冻干肽.注意: 各个小瓶上的应变名称不正确.小瓶应标记为流感病毒, A/Shanghai/1/1/2013而不是流感病毒, A/Shanghai/2013.在正确标记的框中提供小瓶.

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、工具和信息到研究界. 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 and NIAID 指定的新发传染病病原体和生物。

品牌标识

be i 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-44012\\_Peptide Array](#)

[Influenza Virus A/Shanghai/1/2013 \(H7N9\) Hemagglutinin Protein Diverse Peptides \(Peptides and Peptide Arrays\)](#), [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价](#)

无

选择您的报价场景

- [【我们直接使用】](#) 需要优惠价、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

[如有请填写;若无留空即可] 按10KG、25L大量采购的时候，是否可

贵单位贵姓

接受报价的E-mail

[马上发我报价](#)

手机扫描二维码阅读本页



可能感兴趣的内容

[NR-50840 人类早期恢复期血浆 W23651630949700 抗寨卡病毒 \(多克隆抗血清\)](#)

2022-04-01

[NR-46592 金黄色葡萄球菌 亚种. 金黄色葡萄球菌、JE2、转座子突变体 NE49 \(SAUSA300\\_0217\) \(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-47150 金黄色葡萄球菌 亚种. 金黄色葡萄球菌、USA300JE2、转座子突变体 SAUSA300\\_0143 \(NE607\) \(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-43136 结核分枝杆菌、UT-0081 \(细菌\)](#)

2022-04-01

[人 IL6 蛋白、RIL001](#)

2021-12-21

[大肠杆菌菌株 ALS1391](#)

2021-12-21

[结合原子力显微镜和光学图像识别的单细胞力学特性快速测量研究](#)

2023-08-14

[HM-51 粪肠球菌、TUSoDef11 \(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-19491\\_Helicobacter pylori Gateway? CloneSet, 在大肠杆菌中重组、Plate15 \(克隆\)](#)

2022-04-01

[HM-87D 来自志贺氏菌的基因组 DNA、菌株 D9 \(核酸\)](#)

2022-04-01

[铜锌氧化物 /ZO \(InZnO\) 溅射靶材, 铜, 纯度: 99.99%, Size: 3", 厚: 0.125"](#)

2024-01-21

[新型冠状病毒感染相关嗅觉障碍的流行现状、机制和康复](#)

2021-10-31

[新基因让水稻从此不“怕热”](#)

2020-08-04

[NR-44162\\_Bordetella bronchiseptica、E012 \(细菌\)](#)

2022-04-01

[流感抗 A/鸡/苏格兰/59 \[H5N1\] 血清 00/542](#)

2024-05-19

[人造模拟合成间质液 \(BZ254\) 200ml](#)

2021-12-13

[NR-49380 克氏锥虫、Dm28c \(寄生原生动动物\)](#)

2022-04-01

[铜锰酸钙 \(La0.7Ca0.3MnO3\) 溅射靶材, 纯度: 99.9%, Size: 8", 厚: 0.125"](#)

2024-01-21

[NR-44012\\_Peptide Array、Influenza Virus A/Shanghai/1/2013 \(H7N9\) Hemagglutinin Protein Diverse Peptides \(Peptides and Peptide Arrays\)](#)

2022-04-01

[NR-51861\\_H9 来自 A 型流感病毒的血凝素 \(HA\) 蛋白、A/HongKong/308/2014 \(H9N2\)、来自杆状病毒的重组蛋白 \(蛋白质\)](#)

2022-04-01