

## [人工模拟合成耳垢（含防腐剂）或合成耳垢 50g \(BZ172\)50g](#)

[下载为PDF](#)

- 10 次围观

产品图片



产品英文名称

[Artificial Cerumen \(Stabilized\) or Synthetic Earwax 50g \(BZ172\)](#)

产品别名

[人工模拟体液](#)

货号/SKU

Chemazone074

库存与交货期

1-2周

人民币价格

4368

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。

试剂海关审批

支持

国外采购

支持

厂牌

Chemazone Inc

品牌

[Biochemazone™](#)

产品基础信息

100 gram, 200 gram, 50 gram

产品描述信息

## Simulated Cerumen

Artificial [Cerumen](#), also known as ear wax, is a waxy substance secreted in the ear canal that protects and lubricates the ear canal and assists in cleaning by trapping dirt and dead skin cells.

Biochemazone™ offers artificial ear wax that can be used for testing hearing aids, earbuds, and other electronic devices meant to be used in the ears.

Shelf life: one year, refrigerated

Pack Size: 50 g, 100 g, and 200 g

Color: Light yellow

Main Components: Oleic acid, pure, linoleic acid, pure, Lanolin, anhydrous, palmitic acid, pure, Paraffin oils, myristic acid, pure, stabilizer etc.

产品安全信息

以下中文仅供参考，如专业术语有误，请以英文为准！###模拟虫 人造虫，也称为耳蜡，是耳道中分泌的蜡质物质，可通过捕获污垢和死骨细胞来帮助清洁耳道和润滑。Biochemazone™ 提供人造耳蜡，可用于测试助听器，耳机和其他用于在耳朵中使用的电子设备。保质期：一年，冷藏 包装尺寸：50 g, 100 g和200 g 颜色：浅黄色 主要成分：油酸，纯，亚油酸，纯，羊毛脂，无水，棕榈酸，纯净，石蜡，肉豆蔻酸，纯，稳定剂等人造虫（稳定）或合成耳骨 其他构图和客户；S指定的配置可以根据要求提供。稳定剂，pH值，包装尺寸和模拟流体的含量是可定制的。联系我们进行定制：[Sales@coreab.cn](mailto:Sales@coreab.cn) 运输和储存：室温下的运输，4°C 储存。对于长期储存在-20°C下冻结它 主要内容

## Artificial Cerumen (Stabilized) or Synthetic Earwax

**Other composition and customer's specified configurations can be delivered upon request. Stabilizer, pH Value, Pack Size, and Contents of [Simulated Fluid](#) are customizable.**

**Contact us for Customization: [sales@coreab.cn](mailto:sales@coreab.cn)**

**Transportation and storage: Transportation at room temperature, storage at 4 °C. For Long term Storage Freeze it at -20 °C**

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，并开发学术研究机构、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解决方案活动。

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顶级合成生物产品（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、人工精液、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



True Research Partner in Science

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

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

[铈氧化物\(CeO2\)溅射靶材, 钢, 纯度:99.99%, Size:1", 厚:0.125"](#)

2024-01-21

[生物样本纯数据分析服务](#)

2021-12-21

[NR-43223加特隐球菌, Alg268\(真菌\)](#)

2022-04-01

[MRA-762冈比亚按蚊,KISUMU1,鸡蛋\(矢量\)](#)  
2022-04-01

[融合U-Net改进模型与超像素优化的语义分割方法](#)  
2021-10-31

[NR-48404金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌、JE2、转座子突变体NE1862\(SAUSA300\\_0398\)\(突变细菌\)](#)  
2022-04-01

[Firefly Luciferase-Ires\(CMV,Puromycin\)慢病毒,8x25UL](#)  
2021-12-21

[色谱科 30um PDMS自动固相微萃取头 \(57309\)](#)  
2021-12-02

[NR-3642\\_甲型流感病毒,KilbourneF174:  
A/turkey/Massachusetts/3740/1975\(HA\)xA/Taiwan/1/1986\(NA\)xA/PuertoRico/8/1934\(H6N1\),ReassortantX-94\(病毒\)](#)  
2022-03-31

[NR-46124大肠杆菌-金黄色葡萄球菌穿梭载体pCN36,在大肠杆菌中重组\(质粒/载体\)](#)  
2022-04-01

[TA系统无抗筛选应用研究实现成果转化](#)  
2023-07-26

[NR-45997金黄色葡萄球菌,第150号\(NRS201\)\(细菌\)](#)  
2022-04-01

[重组小鼠TIGIT FC-融合蛋白](#)  
2021-12-21

[NR-53587含有SARS相关冠状病毒2的修饰pαH载体,Wuhan-Hu-1HexaProSpike糖蛋白外域\(质粒/载体\)](#)  
2022-04-01

[香豆素343 x羧酸,5毫克](#)  
2021-12-21

[Y染色体短串联重复序列微流控芯片复合扩增检测体系研究](#)  
2024-03-24

[冻干体细胞克隆小鼠可产生健康后代](#)  
2022-06-17

[MRA-685质粒ppC1,用于在伯氏疟原虫中转染\(质粒/载体\)](#)  
2022-04-01

[抗IL-15 \[M4-6\]抗体](#)  
2021-12-21

[NR-19466土拉弗朗西斯菌亚种.土拉菌,菌株SCHUS4,Gateway?克隆集,在大肠杆菌中重组,板9\(克隆\)](#)  
2022-04-01