

# 检测报告

## TEST REPORT



扫一扫 查真伪



扫一扫关注我们



浙品码

报告编号  
REPORT NO.

2410934456

样品名称  
NAME OF SAMPLE

葡萄糖酸- $\delta$ -内酯

委托单位  
CUSTOMER

安徽兴宙医药有限公司

受检单位  
INSPECTED ENTITY

/

检测类别  
TEST CATEGORY

委托检测

浙江方圆检测集团股份有限公司

ZHEJIANG FANGYUAN TEST GROUP CO., LTD.



## 浙江方圆检测集团股份有限公司

ZHEJIANG FANGYUAN TEST GROUP CO., LTD.

检测报告  
TEST REPORT

样品名称 Name of Sample	葡萄糖酸- $\delta$ -内酯	检测类别 Test Category	委托检测
型号规格 Model 等级 Grade	1kg/袋 /	商标 Trademark	百钻
生产日期 Date of Manufacture	2024.07.01	批号或编号 Serial No.	20240701XC
委托单位 (客户) 名称 Name of Customer	安徽兴宙医药有限公司	受检单位 Inspected Entity	/
联络信息 Contact Information	安徽省宣城市郎溪县涛城镇工业区郎广路 599 号	生产单位 Manufacturer	安徽兴宙医药有限公司
抽样者 Sampling Organization	/	抽样基数 Number of Samples	/
抽样地点 Sample Location	/	抽样数量 Number of Sample(s) For Inspection	/
抽样日期 Sampling Date	/	到样数量 Receiving Number of Sample(s)	1 袋
送样者 Sample(s) Deliverer	安徽兴宙医药有限公司	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2024 年 07 月 03 日
判定依据 Decision Criteria	GB 7657-2020 《食品安全国家标准 食品添加剂 葡萄糖酸- $\delta$ -内酯》		
检测依据 Test Requirements	详见报告内页		
检测项目 Test Item(s)	共 9 项, 详见报告内页		
样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	白色结晶性粉末		
检测日期 Test Date	2024 年 07 月 03 日 至 2024 年 07 月 15 日	检测地点 Test Location	下沙检测基地
检测结论 Test Summary	依据上述检测依据, 对所送样品进行检测, 所检项目的检测结果均符合判定依据要求。 (盖章) Test Seal 批准日期: 2024 年 07 月 16 日 Date of Approval		
备注 Remarks	本报告仅对型号规格为: 1kg/袋的样品进行测试 委托方称另有产品规格: 3g/袋、25kg/袋、3g $\times$ 24 袋/盒		

批准:  
Approved by审核:  
Verified by编制:  
Composed by

# 检测报告

## TEST REPORT

序号 Series Number	检测项目 Test Items	技术要求 Requirement	检测结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion	检测依据 Test Requirements
1	感官	按 GB 7657-2020 规定	色泽: 白色 状态: 结晶状粉末	符合	GB 7657-2020
2	鉴别试验	鉴别试验	鉴别试验通过	符合	GB 7657-2020
3	葡萄糖酸- $\delta$ -内酯 ( $C_6H_{10}O_6$ ) 含量 (以干基 计), $\omega$ / %	$\geq 99.0$	99.53	符合	GB 7657-2020
4	干燥减量, $\omega$ / %	$\leq 1$	0.20	符合	GB 5009.3-2016
5	还原性物质 (以 D-葡萄糖 计), $\omega$ / %	$\leq 0.5$	$< 0.5$	符合	GB 7657-2020
6	硫酸盐 (以 $SO_4$ 计), $\omega$ / %	$\leq 0.03$	$< 0.03$	符合	GB 7657-2020
7	氯化物 (以 Cl 计), $\omega$ / %	$\leq 0.02$	$< 0.02$	符合	GB 7657-2020
8	总砷 (以 As 计), mg/kg	$\leq 3.0$	未检出 (定量 限: 0.010mg/kg)	符合	GB 5009.11-2014
9	铅 (以 Pb 计), mg/kg	$\leq 2.0$	未检出 (定量 限: 0.05mg/kg)	符合	GB 5009.12-2023
备注: Remarks					

以下空白 TEST REPORT END



# 声 明

- 一、本机构保证检测的公正性、独立性和诚实性，对报告的内容负责，报告中由委托方提供的信息的真实性由委托方负责。
- 二、本报告未盖本机构红色检验检测专用章、骑缝章无效；报告复印件未重新加盖本机构红色检验检测专用章、骑缝章无效。
- 三、本报告无编制、审核、批准人签字无效；本报告涂改无效。
- 四、本机构接受的送检样品，其代表性和真实性由委托方负责。本机构对委托方提供的样品及相关技术资料保密。
- 五、本机构不负责抽样时，本机构的检测数据和结果只对收到的样品负责。委托方若对本报告有异议，应及时向本机构提出。政府行政管理部门下达的指令性任务，被检方对抽检结果有异议时，应按政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规规定进行。
- 六、除特别约定、标准或规范中有明确规定外，本报告以实测值进行符合性判定，未考虑测量不确定度的影响。
- 七、本报告各页均为报告不可分割之部分，未完整使用本报告全文由此造成的任何不良后果，本机构不负相应的法律责任。

