

[NR-40724_肠沙门氏菌亚种.enterica,14028sΔSTM14:4575\(鼠伤寒血清型\)\(细菌\)](#)

[下载为PDF](#)

- 6次围观

产品图片



产品英文名称

[NR-40724_Salmonella enterica subsp. enterica, 14028s ΔSTM14:4575 \(Serovar Typhimurium\) \(Bacteria\)](#)

产品别名

[NR-40724_Salmonella enterica subsp. enterica, 14028s ΔSTM14:4575 \(Serovar Typhimurium\) \(Bacteria\)](#)

[NR-40724_肠沙门氏菌亚种.enterica, 14028s ΔSTM14:4575 \(鼠伤寒血清型\) \(细菌\)](#)

货号/SKU

NR-40724

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、2

产品描述信息

NR-40724??Salmonella enterica subsp. enterica, 14028s ΔSTM14:4575 (Serovar Typhimurium) (Bacteria)|Salmonella enterica subsp. enterica|14028s ΔSTM14:4575 (Serovar Typhimurium) |-60°C or colder|F HeffronAcknowledgment for publications should read "The following reagent was obtained through BEI Resources, NIAID, NIH: *Salmonella enterica* subsp. *enterica*, Strain 14028s ΔSTM14:4575 (Serovar Typhimurium), NR-40724."|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.

Salmonella enterica (*S. enterica*) subsp. *enterica*, strain 14028s ΔSTM14:4575 (serovar Typhimurium) was derived from strain 14028s (strain 14028s was originally known as strain 14028, however, a variant of the original strain with a rough colony morphology was designated 14028r and the original smooth strain was renamed 14028s). Strain 14028 is a descendent of strain CDC 6516-60 which was isolated from pools of hearts and livers of 4-week-old chickens.

The ΔSTM14:4575 mutant of strain 14028s was produced by creating a PCR product with STM14:4575 homologous sequences at the 5' and 3' ends of a linear fragment containing a kanamycin resistance cassette. *S. enterica* subsp. *enterica*, strain 14028s was transformed, and insertion of the *kan* cassette in place of STM14:4575 was confirmed by PCR. The final non-polar deletions were constructed by elimination of the *kan* cassette. The complete genome (GenBank: [CP001363.1](#)) and plasmid (GenBank: [CP001362.1](#)) sequences are available for strain 14028s.

Each vial contains approximately 0.5 mL of bacterial culture in 0.5X LB broth (supplemented with 1% Bacto-tryptone, 0.5% yeast extract and 1% sodium chloride) with 10% glycerol.

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.在此限制上订单将在发货前发送到NIAID进行批准. *Salmonella enterica* (*S. enterica*) 子公司. 肠杆菌, 菌株14028sΔstm14: 4575 (血清血管羧核酸酪硫伞)源自菌株14028s (菌株14028s最初称为菌株14028, 然而, 具有粗糙菌落形态的原始菌株的变体被指定为14028r和原始的光滑菌株重命名为14028s). 菌株14028是菌株CDC 6516-60的后代, 其从4周龄鸡的心脏和肝脏中分离出来. ΔStm14: 4575菌株14028s的突变体是通过产生PCR产物产生的STM14: 4575在含有卡那霉素抵抗盒的线性片段的5'和3'末端的同源序列. *s. enterica* 子公司. 肠溶, 菌株14028s被转化, 并通过PCR确认了将 KaN 盒的插入盒代替STM14: 4575.通过消除 KaN 盒来构建最终的非极性缺失.完整的基因组 (Genbank: cp001363.1) 和质粒 (Genbank: CP001362.1) 序列可用于应变14028s. 每个小瓶含有约0.5毫升的细菌0.5X LB肉汤中的培养物 (补充有1%的豆荚酮, 0.5%酵母提取物和1%氯化钠), 其中10%甘油.

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 and 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-40724_肠沙门氏菌亚种. enterica](#)

[14028s ΔSTM14:4575\(鼠伤寒血清型\)\(细菌\), 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

[NR-2723多克隆抗牛冠状病毒,440\(抗血清,Gnotobioticcalf\)\(多克隆抗血清\)](#)

2022-03-31

[鸡脚草花粉提取物75/506](#)

2024-05-19

[NR-3655甲型流感病毒,KilbourneF70:](#)

[A/England/427/1988\(HA,NA\)xA/PuertoRico/8/1934\(H3N2\),ReassortantX-103\(病毒\)](#)

2022-03-31

[基于层级注意力增进网络的多尺寸遮挡人脸检测](#)

2022-01-10

[重组抗体,抗VSV-G \[8G5F11\],小鼠,IGMK](#)

2021-12-21

[基于自注意力机制的音频对抗样本生成方法](#)

2024-03-19

[MHM - 肝细胞维护培养基](#)

2021-12-21

[DBCO-PEG5-酸,25毫克](#)

2021-12-21

[NR-18260_结核分枝杆菌,CDC1551TransposonMutant1879\(MT4018,Rv3901c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[科学家实现单细胞水平甲基化和去甲基化调控](#)

2023-08-31

[添加粘蛋白的人工唾液](#)

2024-08-16

[微米粉体锰酸钙\(Pr0.7Ca0.3MnO3\)溅射靶材,铜,纯度:99.9%,Size:2",厚:0.125"](#)

2024-01-21

[NR-22029副溶血性弧菌,0330-2006\(K1296\)\(血清型O10:K68\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-15726结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体1733\(MT3534、Rv3430c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-17820结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体137\(MT3331、Rv3234c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[基于字句动态特征和自注意力的情感分析方法](#)

2024-02-26

[NR-4324_肠沙门氏菌亚种.enterica,2004年宾夕法尼亚番茄爆发,SerovarThompson,隔离6\(细菌\)](#)

2022-03-31

[抗流感A H1N1,凝集素 Cobra P1 \[4B5\]抗体](#)

2021-12-21

[抗流感A H1N1,凝集素 Cobra P1 \[1E2\]抗体](#)

2021-12-21

[Cy5.5叠氮化物,10毫克](#)

2021-12-21