

正本



250000094308



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L2144

报告编号: WNY25-06-082801

报告总页数: 3

# 检验报告

样品名称: 吾岛无蔗糖希腊酸奶420g(SHARE系列)

委托单位: 北京吾岛牛奶有限责任公司

检验类别: 委托检验

农业农村部乳品质量监督检验测试中心  
天津市乳品食品监测中心有限公司



## 注 意 事 项

1. 报告无“检验单位公章”或“检验检测专用章”无效。
2. 报告涂改无效,不得复制(全文复制除外)报告,全文复制的报告未重新加盖“检验检测专用章”或“检验单位公章”无效。  
报告有多页的未加盖骑缝章无效。
3. 报告无制表、审核、批准人签字无效。
4. 对检验报告内容若有异议,应于收到检验报告之日起7个工作日内向检验单位提出(政府部门另有规定的从其规定),逾期不予受理。
5. 委托送检样品,委托人对送检样品及附带资料的代表性、真实性负责,本报告仅对所检样品负责。  
若无特别声明,报告完成后样品由本单位自行处理。
6. 未加盖资质认定标志的报告,其内容仅供内部参考,不具有对社会的证明作用。

地 址: 天津市滨海高新区华苑产业区(环外)海泰创新六路2号5-1、海泰创新六路2号6-1(3层6301-6310、4层6401-6406)

邮 编: 300392

电 话: 022-23416617

E-mail: [tjjiance@126.com](mailto:tjjiance@126.com)

农业农村部乳品质量检验检测中心  
天津市乳品食品监测中心有限公司

检 验 报 告

报告编号: WNY25-06-082801

共3页第1页

样品名称	吾岛无蔗糖希腊酸奶420g (SHARE系列)	规格型号	420g/桶
		商 标	吾岛文字
送检单位	北京吾岛牛奶有限责任公司	样品等级	/
生产单位	邯郸市康诺食品有限公司	样品状态	桶装 完好
委托单位	北京吾岛牛奶有限责任公司	联系电话	15010211081
检验检测日期	2025.08.28-2025.09.04	到样日期	2025-08-28
样品数量	6桶	送样者	张逸蕙(邮寄)
原编号或生产日期	2025.08.26	检验项目	29 项
所用主要仪器	原子吸收分光光度计等	实验环境条件	符合实验条件
检验依据	GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》、JJF 1070-2023《定量包装商品净含量计量检验规则》、卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告2011年第10号《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》		
检验结论	经检验,所检项目符合GB 19302-2010、JJF 1070-2023和公告要求。 		
备注	其中*号项目为实测结果,不判定。		

批准: 王承东

审核: 刘伟娟

制表: 王兆凌

农业农村部乳品质量检验测试中心  
天津市乳品食品监测中心有限公司

# 检 验 报 告

报告编号: WNY25-06-082801

共3页第2页

报 告 内 容					
序号	检 验 项 目	标 准 要 求	实 测 结 果	检 测 方 法	单 项 判 定
1	色泽	色泽均匀一致, 呈乳白色或微黄色	色泽均匀一致, 呈乳白色	GB 19302-2010 (4.2)	合格
2	滋味、气味	具有发酵乳特有的滋味、气味	具有发酵乳特有的滋味、气味	GB 19302-2010 (4.2)	合格
3	组织状态	组织细腻、均匀, 允许有少量乳清析出	组织细腻、均匀, 有少量乳清析出	GB 19302-2010 (4.2)	合格
4	脂肪	g/100g $\geq 3.1$	7.10	GB 5009.6-2016 (第三法)	合格
5	蛋白质	g/100g $\geq 2.9$	9.26	GB 5009.5-2016 (第一法)	合格
6	非脂乳固体	g/100g $\geq 8.1$	14.7	GB 5413.39-2010	合格
7	酸度	$^{\circ}T \geq 70.0$	139	GB 5009.239-2016 (第一法)	合格
8	大肠菌群	CFU/g $n=5, c=2, m=1, M=5$	$n1 < 1, n2 < 1, n3 < 1, n4 < 1, n5 < 1$	GB 4789.3-2016 (第二法)	合格
9	金黄色葡萄球菌 /25g	$n=5, c=0, m=0$	n1未检出, n2未检出, n3未检出, n4未检出, n5未检出	GB 4789.10-2016 (第一法)	合格
10	沙门氏菌 /25g	$n=5, c=0, m=0$	n1未检出, n2未检出, n3未检出, n4未检出, n5未检出	GB 4789.4-2024	合格
11	酵母	CFU/g $\leq 100$	$< 10$	GB 4789.15-2016 (第一法)	合格
12	霉菌	CFU/g $\leq 30$	$< 10$	GB 4789.15-2016 (第一法)	合格
13	乳酸菌数	CFU/g $\geq 1 \times 10^6$	$2.4 \times 10^9$	GB 4789.35-2023	合格
14	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	g/kg 不得使用	未检出 (检出限: 0.005)	GB 5009.28-2016 (第一法)	合格
15	黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	$\mu g/kg \leq 0.5$	未检出 (检出限: 0.005)	GB 5009.24-2016 (第二法)	合格
16	三聚氰胺	mg/kg $\leq 2.5$	未检出 (定量限: 0.01)	GB/T 22388-2008 (第二法)	合格
17	铅 (以Pb计)	mg/kg $\leq 0.04$	未检出 (检出限: 0.02)	GB 5009.12-2023 (第一法)	合格
18	总汞 (以Hg计)	mg/kg $\leq 0.01$	未检出 (检出限: 0.003)	GB 5009.17-2021 第一篇 (第一法)	合格
19	总砷 (以As计)	mg/kg $\leq 0.1$	未检出 (检出限: 0.01)	GB 5009.11-2024 第一篇 (第一法)	合格



农业农村部乳品质量检验检测中心  
天津市乳品食品监测中心有限公司  
**检 验 报 告**

报告编号: WNY25-06-082801

共3页第3页

报 告 内 容						
序号	检 验 项 目	标 准 要 求	实 测 结 果	检 测 方 法	单 项 判 定	
20	铬(以Cr计) mg/kg	≤0.3	未检出 (检出限:0.01)	GB 5009.123-2023 (第一法)	合格	
21	净含量 g	标注420	检验件数:6 平均实际含量:425.9 短缺量大于允许短缺量 件数:0	JJF 1070-2023	合格	
22	*蔗糖 g/100g	/	未检出 (定量限:0.5)	GB 5009.8-2023 (第一法)	/	
23	*乳糖 g/100g	/	未检出 (定量限:0.5)	GB 5009.8-2023 (第一法)	/	
24	*水分 g/100g	/	78.2	GB 5009.3-2016 (第一法)	/	
25	*灰分 g/100g	/	0.58	GB 5009.4-2016 (第一法)	/	
26	*碳水化合物 g/100g	/	4.9	GB/Z 21922-2008 (2.2.8)	/	
27	*能量 kJ/100g	/	503	GB/Z 21922-2008 (2.2.3)	/	
28	*钠 mg/100g	/	30.4	GB 5009.268-2016 (第二法)	/	
29	*钙 mg/100g	/	112	GB 5009.268-2016 (第二法)	/	
	以下空白			以下空白		