



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0468

202319001340



广东省东莞市质量监督检测中心

Guangdong Dongguan Quality Supervision & Testing Center



使用前，请扫码确认。

检验报告

(电子版)

防伪码：50440952



No: S231200938

样品信息	样品名称	强化葡萄糖酸锌乳酸菌饮品(非活菌型)		商标	津威
	型号/规格/颜色	100ml/瓶		等级	_____
	生产单位及地址	东莞石龙津威饮料食品有限公司(津威黄洲一分公司) 东莞市石龙镇黄家山村八区津威工业公司1号楼		生产日期/批号	20231208 PC2
委托单位及联系方式	东莞石龙津威饮料食品有限公司 广东省东莞市石龙镇中山西路198号		检验类别	型式试验	
样品数量	40瓶	单号	C23120917	来样方式	送样
样品状况	完好	接样日期	2023-12-12	验讫日期	2023-12-21
检验依据	见检验结果。				
判定依据	Q/JW 0001S-2022《强化葡萄糖酸锌乳酸菌饮料(品)》 GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》 GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》				
检验结论	该样品经检验，所检项目符合Q/JW 0001S-2022、GB 7718-2011、GB 28050-2011标准。				
备注	_____				

批准：
赖毅东

审核：
胡玉军

编制：
游诗敏





广东省东莞市质量监督检测中心

Guangdong Dongguan Quality Supervision & Testing Center

检验报告

No: S231200938

序号	检验项目	单位符号	标准要求	检验结果	单项评价	检验方法	
1	食品标签	食品名称	---	GB 7718-2011 Q/JW 0001S-2022	符合要求	合格	GB 7718-2011
		配料清单	---		符合要求		
		配料定量	---		符合要求		
		净含量/规格	---		符合要求		
		制造者 经销者的名称	---		符合要求		
		制造者 经销者的地址 及联系方式	---		符合要求		
		日期标示	---		符合要求		
		产品标准号	---		符合要求		
		保质期	---		符合要求		
		产地	---		符合要求		
		贮存条件	---		符合要求		
		食品生产许可证编号	---		符合要求		
		蛋白质含量	---		符合要求		
		锌含量	---		符合要求		
2	食品营养标签	能量及NRV%	---	GB 28050-2011	符合要求	合格	GB 28050-2011
		蛋白质及NRV%	---		符合要求		
		脂肪及NRV%	---		符合要求		
		碳水化合物及NRV%	---		符合要求		





检验报告

No: S231200938

序号	检验项目	单位符号	标准要求	检验结果	单项评价	检验方法
2	食品营养标签	钠及NRV%	---	符合要求		
		锌及NRV%	---	符合要求		
		标示内容的顺序	---	符合要求		
		基本要求	---	符合要求		
3	单件包装商品允许短缺量	mL	≥-4.5	0.7 1.2 0.5	合格	JJF 1070-2005 中附录D
4	色泽	---	均匀乳白色、乳黄色或带有添加辅料的相应色泽	符合要求	合格	-----
5	气味及滋味	---	口感细腻，爽滑，甜酸适中，具有发酵产品特有的发酵芳香滋味和气味，无异味，无异臭	符合要求	合格	-----
6	组织状态	---	均匀细腻的乳油液，无分层现象，允许有少量沉淀	符合要求	合格	-----
7	杂质	---	无正常视力可见的外来杂质	符合要求	合格	-----
8	可溶性固形物（以折光计）	g/100g	≥10	13.0	合格	GB/T 12143-2008中4
9	酸度	° T	30~70	57.5	合格	GB 5009.239-2016（第一法）
10	蛋白质	g/100g	≥0.7	0.72	合格	GB 5009.5-2016（第一法）
11	锌（以Zn计）	mg/kg	10-20	14.4	合格	GB 5009.14-2017(第二法)
12	铅（以Pb计）	mg/L	≤0.3	0.0264	合格	GB 5009.12-2017(第二法)
13	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	g/kg	≤0.03	未检出（定量限：0.01）	合格	GB 5009.28-2016(第一法)
14	霉菌	CFU/mL	≤18	<1	合格	GB 4789.15-2016（第一法）
15	酵母	CFU/mL	≤18	<1	合格	GB 4789.15-2016（第一法）





