

## 模拟禁食状态的人工结肠液 (FaSAC) pH 7.2 (BZ381)

[下载为PDF](#)

- 1次围观

产品图片



产品英文名称

[Fast State Artificial Colonic Fluid -FaSAC pH 7.2 -BZ381](#)

货号/SKU

BZ381-200ml

库存与交货期

1-3周

人民币价格

2643

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。

国外采购  
向厂家直采  
厂牌  
Chemazone Inc  
品牌  
[Biochemazone™](#)  
产品基础信息  
1000mL, 100mL, 200mL, 500mL  
厂牌介绍  
关于 Biochemazone™

## 人工模拟生物体液试剂和仪器的先驱

**Biochemazone™**是一家不断发展的生物科技公司，提供高品质、纯化的人工生物化学品、试剂和解决方案，如模拟唾液、模拟尿液、模拟汗液等，并开发学术研究单位、大学、医院、工业、政府和私人实验室。

我们的生化试剂经过全面测试，可满足对卓越品质、不妥协生物的研发需求，以具有竞争力的价格准确模拟真正的生物溶液活性。

**Biochemazone™**在科学界建立了良好的声誉，其声誉建立在创新产品、客户服务和对细节的关注上。我们的质量声誉是在市场上取得有利地位以及与制造优级合成生物产品（如人造唾液、人造尿液、人造皮脂、人造汗液、人造汗液、人造血清、人工血液、人工耳垢等等.....）

欢迎消费品测试实验室和制造商联系 Biochemazone™或本地代理商以了解人工模拟生物流体液体和生化试剂的需求。

品牌标识



数据更新日期

2024.08

产品关键词

[Biochemazone人造体液](#)

[Biochemazone™人造体液目录价格](#)

[Biochemazone人造汗液](#)

[人工汗液厂家](#)

[人造体液](#)

[模拟人体体液biochemazone](#)

[体液包括哪些](#)

[人体体液是什么](#)

[什么是人体体液](#)

[人造模拟唾液是体液吗](#)

[人体体液占体重多少](#)

[人造唾液](#)

[人造肺泡灌洗液](#)

[人工痰液](#)

[人造粪便](#)

[人工尿液](#)

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

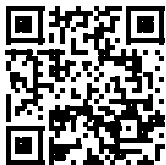
【如有请填写;若无留空即可】按10KG、25L大量采购的时候,是否可

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

[碳\(C\)\(热裂解石墨\)溅射靶材,纯度:99.999%,Size:3",厚:0.125"](#)

2024-01-21

[LV-EF1A-OCT3/4\(8x25UL\)](#)

2021-12-21

[流感病毒传染性IVR-15509/304](#)

2024-05-19

[NR-29371\\_来自曼氏血吸虫的总RNA、菌株NMRI、混合尾蚴\(核酸\)](#)

2022-04-01

[HM-141路邓葡萄球菌,M23590\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-21541\\_肽阵列,甲型流感病毒/加利福尼亚/04/2009\(H1N1\)pdm09基质蛋白1\(肽和肽阵列\)](#)

2022-04-01

[NR-7大肠杆菌,EDL932\(血清型O157:H7\)\(细菌\)](#)

2022-03-31

[只要几分钟就能组装完整基因组](#)

2020-08-04

[NR-4670活化的Epsilon毒素,来自产气荚膜梭菌\(毒素\)](#)

2022-03-31

[NR-49685单克隆抗结核分枝杆菌Mpt51\(基因Rv3803c\),克隆A\(体外生产\)\(单克隆抗体\)](#)

2022-04-01

[硼酸盐缓冲盐水, pH8.0 \(BZ224\) 1000ml](#)

2021-12-13

[移液枪头自动进盒装置](#)

2020-06-09

[人工模拟合成痰液培养基 \(ASM\) BZ316100ml](#)

2021-12-13

[新研究为演替学说和生态恢复理论发展提供契机](#)

2023-10-07

[抗环盒1\(RBX1/ROC1C\)抗体](#)

2021-12-21

[NR-51333\\_枯草芽孢杆菌,1S28\(细菌\)](#)

2022-04-01

[实验室装枪头装置](#)

2020-06-09

[MRA-311伯氏疟原虫,ANKA\(寄生原生动\)](#)

2022-04-01

[抗半乳糖\[CCRC-M70\]抗体\(上清液\)](#)

2021-12-21

[<b>综述与专论:</b> 河鲀毒素的检测技术与应用](#)

2023-09-21