

NR-40276单克隆抗克里米亚-刚果出血热病毒Pre-Gn糖蛋白,克隆10E11(体外生产)(单克隆抗体)

[下载为PDF](#)
[产品图片](#)



产品英文名称

[NR-40276_Monoclonal Anti-Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus Pre-Gn Glycoprotein, Clone 10E11 \(produced in vitro\)\(Monoclonal Antibodies\)](#)

产品别名

[NR-40276_Monoclonal Anti-Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus Pre-Gn Glycoprotein, Clone 10E11 \(produced in vitro\)\(Monoclonal Antibodies\)](#)

[NR-40276 单克隆抗克里米亚-刚果出血热病毒 Pre-Gn 糖蛋白, 克隆 10E11 \(体外生产\) \(单克隆抗体\)](#)

货号/SKU

NR-40276

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使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、1

产品描述信息

NR-40276?? Monoclonal Anti-Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus Pre-Gn Glycoprotein, Clone 10E11 (produced in vitro)(Monoclonal Antibodies)|Crimean-Congo hemorrhagic fever virus|Monoclonal Anti-Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus Pre-Gn Glycoprotein, Clone 10E11 (produced in vitro)|-20°C or colder|CS Schmaljohn Acknowledgment for publications should read "The following reagent was obtained from the Joel M. Dalrymple - Clarence J. Peters USAMRIID Antibody Collection through BEI Resources, NIAID, NIH: Monoclonal Anti-Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus Pre-Gn Glycoprotein, Clone 10E11 (produced *in vitro*), NR-40276."|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.

Antibody Class: IgG1k

Mouse monoclonal antibody prepared against the Crimean-Congo hemorrhagic fever virus (CCHFV) Pre-Gn glycoprotein was purified from clone 10E11 hybridoma supernatant using protein G affinity chromatography. The B cell hybridoma was generated by the fusion of Sp2/0-Ag14 mouse myeloma cells with splenocytes from BALB/c mice immunized with protein A sepharose-bound CCHFV glycoprotein-antibody complexes.

This reagent is part of the Joel M. Dalrymple - Clarence J. Peters USAMRIID Antibody Collection.

NR-40276 is reactive in indirect immunofluorescence assays using Vero E6 cells infected with CCHFV. The antibody is not neutralizing *in vitro*. Clone 10E11 antibody is also reported to function in ELISA and immunoprecipitation assays, and to protect suckling mice from lethal CCHFV challenge.

Each vial of NR-40276 contains approximately 100 µL of purified monoclonal antibody in phosphate-buffered saline (PBS).

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批准. 抗体类: IgG1k 使用蛋白G亲和色谱法从克隆10e11杂交瘤上清液中纯化针对克里米尔刚果出血热病毒 (CCHFV) 前GN糖蛋白的小鼠单克隆抗体.通过用蛋白质A琼脂糖结合的CCHFV糖蛋白 - 抗体复合物免疫的BALB / C小鼠的SP2 / 0-AG14小鼠小鼠骨髓瘤细胞的融合细胞的融合细胞粘连产生B细胞杂交瘤. 该试剂是Joel M. Dalrymple的一部分 - Clarence J. Peters Usamrid抗体收集. NR-40276在使用CCHFV感染的Vero E6细胞的间接免疫荧光测定中是反应性的.抗体在体外不中和.还报道了克隆10E11抗体在ELISA和免疫沉淀测定中起作用, 并保护来自致死CCHFV挑战的乳酪. 每个小瓶NR-40276含有大约100µl磷酸盐缓冲盐水 (PBS) 的纯化的单克隆抗体.

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 these 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

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-40276 单克隆抗克里米亚-刚果出血热病毒 Pre-Gn 糖蛋白](#)

[克隆 10E11\(体外生产\)\(单克隆抗体\), 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

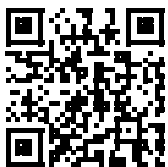
报价要求详细描述

贵单位贵姓

接受报价的E-mail

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

[氧化镱\(Yb2O3\)溅射靶材,纯度:99.99%,Size:2",厚:0.125"](#)

2024-01-21

[人血因子IX浓缩物\[第5批国际标准\].14/148](#)

2024-05-19

[NR-3865犬支原体,PG14\(细菌\)](#)

2022-03-31

[NR-3028来自土拉弗朗西斯菌亚种的基因组DNA.novicida,菌株KM14S\(核酸\)](#)

2022-03-31

[NR-46307金黄色葡萄球菌,GA-795\(NRS781\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[抗根结线虫 SPP. \[12H7\]杂交瘤,1个小瓶](#)

2021-12-21

[古代植物叶子生长不遵循“黄金法则”](#)

2022-06-17

[NR-49652来自非洲分枝杆菌的基因组DNA,菌株NLA000017316\(核酸\)](#)

2022-04-01

[ASCL1\(诱导TET-ON\)慢病毒,2x25UL](#)

2021-12-21

[研究揭示膜脂PI4P调控突触可塑性分子机制](#)

2022-01-10

[NR-37378裂谷热病毒,ZH501\(病毒\)](#)

2022-04-01

[鲟鱼用腿“品味”海底](#)

2024-10-13

[NR-13613多克隆抗肉毒杆菌神经毒素A2\(抗血清,绵羊\)\(多克隆抗血清\)](#)

2022-04-01

[近五千寄生植物凭啥“好吃懒做”](#)

2023-09-21

[BDP TMR羧酸,5毫克](#)

2021-12-21

[NR-19160肺炎链球菌,GA47179\(细菌\)](#)

2022-04-01

[高磁性好用的磁力架24 x 1.5 mL微量离心管磁力板](#)

2021-12-02

[NR-18289结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体1940\(MT2545、Rv2469c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[综述与专论:核酸适配体在分子医学中的应用](#)

2023-09-21

[脑也能再生?《科学》封面现首个脑再生时空图谱](#)

2022-06-17