## 浙江方圆检测集团股份有限公司 实验室及业务联系方式

下沙检测基地：浙江省杭州市杭州经济技术开发区下沙路 300 号  
联系电话：(业务部) 0571-86839998、85127775 (传真)  
(办公室) 0571-85025102、85022906 (传真)

### 附设国家质检中心：

国家化学建材质量检验检测中心  
国家皮革质量检验检测中心(浙江)  
国家电器安全质量检验检测中心(浙江)  
国家预包装食品质量检验检测中心(浙江)  
国家电子商务消费品质质量检验检测中心(浙江)  
国家物联网智能安防及交通产品质量检验检测中心(浙江)

网 址：<http://www.fytest.com>

电子邮箱：[fytest@fytest.com](mailto:fytest@fytest.com)

申诉电话：0571-85125768、85122061 (电商业务)

### 附设省质检中心：

浙江省黄金珠宝饰品质量检验中心  
浙江省电动车辆产品质量检验中心  
浙江省低压电器产品质量检验中心  
浙江省智能技术质量检验中心  
浙江省绿色包装产品质量检验中心

实验室地址	各实验室业务领域范围详见官网	联系方式
建友实验室：浙江省杭州市钱塘区文海北路 370 号建友科创园 1 号楼 杭师大实验室：浙江省杭州市余杭区余杭塘路 2318 号		0571-86918254、0571-86918255 (传真) <a href="mailto:gjhxjc@fytest.com">gjhxjc@fytest.com</a>
七格实验室：浙江省杭州市杭州经济技术开发区下沙街道幸福南路 115 号 13 号楼 (机械轻工)、5 号楼 (信电工程、电器) 6 号楼 (金属制品、食品、包装)		0571-85225771、 <a href="mailto:fyjxqg@fytest.com">fyjxqg@fytest.com</a> (机械轻工) 0571-85025213、 <a href="mailto:gjwlv@fytest.com">gjwlv@fytest.com</a> (信电工程) 0571-85809698、 <a href="mailto:fyjs@fytest.com">fyjs@fytest.com</a> (金属制品)
杭职实验室：浙江省杭州市下沙高教园区学源街 68 号		0571-85127726、85127775 (传真)
萧山实验室：浙江省杭州市萧山区建设三路 933 号三楼 萧山产业园实验室：浙江省杭州市萧山区鸿兴路 158 号 吴山实验室：浙江省杭州市上城区河坊街 376 号 2 楼 235-237		0571-85027049、0571-85027049-216 (传真) 0571-86070521 (产业园) 0571-85352836 (吴山)、 <a href="mailto:zjgem@fytest.com">zjgem@fytest.com</a>
美妆小镇实验室：浙江省湖州市吴兴区球溪镇杭长桥南路 12466 号美妆小镇美妆大厦八楼 西溪实验室：浙江省杭州市余杭区五常大道 158 号达峰科创园 1 号楼		0571-85589438、0571-85129826 (传真)
柯桥实验室：浙江省绍兴市柯桥区安昌镇安华路 68 号诗韵商务楼 柯桥精工广场实验室：浙江省绍兴市柯桥区精工广场 11 幢		0575-85641133 (安昌) 0575-84131981 (精工)、 <a href="mailto:fyfz@fytest.com">fyfz@fytest.com</a>
诸暨实验室：浙江省绍兴市诸暨市山下湖镇华东国际珠宝城一期市场 C14		0575-87779860、 <a href="mailto:zjgem@fytest.com">zjgem@fytest.com</a>
东阳实验室：浙江省金华市东阳市白云街道东阳中国木雕城红木家具馆二期		0571-85027049、 <a href="mailto:zjgem@fytest.com">zjgem@fytest.com</a>
嵊州实验室：浙江省绍兴市嵊州市浦口街道浦南大道 388 号科技创新中心科创大楼 A 座 6 楼、7 楼，孵化厂房 2 号东 1、东 2 单元		0575-81391766 <a href="mailto:szfyjc2021@163.com">szfyjc2021@163.com</a>
海宁实验室：浙江省海宁市海洲西路中国皮革城 12 号楼		0573-80708018、0573-87236612 (传真) <a href="mailto:ble_fyt@163.com">ble_fyt@163.com</a> 、 <a href="mailto:gjpg@fytest.com">gjpg@fytest.com</a>
嘉兴实验室：浙江省嘉兴市广穹路 400 号		0573-82077811、0573-82099578 0573-82077811 (传真)、 <a href="mailto:diyadianqi@fytest.com">diyadianqi@fytest.com</a>

