

[HM-1068_普雷沃氏菌,F0091\(细菌\)](#)

[下载为PDF](#)

- 3 次围观

产品图片



产品英文名称

[HM-1068_Prevotella sp., F0091\(Bacteria\)](#)

产品别名

[HM-1068_Prevotella sp., F0091\(Bacteria\)](#)

[HM-1068_普雷沃氏菌, F0091 \(细菌\)](#)

货号/SKU

HM-1068

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

HM-1068??Prevotella sp., F0091(Bacteria)|Prevotella sp.|F0091|Izard Acknowledgment for publications should read "The following reagent was obtained through BEI Resources, NIAID, NIH as part of the Human Microbiome Project: *Prevotella* sp. oral taxon 314, F0091, HM-1068."|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.

At this time, BEI Resources only maintains seed stock of this item. Once a request is received for this item, it will be added to our production queue. Please allow ample time for distribution lots to be made available.

For more information about a specific item, please click [National Center for Biotechnology Information \(NCBI\)](#).

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.此时, Bei Resources仅维持此项目的种子库存.收到此项目的请求后, 它将添加到我们的生产队列中.请允许有充分的时间进行分销批次.有关特定项目的更多信息, 请单击国家生物技术信息中心(ncbi)

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](#)

[HM-1068_普雷沃氏菌](#)

[F0091\(细菌\), 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】

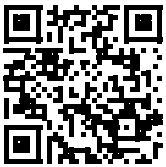
请输入您的情况与报价要求

报价要求详细描述

贵单位贵姓

接受报价的E-mail

手机扫描二维码阅读本页



可能感兴趣的内容

[免疫球蛋白_M_\(IgM\)_正常人血浆来源提纯](#)

2022-03-22

[基于烟草脆裂病毒构建同时表达2种外源蛋白的载体及其应用](#)

2021-10-31

[促甲状腺激素,人类,垂体\[第4版WHO国际标准\]81/615](#)

2024-05-19

[NR-19783_结核分枝杆菌,菌株CDC1551,KnockoutGateway?克隆集,在大肠杆菌中重组,平板1\(克隆\)](#)

2022-04-01

[NR-48631_来自曼氏血吸虫、菌株PR-1、Miracidia\(核酸\)的互补DNA](#)

2022-04-01

[抗细胞色素P450 2J2\(CYP2J2\)抗体](#)

2021-12-21

[NR-47315金黄色葡萄球菌亚种,金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300_0361\(NE772\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[人工模拟合成新生儿胎脂样液体 \(BZ294\)50g](#)

2021-12-13

[科学家组装出发育中人类心脏空间图谱](#)

2024-02-29

[NR-18708结核分枝杆菌,CDC1551TransposonMutant1570\(MT2136,Rv2076c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-50617人类晚期恢复期血浆005抗寨卡病毒\(多克隆抗血清\)](#)

2022-04-01

[MRA-304G恶性疟原虫基因组DNA7C126\(核酸\)](#)

2022-04-01

[NR-49349载体pCAGGS含有马尔堡病毒、Musoke糖蛋白基因,带有N端FLAG标签\(质粒/载体\)](#)

2022-04-01

[D4265-14人工模拟合成皮脂液体-无防腐剂 \(BZ116\) 500ml](#)

2021-12-13

[NR-52176鲍曼不动杆菌,MRSN7431\(细菌\)](#)

2022-04-01

[“美丽外衣”将鸣禽置于险境](#)

2022-06-17

[异柠檬酸脱氢酶1\(IDH1\),\(R132C\),20g](#)

2021-12-21

[流感抗原A/安徽/1/05\[H5N1\]IBCDC-RG-607/290](#)

2024-05-19

[MRA-458恶性疟原虫,pfGN-FTA疟疾表达载体\(质粒/载体\)](#)

2022-04-01

[纳米狭缝中A \$\beta\$ 蛋白构象变化的间距作用](#)

2021-10-31