

## [NR-49542单克隆抗豚鼠\(Caviaporcellus\)Interleukin-12p70蛋白,克隆GP2.13B1.10B\(体外生产\)\(单克隆抗体\)](#)

[下载为PDF](#)

- 1次围观

产品图片



产品英文名称

[NR-49542\\_Monoclonal Anti-Guinea Pig \(Cavia porcellus\) Interleukin-12 p70 Protein, Clone GP2.13B1.10B \(produced in vitro\) \(Monoclonal Antibodies\)](#)

产品别名

[NR-49542\\_Monoclonal Anti-Guinea Pig \(Cavia porcellus\) Interleukin-12 p70 Protein, Clone GP2.13B1.10B \(produced in vitro\) \(Monoclonal Antibodies\)](#)

[NR-49542 单克隆抗豚鼠 \(Cavia porcellus\) Interleukin-12 p70 蛋白, 克隆 GP2.13B1.10B \(体外生产\) \(单克隆抗体\)](#)

货号/SKU

NR-49542

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者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-49542?? Monoclonal Anti-Guinea Pig (*Cavia porcellus*) Interleukin-12 p70 Protein, Clone GP2.13B1.10B (produced *in vitro*) (Monoclonal Antibodies)|*Cavia porcellus*|Monoclonal Anti-Guinea Pig (*Cavia porcellus*) Interleukin-12 p70 Protein, Clone GP2.13B1.10B (produced *in vitro*) |-20°C or colder|] Mukherjee Acknowledgment for publications should read "The following reagent was obtained through BEI Resources, NIAID, NIH: Monoclonal Anti-Guinea Pig Interleukin-12 p70 Protein, Clone GP2.13B1.10B (produced *in vitro*), NR-49542."|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 a recombinant form of the interleukin (IL-12) p70 protein of guinea pig was purified from clone GP2.13B1.10B murine hybridoma supernatant by affinity chromatography. The recombinant IL-12 p70 protein with a C-terminal histidine tag was expressed in human embryonic kidney HEK293 cells. The B cell hybridoma was generated by the fusion of NS0 myeloma cells with immunized mouse splenocytes. IL-12 is a heterodimeric cytokine composed of covalently linked p40 and p35 chains and is produced in dendritic cells, macrophages, neutrophils and B cells in response to antigenic stimulation.

Each vial contains approximately 100 µL of purified monoclonal antibody in 10 mM PBS (pH 7.4) at a concentration of 1 mg per mL.

NR-49542 is reactive in ELISA and western blot analyses.

### 主要内容

此项目的每个订单数量限制为1. &nbsp;这个�项目可以每年订购两次. &nbsp;此限制的订单将在发货前发送到NIAID批准. 抗体类: IgG1k鼠标 从克隆GP2.13B1.10B杂交瘤中纯化针对几内亚猪的白细胞介素 (IL-12) P70蛋白的重组形式的单克隆抗体纯化 亲和层析上清液.这 用C末端组氨酸标签的重组IL-12 P70蛋白表达 人类胚胎肾HEK293细胞.&nbsp; &nbsp; &nbsp; b细胞杂交瘤被产生 用免疫小鼠脾细胞融合NS0骨髓瘤细胞.&nbsp; &nbsp; &nbsp; IL-12是异二聚体细胞因子 由共价连接的P40和P35链组成, 在树突中产生 细胞, 巨噬细胞, 中性粒细胞和B细胞响应抗原性 刺激. 小瓶在 10mM PBS中含有约100µl纯化的单克隆抗体 (pH 7.4) 以每mL的浓度为1mg. NR-49542在ELISA和Western印迹分析中是反应性的.

### 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

biei 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-49542 单克隆抗豚鼠 \(Cavia porcellus\) Interleukin-12 p70 蛋白](#)

[克隆 GP2.13B1.10B\(体外生产\)\(单克隆抗体\) , 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

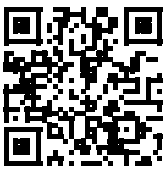
【如有请填写;若无留空即可】按10KG、25L大量采购的时候, 是否可

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-50228人类康复血清103抗登革热病毒\(多克隆抗血清\)](#)

2022-04-01

[NR-30719结核分枝杆菌,96-3163\(细菌\)](#)

2022-04-01

[HM-492瘰疬丙酸杆菌,HL005PA1\(细菌\)](#)

2022-04-01

[鸚鵡螺基因组测序分析揭示针孔眼形成和生物矿化机制](#)

2020-08-04

[2025 01 29 HackerNews](#)

2025-01-25

[NR-52387SARS相关冠状病毒2,分离物USA-CA2/2020\(病毒\)](#)

2022-04-01

[NR-53505载体pET-28a\(+ \)含有SARS相关冠状病毒2、Wuhan-Hu-1非结构蛋白14基因\(质粒/载体\)](#)

2022-04-01

[《自然》报告称全球超1/5的爬行动物面临灭绝](#)

2022-01-10

[Ac4mannai,100毫克](#)

2021-12-21

[研究人员开发新型标志物，揭示肠道屏障功能](#)

2023-12-21

[NR-3591\\_甲型流感病毒,KilbourneF153: A/NWS/1934\(HA\)xA/RockefellerInstitute/5/1957\(NA\)\(H1N2\),ReassortantX-7\(F1\)L,HighNA,LargePlaque\(Viruses\)\)](#)

2022-03-31

[水中构筑物表面生物膜形成物理化学过程](#)

2024-01-19

[MRA-283G来自恶性疟原虫SC05的基因组DNA\(核酸\)](#)

2022-04-01

[NR-13629结核分枝杆菌,CDC1551转座子突变体969\(MT3625,Rv3525c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-46878金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300|E2,转座子突变体SAUSA300\\_0039\(NE335\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-29022\\_甲型流感病毒,A/PuertoRico/8-MC/1934\(H1N1\)\(病毒\)](#)

2022-04-01

[TEM电镜高分辨专用200目单枚超薄碳膜或超薄微栅\(铜网\)电镜专用](#)

2022-08-11

[抗肌球蛋白重链,快速骨骼肌\[LM5\]抗体](#)

2021-12-21

[NR-3025含有猴痘病毒B6R基因的质粒pETMPOX/B5RoΔTM,扎伊尔79\(质粒/载体\)](#)

2022-03-31

[NR-49090志贺分枝杆菌,UN-152\(细菌\)](#)

2022-04-01