

人工模拟合成耳垢（无防腐剂）或合成耳垢 (BZ171)50g

[下载为PDF](#)

- 28 次围观

产品图片



产品英文名称

[Artificial Cerumen \(Not Stabilized\) or Synthetic Earwax \(BZ171\)](#)

产品别名

[人工模拟体液](#)

货号/SKU

Chemazone071

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。

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
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, etc.

Note

1. Simulated Cerumen or Artificial Ear wax is a sterile solution and can be used directly. 2. Simulated Cerumen or Artificial Ear Wax, stored at 4 degrees, transported at room temperature. 3. This product is limited to the scientific research of professionals, and cannot be used for clinical diagnosis or treatment, and cannot be used for food or medicine, and cannot be stored in ordinary houses. 4. For your safety and health, please wear a lab coat and disposable gloves.

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，石蜡油，肉豆蔻酸纯等。 笔记 1.模拟虫或人造耳蜡是一种无菌溶液，可直接使用。 2.模拟的胭脂或人造耳蜡，储存在4度，在室温下运输。 3.本产品仅限于对专业人士的科学研究，不能用于临床诊断或治疗，不能用于食品或药物，不能储存在普通房屋中。 4.为了您的安全和健康，请戴上实验室外套和一次性手套。人造虫 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 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

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 Transportation and storage: Transportation at room temperature, storage at 4 °C. For Longterm 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

**BIOCHEMAZONE**
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](#)

手机扫描二维码阅读本页



可能感兴趣的内容

[NR-46889金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌、JE2、转座子突变体NE346\(SAUSA300_1346\)\(突变细菌\)](#)
2022-04-01

[NR-47676金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300_0941\(NE1133\)\(突变体细菌\)](#)
2022-04-01

[NR-18374结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体2126\(MT3330、Rv3233c\)\(突变细菌\)](#)
2022-04-01

[用于泌尿外植入物的人工模拟合成尿液，非含防腐剂（BZ101）200ml](#)
2021-12-13

[用好细胞“信号兵”拓荒制药“处女地”](#)
2022-01-10

[NR-47675金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300_2599\(NE1132\)\(突变细菌\)](#)
2022-04-01

[2024 11 21 HackerNews](#)
2024-11-17

[研究发现神经酰胺介导内质网应激信号跨细胞传递的新机制](#)
2025-03-31

[NR-47674金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300_2395\(NE1131\)\(突变体细菌\)](#)
2022-04-01

[KPCY小鼠胰腺癌细胞系\(6422C5\)](#)
2021-12-21

[NR-4605来自肠沙门氏菌亚种的基因组DNA.enterica,2004年宾夕法尼亚番茄爆发,SerovarThompson,分离物6\(核酸\)](#)
2022-03-31

[DOWSIL陶熙SYLGARD 184 PDMS 道康宁光学实验胶 灌封胶 19.9kg](#)
2021-12-02

[NR-47673金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌、USA300JE2、转座子突变体SAUSA300_1561\(NE1130\)\(突变细菌\)](#)
2022-04-01

[MRA-1217_恶性疟原虫,NF54HT-GFP-luc\(寄生原生动\)](#)
2022-04-01

[NR-9536?巴拉那病毒,12056\(病毒\)](#)
2022-04-01

[NR-44012_PeptideArray.InfluenzaVirusA/Shanghai/1/2013\(H7N9\)HemagglutininProteinDiversePeptides\(PeptidesandPeptideArrays\)](#)
2022-04-01

[科学家揭示“刺猬基因”功能的阶梯式演化](#)
2020-08-04

[姚骏组科研助理招聘信息](#)
2021-10-31

[NR-18084结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体1364\(MT1301、Rv1263\)\(突变细菌\)](#)
2022-04-01

[研究发现健康妊娠情况下羊膜腔内是无菌的](#)
2025-03-07