

蓝舌病毒抗体检测试剂盒，AGID

[下载为PDF](#)

- 2次围观

产品图片



产品英文名称

[Bluetongue Virus Antibody Test Kit, AGID](#)

货号/SKU

288-100

货号/规格

100 tests

库存与交货期

2-4周

人民币价格

询价

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

支持海关试剂审批

国外采购

支持

厂牌

VMRD, Inc./USA

品牌

[VMRD](#)

产品基础信息

AGID通过AGID检测反刍动物血清中蓝舌病毒（BTV）和流行性出血症（EHD）病毒的抗体。仅供兽医使用 - 仅供指导使用

产品描述信息

该Bluetongue病毒抗体测试试剂盒是琼脂凝胶免疫扩散（AGID）测定，其使用Pearson和Jochim描述的7孔标准程序在琼脂糖中进行（American Association of Veterinary Laboratory Diagnosticians, 22nd Annual Proceedings, 463-471, 1979）。将可溶性蓝舌病毒抗原置于中心孔中，并将阳性参照血清置于三个交替的外周孔中。将样品血清置于剩余的3个孔中。孵育后，在抗原孔和参考血清孔之间形成参考线。样品血清，如果是阳性，将形成与参考线融合的线，或者在样品孔附近向内偏离正参考线而不形成可见线。阴性血清既不会形成一条线，也不会形成一条线e参考线的偏差。

产品安全信息

Twenty-four months from date of QC release.

主要内容

This Bluetongue Virus antibody Test Kit is an agar-gel immunodiffusion (AGID) assay that takes place in agarose using the 7-well standard procedure described by Pearson and Jochim (American Association of Veterinary Laboratory Diagnosticians, 22nd Annual Proceedings, 463-471, 1979). Soluble bluetongue virus antigen is placed in the center well and positive reference serum is placed in three alternating peripheral wells. Sample sera are placed in the 3 remaining wells. After incubation reference lines form between the antigen well and the reference serum wells. Sample sera, if positive, will form a line that fuses with reference lines or that deviates the positive reference lines inward near the sample well

without formation of a visible line. Negative sera will neither form a line nor cause deviation of the reference lines. Detection of antibody to Bluetongue Virus (BTV) and Epizootic Hemorrhagic Disease (EHD) virus in ruminant serum by AGID. For Veterinary Use Only - Use Only As Directed

产品说明书或彩页

<https://www.vmr.com/test-kits/detail/bluetongue-virus-antibody-test-kit-agid/>

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

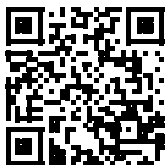
报价要求详细描述

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-18256结核分枝杆菌,CDC1551TransposonMutant1869\(MT2120,Rv2061c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-10450来自炭疽杆菌的基因组DNA,菌株Ames35\(核酸\)](#)

2022-04-01

[NR-47447金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300_0290\(NE904\)\(突变体细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-15499牛痘病毒,WesternReserve,重组表达淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒,Armstrong53b核蛋白\(病毒\)](#)

2022-04-01

[NR-33293大肠杆菌,菌株43\(105a\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-13478结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体31\(MT0606、Rv0577\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-47414金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300_2636\(NE871\)\(突变体细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-52229鲍曼不动杆菌,MRSN32104\(细菌\)](#)

2022-04-01

[综述与专论: 核酸适配体在肾癌中的应用](#)

2023-09-21

[PIL家族转录因子抑制植物分蘖机制获解析](#)

2020-08-04

[PBST \(1x, PH7.4\) \(BZ218\) 200ml](#)

2021-12-13

[植物冬季氮吸收能力及利用策略研究取得新进展](#)

2020-08-04

[抗肺炎球菌血清型35B单克隆抗体\[克隆3F9\]22/308](#)

2024-05-19

[NR-51531铜绿假单胞菌,MRSN1899\(细菌\)](#)

2022-04-01

[精选好货》DC184硅橡胶PDMS184光学胶灌封胶PDMS聚二](#)

2021-12-02

[人工模拟合成外分泌汗液汗水-皮脂乳液（BZ118）500ml](#)

2021-12-13

[NR-36061来自雄性和雌性钉螺亚种的基因组DNA.formosana,ChiaYiIsolate\(NucleicAcids\)](#)

2022-04-01

[NR-15020结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体1173\(MT2316、Rv*\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[MRA-564_恶性疟原虫,菌株D10pfmdr1SNY\[D10pfmdr1S-1034N-1042Y-1246,D10-mdr1\(7G8/1\)\]\(寄生原生动物\)](#)

2022-04-01

[NR-28543_副溶血性弧菌,F11-3A\(血清型O4:K12\)\(细菌\)](#)

2022-04-01