



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L3307

正本

# 检验报告

报告编号:FQK04382115308

样品名称：酸梅汁

委托单位：中国海洋大学

检验类型：委托检验

青岛中一监测有限公司



扫码预览报告  
QZYJ4-JS-376



青岛中一监测有限公司  
检验报告

报告编号: FQK04382115308

第 1 页 共 2 页

样品名称	酸梅汁	样品编号	FK042315308
生产日期	2026-04-21	取样地点	餐厅
抽样日期	2026-04-21	抽样单编号	HD-260421038
等级	/	贮存条件	常温
样品数量	2L	样品状态	液体
委托单位	中国海洋大学		
委托单位地址	山东省青岛市崂山区松岭路 238 号		
被抽样单位	中国海洋大学 (崂山校区第三食堂)		
被抽样单位地址	山东省青岛市崂山区中韩街道松岭路 238 号		
供应商/生产商	/		
地址	/		
收样日期	2026-04-24	检测周期	2026-04-24 ~ 2026-04-29
检测项目	详见下页		
判定依据	GB 2760-2024		
检验结论	经检验, 该样品所检项目符合 GB 2760-2024 的要求。  签发日期: 2026-05-09		
备注	/		

编制: 李贞

审核: 苗英

批准: 刘英学



# 检验报告

报告编号: FQK04382115308

第2页 共2页

序号	检测项目	检测方法	单位	标准指标	检测结果	单项判定
1	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	GB 5009.121-2016 第二法	g/kg	不得使用	未检出 ( $<0.005$ )	符合
2	糖精钠(以糖精计)	GB 5009.28-2016 第一法	g/kg	不得使用	未检出 ( $<0.01$ )	符合
3	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	GB 5009.28-2016 第一法	g/kg	$\leq 1.0$	未检出 ( $<0.01$ )	符合
4	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	GB 5009.28-2016 第一法	g/kg	$\leq 0.5$	0.0454	符合
5	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	GB 5009.97-2023 第三法	g/kg	$\leq 0.65$	0.0922	符合
以下空白						

\*\*\*报告结束\*\*\*

## 声明:

1. 报告无“检验检测专用章”或检验单位公章和骑缝章无效。
2. 检验报告未经本公司书面批准不得复制(全文复制除外),复制报告未重新加盖“检验检测专用章”或检验单位公章无效。
3. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检验报告若有异议,应于收到报告之日起七个工作日内对保质期内样品向检验单位提出,逾期不予受理。
6. 检验结果仅对本批次送检产品负责。未经本公司同意,委托人不得擅自使用检验结果进行宣传。
7. 对于送检样品,样品信息由委托方声称,本公司不对其真实性负责。
8. 除对上述测试本身的技术适当性和专业性在测试费用所涵盖范围和金额内承担义务和责任(若有),本公司不承担亦不接受任何其他义务或责任。
9. 检测地址:青岛蓝色生物医药产业园孵化中心6号楼2层201、202、203、204、205和206房间。

