

[NR-28915来自成年雄性曼氏血吸虫的总RNA,菌株NMRI\(核酸\)](#)

[下载为PDF](#)

[产品图片](#)



产品英文名称

[NR-28915_ Total RNA from Adult Male Schistosoma mansoni, Strain NMRI\(Nucleic Acids\)](#)

产品别名

[NR-28915_ Total RNA from Adult Male Schistosoma mansoni, Strain NMRI\(Nucleic Acids\)](#)

[NR-28915 来自成年雄性曼氏血吸虫的总 RNA, 菌株 NMRI \(核酸\)](#)

货号/SKU

NR-28915

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-28915?? Total RNA from Adult Male *Schistosoma mansoni*, Strain NMRI(Nucleic Acids)|*Schistosoma mansoni*|Total RNA from Adult Male *Schistosoma mansoni*, Strain NMRI|-70°C or colder|M Tucker Acknowledgment for publications should read "The following reagent was provided by the NIAID Schistosomiasis Resource Center for distribution through BEI Resources, NIAID, NIH: Total RNA from Adult Male *Schistosoma mansoni*, Strain NMRI, NR-28915."|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.

Total RNA was extracted from adult male *Schistosoma mansoni* (*S. mansoni*), strain NMRI. *S. mansoni* were pooled from infected mice by perfusion technique. Male and female were separated prior to RNA extraction and total RNA was extracted from *S. mansoni* adult male to produce NR-28915.

S. mansoni, strain NMRI was isolated in the 1940s from *S. mansoni* eggs obtained from infected Puerto Rican school children. *S. mansoni* is a species of trematode worm which causes the chronic parasitic disease Schistosomiasis.

Each vial of NR-28915 contains 1 ?g to 50 ?g of RNA in DNase/RNase-free distilled water. Each vial of lot 05202011 contains 1 ?g to 50 ?g of RNA in diethylpyrocarbonate (DEPC) water.

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.在此限制之前的订单将在发货前发送到NIAID进行批准.从成年男性血吸虫曼逊 (*S. mansoni*)，菌株NMRI中提取总RNA. *S. Mansoni*通过灌注技术从受感染的小鼠中汇集.在RNA提取之前分离雄性和雌性，并从萃取总RNA. *Mansoni* 成年男性生产NR-28915. *S. Mansoni*，菌株NMRI在20世纪40年代中孤立. *Mansoni* 从感染的Puerto Rican学校儿童获得的鸡蛋. *S. Mansoni* 是一种物种，导致慢性寄生疾病血吸虫病. NR-28915的每个小瓶含有1µg至50µg的RNA在DNase / RNase蒸馏水中.批次052011的每个小瓶含有1µg至50µg的二乙基丙二碳酸酯 (DepC) 水的RNA.

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-28915 来自成年雄性曼氏血吸虫的总 RNA](#)

[菌株 NMRI\(核酸\) , 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

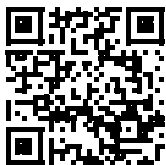
报价要求详细描述

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

[Tris-HCl缓冲液 \(1.5mol/L, pH8.8\) / 1.5M Tris-HCl缓冲液, pH8.8 \(BZ201\) 1000ml](#)

2021-12-13

[NR-46375小葡萄球菌,VCU012\(NRS847\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-48263金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300_1203\(NE1721\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-2497嗜热脂肪地芽孢杆菌,NCA1518\(细菌\)](#)

2022-03-31

[甲状旁腺激素,人型,合成\[1-34\]片段82/508](#)

2024-05-19

[北京大学吴虹实验室招聘博士后](#)

2022-01-10

[水凝胶掩膜板精密切割pet电极片加工PDMS薄膜麦拉片异形激光裁切](#)

2021-12-02

[NR-48042金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌、USA300JE2、转座子突变体SAUSA300_0043\(NE1500\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-45989金黄色葡萄球菌,A970627\(细菌\)](#)

2022-04-01

[阿尔瓦雷斯龙快速小型化和适应性辐射研究获进展](#)

2020-08-04

[NR-46360金黄色葡萄球菌,OR-589\(NRS834\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[尹玉新课题组发现单链DNA结合蛋白RPA1蛋白全新的生理功能](#)

2022-06-17

[NR-48939免疫球孢子菌,3476\(真菌\)](#)

2022-04-01

[基于改进YOLOv5的船舶多尺度SAR图像检测算法](#)

2024-02-26

[人造模拟合成眼泪、合成泪液（BZ182）1000ml](#)

2021-12-13

[TRIS乙酸（TAE缓冲）运行缓冲液（50×TAE）（BZ208）200ml](#)

2021-12-13

[NR-46652金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300_1668\(NE109\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[DIN EN 1616:1999人工模拟合成尿液（BZ102）500ml](#)

2021-12-13

[香蕉种质资源鉴定获得了新进展](#)

2022-06-17

[破伤风抗毒素,马,用于生物测定60/013](#)

2024-05-19