

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

[下载为PDF](#)

[产品图片](#)



产品英文名称

[NR-13613_Polyclonal Anti-Clostridium botulinum Neurotoxin A2 \(antiserum, Sheep\)\(Polyclonal Antiserum\)](#)

产品别名

[NR-13613_Polyclonal Anti-Clostridium botulinum Neurotoxin A2 \(antiserum, Sheep\)\(Polyclonal Antiserum\)](#)

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

货号/SKU

NR-13613

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。

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-13613?? Polyclonal Anti-Clostridium botulinum Neurotoxin A2 (antiserum, Sheep)(Polyclonal Antiserum)|Clostridium botulinum|Polyclonal Anti-Clostridium botulinum Neurotoxin A2 (antiserum, Sheep)|-20°C or colder|J Mukherjee Acknowledgment for publications should read "The following reagent was obtained through BEI Resources, NIAID, NIH: Polyclonal Anti-Clostridium botulinum Neurotoxin A2 (antiserum, Sheep), NR-13613."|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.

Polyclonal antiserum to *Clostridium botulinum* (*C. botulinum*) neurotoxin was produced by immunization of sheep with type A2 neurotoxin and toxoid. The serum consists of a pool of antisera derived from multiple collections from two sheep.

NR-13613 has not been sterile-filtered.

NR-13613 reacts with *C. botulinum* neurotoxin type A2 in a standard ELISA.

Each vial contains approximately 1 mL of NR-13613.

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至NIAID进行批准.多克隆抗血清至梭菌 (*C. botulinum*) 通过用羊免疫绵羊制备神经毒素A2神经毒素和无毒.血清由来自两只绵羊的多个集合的抗血清池组成. NR-13613尚未无菌过滤. > NR-13613与 c反应.肉毒杆菌标准ELISA中的神经毒素A2型A2. 每个小瓶含有大约1毫升NR-13613.

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-13613 多克隆抗肉毒杆菌神经毒素 A2\(抗血清](#)

[绵羊\)\(多克隆抗血清\)，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

【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

[人gm2神经节苷脂](#)

2021-12-21

[NR-14909结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体223\(MT1913、Rv1864c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[苹果为什么红?](#)

2022-01-10

[NR-51446方言病毒,BT4971\(病毒\)](#)

2022-04-01

[MRA-866伯氏疟原虫,\(ANKA\)354cI4\(寄生原生动\)](#)

2022-04-01

[NR-52155鲍曼不动杆菌,MRSN1183\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-9346_正痘病毒、泛正痘病毒E9L基因特异性定量PCR反向引物\(引物和探针\)](#)

2022-04-01

[NR-51637_Abrusprecatorius,相思豆毒素,B亚基,带N端组氨酸标签,从大肠杆菌重组而来\(毒素\)](#)

2022-04-01

[NR-52281SARS相关冠状病毒2,隔离USA-WA1/2020\(病毒\)](#)

2022-04-01

[多吃蘑菇少患癌](#)

2020-08-04

[丁酰胆碱酯酶_人血浆来源提纯](#)

2022-03-22

[Tris-HCl缓冲液\(10mmol/L\)\(bz234\)100ml](#)

2021-12-13

[mRNA疫苗和药物:癌症免疫治疗的新宠儿](#)

2024-09-22

[NR-43976人类呼吸道合胞病毒,人类呼吸道合胞病毒的基因组RNA,A1997/12-35\(核酸\)](#)

2022-04-01

[NR-34798多克隆抗流感病毒H16血凝素\(HA\),A/shorebird/Delaware/172/2006\(H16N3\)\(抗血清,山羊\)\(多克隆抗血](#)

清)

2022-04-01

酸/热灭活SARS-CoV-2[B.1.1.7]批号17022021101027

2024-05-19

MRA-529恶性疟原虫,MDR4反向引物(引物和探针)

2022-04-01

NR-47711金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2.转座子突变体SAUSA300_0271(NE1168)(突变体细菌)

2022-04-01

锂钛酸盐(Li₂TiO₃)溅射靶材,纯度:99.95%,Size:3",厚:0.125"

2024-01-21

NR-51509_单克隆抗拉沙病毒rGPC,克隆KL-AV-1A12(体外生产)(单克隆抗体)

2022-04-01