

马库姆试剂

[下载为PDF](#)

- 7 次围观

产品图片



产品英文名称

[Equine Coombs Reagent](#)

货号/SKU

492-2

货号/规格

2 ml

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](#)

产品描述信息

Coombs测试，也称为直接抗球蛋白测试，旨在检测自身免疫性溶血性贫血中发生的免疫介导的红细胞破坏，并且在某些情况下发生感染和肿瘤性疾病。这些疾病中的溶血是由用抗体（IgG, IgM）和/或补体成分（C3）包被的红细胞引起的。涂覆的红细胞在血流中裂解和/或被吞噬细胞除去。Coombs试剂是山羊制备的IgG, IgM和C3的抗血清。从山羊中获得抗血清后，通过加热使补体失活，然后用洗涤的正常红细胞反复吸收抗血清。这些处理确保Coombs试剂不会与正常红细胞反应。但是，涂有红细胞的红细胞IgG, IgM和/或C3将被包含针对IgG, IgM和C3的抗体的Coombs试剂凝集。

产品安全信息

Two years from date of QC release.

主要内容

The Coombs test, also called direct antiglobulin test, is designed to detect immune-mediated erythrocyte destruction which occurs in autoimmune hemolytic anemias, and in some cases with infections and neoplastic disorders. Hemolysis in these diseases is caused by erythrocytes being coated with antibody (IgG, IgM) and/or complement components (C3). Coated erythrocytes are either lysed in the bloodstream and/or removed by phagocytes. The Coombs reagent is an antiserum to IgG, IgM, and C3 prepared in goats. After obtaining the antiserum from the goat, complement is inactivated by heat and then the antiserum is absorbed repeatedly with washed normal erythrocytes. These treatments ensure that the Coombs reagent will not react with normal erythrocytes. However, erythrocytes that are coated with IgG, IgM, and/or C3 will be agglutinated by the Coombs reagent that contains antibodies to IgG, IgM, and C3.

产品说明书或彩页

<https://www.vmr.com/reagents/detail/equine-coombs-reagent/>

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

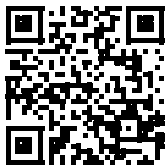
报价要求详细描述

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

[MRA-570恶性疟原虫,D10ACP信号-GFP\(寄生原生动物\)](#)

2022-04-01

[NR-36100炭疽杆菌,炭疽菌株集合\(ASC\)168\(Ames\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[龙猫或长尾栗鼠肾脏,暴露于脉冲噪声和D-蛋氨酸\(卡扣冷冻\),1个小瓶](#)

2021-12-21

[HM-625催产克雷伯菌,麻省理工学院10-5244\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-48569肺炎克雷伯菌,CHS67\(细菌\)](#)

2022-04-01

[HM-508痤疮丙酸杆菌,HL036PA3\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-708_Burkholderiapyrrocinia,2327\(细菌\)](#)

2022-03-31

[NR-18647结核分枝杆菌,CDC1551TransposonMutant2762\(MT0698,Rv0669c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[清华大学医学院祁海教授团队诚聘博士后](#)

2021-10-31

[硫磺Cy7马来酰亚胺,50mg](#)

2021-12-21

[NR-18994 结核分枝杆菌,HN1434\(细菌\)](#)

2022-04-01

[流感病毒传染性IVR-238\[A/Victoria/4897/2022\[H1N1\]22/318](#)

2024-05-19

[流感病毒传染性NIBRG-12\[H5N1\]08/154](#)

2024-05-19

[NR-46200金黄色葡萄球菌,CT-138\(NRS671\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[HM-782D混合细菌,来自MicrobialMockCommunityB的基因组DNA\(均匀,低浓度\),.v5.1L,用于16SrRNA基因测序\(其他产品\)](#)

2022-04-01

[NR-46397_表皮葡萄球菌,VCU120\(NRS869\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-55328_SARS相关冠状病毒2,小鼠适应\(分离USA-WA1/2020骨架\),Calu-3细胞\(病毒\)中的传染性克隆\(ic2019-nCoVMA\)](#)

2022-04-01

[基于多模态超声对比学习的肝癌诊断方法](#)

2024-07-31

[聚二甲基硅氧烷 \(PDMS\)](#)

2021-12-02

[提示学习框架下融合多层次特征信息的中文命名实体识别](#)

2024-07-31