广东省东莞市质量监督检测中心

Guangdong Dongguan Quality Supervision & Testing Center

检验报告

No: S231200938

序号	检验项目	单位符号	标准要求	检验结果	单项评价	检验方法
16	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	g/kg	≤1.0	0.185	合格	GB 5009.28-2016(第一法)
17	糖精钠(以糖精计)	g/kg	不得使用	未检出 (定量限: 0.01)	合格	GB 5009.28-2016(第一法)
18	乙酰磺胺酸钾(安赛蜜)	g/kg	≤0.3	0.049	合格	GB/T 5009.140-2003
19	环己基氨基磺酸钠 (以环己基氨基磺酸计)	g/kg	≤0.65	未检出 (定量限: 0.030)	合格	GB 5009.97-2016(第二法)
20	三氯蔗糖	g/kg	≤0.25	0.0238	合格	GB 22255-2014
21	诱惑红	g/kg	≤0.1	未检出 (测定低限: 0.0025)	合格	SN/T 1743-2006
22	柠檬黄	g/kg	≤0.1	未检出 (检出限: 0.0005)	合格	GB 5009.35-2016
23	苋菜红	g/kg	不得使用	未检出 (检出限: 0.0005)	合格	GB 5009.35-2016
24	胭脂红	g/kg	≤0.05	未检出 (检出限: 0.0005)	合格	GB 5009.35-2016
25	日落黄	g/kg	≤0.1	未检出 (检出限: 0.0005)	合格	GB 5009.35-2016
26	亮蓝	g/kg	≤0.025	未检出 (检出限: 0.0002)	合格	GB 5009.35-2016
27	新红	g/kg	不得使用	未检出 (检出限: 0.0005)	合格	GB 5009.35-2016
28	阿斯巴甜	g/kg	≤0.6	未检出 (定量限: 0.0010)	合格	SN/T 3538-2013
29	菌落总数	CFU/mL	n=5 c=2 m=10 ² M=10 ⁴	<1 <1 <1 <1 <1	合格	GB 4789.2-2022
30	大肠菌群	CFU/mL	n=5 c=2 m=1 M=10	<1 <1 <1 <1 <1	合格	GB 4789.3-2016(第二法)
31	沙门氏菌	/25mL	c=5 n=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出 未检出	合格	GB 4789.4-2016

检验结果说明

1. 检验地点: 松山湖本部
2. 营养标签仅对格式进行检测。
3. 标签审核仅针对产品标签的完整性、规范性进行核查, 不负责核实其真实性。



广东省东莞市质量监督检测中心

Guangdong Dongguan Quality Supervision & Testing Center

检验报告

No: S231200938

实验室地址	松山湖本部：广东省东莞市松山湖科技产业园区工业南路2号 长安分地点：广东省东莞市长安镇莲湖路10号 石碣分地点：广东省东莞市石碣镇崇焕中路183号石碣华科城创新科技园四楼 东城分地点：广东省东莞市东城区同沙科技园广汇工业区2号楼 新竹路分地点：广东省东莞市松山湖新竹路4号12栋502室
注意事项	1. 报告无编制/主检、审核、批准人签字，或涂改，或未加盖检验检测专用章无效。 2. 未经本机构书面批准，不得复制（全文复制除外）检验报告。 3. 委托送检的样品，其检测数据、结果仅证明样品所检测项目的符合性情况。未经本机构同意，委托方不得擅自使用检测结果进行不当宣传。 4. 委托送检的样品信息由委托方提供，本机构不对其真实性及完整性负责。 5. 报告更改后，已发出的电子版报告、报告的扫描件将不被追回，委托方有义务将更改后的报告提供给使用原报告的相关方。 6. 除非委托方注明选择的判定规则，否则在报告中做出与标准或规范的符合性声明时，将不考虑测量不确定度的影响（法律法规、标准或规范中已包含的除外）。 7. 委托方自收到报告之日起，在相应期限内没有提出异议的，视为认可该报告结果。（各类报告的异议期：农产品类5日，食品类7日，其它工业产品15日）

以下空白

广东省东莞市质量监督检测中心