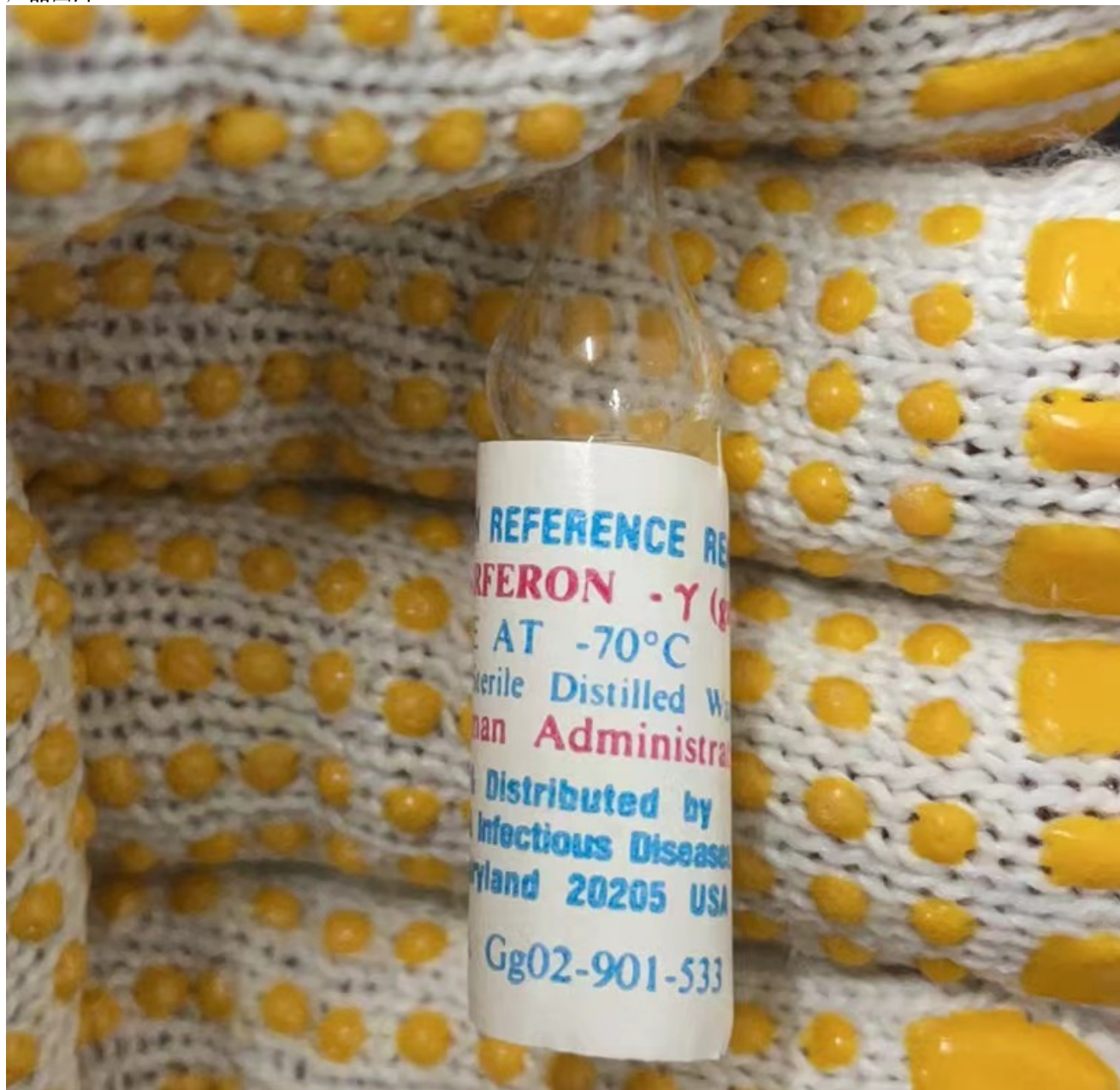


**NR-50708\_单克隆抗流感病毒H3血凝素(HA),A/swine/Indiana/0392/2011(H3N2v),克隆IN11-5,(腹水,小鼠)(单克隆抗体)**

[下载为PDF](#)

- 33 次围观

产品图片



产品英文名称

[NR-50708\\_Monoclonal Anti-Influenza Virus H3 Hemagglutinin \(HA\), A/swine/Indiana/0392/2011 \(H3N2v\), Clone IN11-5, \(ascites, Mouse\)\(Monoclonal Antibodies\)](#)

产品别名

[NR-50708\\_Monoclonal Anti-Influenza Virus H3 Hemagglutinin \(HA\), A/swine/Indiana/0392/2011 \(H3N2v\), Clone IN11-5, \(ascites, Mouse\)\(Monoclonal Antibodies\)](#)

[NR-50708\\_单克隆抗流感病毒 H3 血凝素 \(HA\), A/swine/Indiana/0392/2011 \(H3N2v\), 克隆 IN11-5, \(腹水, 小鼠\) \(单克隆抗体\)](#)

货号/SKU

NR-50708

货号/规格

EA

库存与交货期

3-8周



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-50708\\_单克隆抗流感病毒 H3 血凝素 \(HA\)](#)

[A/swine/Indiana/0392/2011 \(H3N2v\)](#)

[克隆 IN11-5](#)

[\(腹水](#)

[小鼠\)\(单克隆抗体\), 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

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-43894结核分枝杆菌,KT-0109\(细菌\)](#)

2022-04-01

[犬细小病毒 \(CPV\) FITC共轭物MAb 1毫升](#)

2019-05-08

[融合主题模型和动态路由的小样本学习方法](#)

2022-01-10

[NR-49771心脏地带病毒,MO-4\(病毒\)](#)

2022-04-01

[NR-2801智人,含有HLA-B\\*2703等位基因的载体pLNCX2\(质粒/载体\)](#)

2022-03-31

[NR-46164金黄色葡萄球菌,载体pCN68\(rsbU\)\(NRS629\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[HM-1155羊水普雷沃氏菌, DNF00058\(细菌\)](#)

2022-04-01

[道康宁186 硅橡胶SYLGARD透明弹性体灌封胶PDMS有机硅胶光学胶](#)

2021-12-02

[HM-480长口杆菌, ACC2\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-19610\\_鼠疫耶尔森菌, 菌株KIM, Gateway?克隆集, 在大肠杆菌中重组, 板14\(克隆\)](#)

2022-04-01

[NR-19030结核分枝杆菌, HN4684\(细菌\)](#)

2022-04-01

[抗LIMD1 \[3201\]抗体](#)

2021-12-21

[NR-4308\\_肠沙门氏菌亚种, enterica, 2004年宾夕法尼亚番茄爆发, SerovarJaviana, 分离物13\(细菌\)](#)

2022-03-31

[NR-45123\\_甲型流感病毒, 甲型/水鸟/特拉华湾/211/1994\(H1N3\)\(病毒\)](#)

2022-04-01

[Cy5.5胺, 50毫克](#)

2021-12-21

[NR-2546\\_来自地衣芽孢杆菌的基因组DNA, Gibson菌株46\(NCIB9375\)\(核酸\)](#)

2022-03-31

[Cy3马来酰亚胺, 100毫克](#)

2021-12-21

[NR-44015\\_成年长须蝽, 雅可比娜株, 巴西\(LLJB\)\(矢量图\)](#)

2022-04-01

[流感病毒传染性NYMCX-307A18/138](#)

2024-05-19

[抗PECAM-1, 细胞质结构域\[MBC 235.1\]抗体](#)

2021-12-21