

[NR-14836_结核分枝杆菌,菌株HN878,胞质溶胶组分\(抗原制剂\)](#)

[下载为PDF](#)

- 1次围观

产品图片



产品英文名称

[NR-14836_ Mycobacterium tuberculosis, Strain HN878, Cytosol Fraction\(Antigen Preparations\)](#)

产品别名

[NR-14836_ Mycobacterium tuberculosis, Strain HN878, Cytosol Fraction\(Antigen Preparations\)](#)

[NR-14836_结核分枝杆菌, 菌株 HN878, 胞质溶胶组分 \(抗原制剂\)](#)

货号/SKU

NR-14836

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

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-14836?? Mycobacterium tuberculosis, Strain HN878, Cytosol Fraction(Antigen Preparations)|Mycobacterium tuberculosis|Mycobacterium tuberculosis, Strain HN878, Cytosol Fraction|-80°C or colder|BEI Resources or NIH - TB Vaccine Testing and Research Materials Contract Acknowledgment for publications should read "The following reagent was obtained through BEI Resources, NIAID, NIH: *Mycobacterium tuberculosis*, Strain HN878, Cytosol Fraction, NR-14836."|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-14836 is a preparation of the cytosol fraction of *Mycobacterium tuberculosis* (*M. tuberculosis*), strain HN878, and contains cytosolic proteins and soluble material released from the cell wall during disruption of the bacilli.

The culture was grown to late-log phase in glycerol-alanine-salts medium, washed with PBS and inactivated by gamma irradiation. The bacilli were suspended at a concentration of 2 g/mL in PBS containing 8 mM EDTA, DNase, RNase, and a proteinase inhibitor tablet, and broken in a French Press pressure cell at 4°C. Unbroken cells were removed by low speed (3,000 x g) centrifugation. The cell wall was isolated by centrifugation at 27,000 x g. The supernatant was subjected to a 100,000 x g centrifugation for four hours, then collected and dialyzed in 10 mM ammonium bicarbonate. The protein content was determined using the BCA protein assay.

Each vial of NR-14836 contains approximately 1 mg of cytosol fraction from *M. tuberculosis*, strain HN878 provided in 10 mM ammonium bicarbonate.

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.通过此限制的订单将在发货前发送到NIAID进行批准. NR-14836是胞质溶胶的制备 分枝杆菌结核病的分数 (M.Tuberculosis), 菌株HN878, 含有细胞溶质蛋白质和 在芽孢杆菌中断期间从细胞壁释放的可溶物. 文化在后期阶段 甘油 - 丙氨酸 - 盐培养基, 用PBS洗涤并灭活γ 辐照. 杆菌被暂停了 在含有8mM EDTA, DNA酶, RNase和A的PBS中浓度为2g / ml 蛋白酶抑制剂片剂, 并在法国压力机上破碎 4°C. 通过低位除去了不间断的细胞 速度 (3,000 x g) 离心.这 通过以27,000xg离心分离细胞壁.上清液经过100,000 x G 离心4小时, 然后在10mM铵中收集和透析 碳酸氢盐.蛋白质含量是 使用BCA蛋白质测定确定. NR-14836的每个小瓶包含大约1 Mg来自 M的细胞溶溶胶级分. 结核病, 菌株HN878提供10mM碳酸氢铵.

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-14836_结核分枝杆菌菌株 HN878](#)
- [胞质溶胶组分\(抗原制剂\), 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】

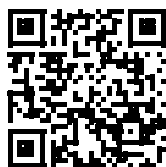
请输入您的情况与报价要求

报价要求详细描述

贵单位贵姓

接受报价的E-mail

手机扫描二维码阅读本页



可能感兴趣的内容

- [NR-9579马氏李斯特菌,FSLs4-120\(细菌\)](#)
2022-04-01
- [SBF模拟体液\(无菌\)模拟体液\(BZ173\) 500ml](#)
2021-12-13
- [NR-47909金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300_0137\(NE1367\)\(突变细菌\)](#)
2022-04-01
- [发现6个被忽视的中国两栖类多样性热点保护区域](#)
2024-06-05
- [香蕉无转基因残留基因组编辑技术研究迎进展](#)
2023-08-31
- [NR-12078登革热病毒,1型引物\(引物和探针\)](#)
2022-04-01
- [NR-48808来自钉螺亚种的总RNA.quadrasi,菲律宾菌株\(核酸\)](#)
2022-04-01
- [NR-50317_成虫Phlebotomussergenti,菌株SouthSinai,埃及\(矢量\)](#)
2022-04-01
- [NR-17627大肠杆菌,4.0522\(血清型O111:H8\)\(细菌\)](#)
2022-04-01

[NR-50398阴沟肠杆菌复合体, BEI08\(细菌\)](#)

2022-04-01

[研究绘制四种罂粟属物种的着丝粒序列图谱](#)

2024-08-04

[NR-31056巴尔通体巴尔通体, LL-WM9\(细菌\)](#)

2022-04-01

[“20年20人”优秀毕业生报告<第五期> \(2023年6月15日 15:00\)](#)

2024-01-21

[人纤维蛋白III 10 N-GST](#)

2021-12-21

[NR-46102金黄色葡萄球菌, 载体pCN14\(NRS563\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[学者首次揭示参与类风湿关节炎活动期进展关键细胞](#)

2024-11-17

[转铁蛋白_人血浆来源提纯_生物加工级](#)

2022-03-22

[野生动物肠道噬菌体群落对于食性变化获揭示](#)

2024-02-29

[CY5 DBCO, 10毫克](#)

2021-12-21

[线粒体转移核糖核酸 \(mt-tRNA\) 的牛磺酸修饰——纪念邹承鲁先生百年诞辰](#)

2021-10-31