

# 检测报告

**No.: GZF24-0054866-01**

样品名称: 外星人电解质水低糖电解质饮  
料西柚口味

客户名称: 元气森林（广东）饮料有限公  
司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务有限公司广州分公司




扫码查看在线报告



GZF24-0054866-01  
报告验证请访问:  
check.sgsonline.com.cn

## 检测报告

No.: GZF24-0054866-01

样品名称	外星人电解质水低糖电解质饮料 西柚口味	规格/等级	规格: 600mL/瓶规格: 600mL/瓶
生产日期	20241228	批号	20241228 ZQ02
样品数量	15 瓶	样品状态	瓶装样品
生产商	元气森林(广东)饮料有限公司	生产商地址	/
客户名称	元气森林(广东)饮料有限公司		
客户地址	广东省肇庆市鼎湖区桂城街道第一社区大兴街 18 号、69 号(一照多址)		
样品接收日期	2024-12-30	样品检测周期	2024-12-30 ~ 2025-01-07
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求,依据客户限值的要求对样品进行检测		
SGS 样品 ID	GZF24-0054866-0001		
检测结果	请参见下页		
检测结论	经检测,该样品所检项目符合客户限值要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2025-01-07		
备注	/		

批准: 胡楷崎

审核: 卢祝祥

编制: 王莹

# 检测结果

**No.: GZF24-0054866-01**

检测结果:

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	霉菌	CFU/mL	GB 4789.15-2016 第一法	<1	<1	符合
2	酵母	CFU/mL	GB 4789.15-2016 第一法	<1	<1	符合

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	n	c	m	M	单项说明
3	菌落总数	CFU/mL	GB 4789.2-2022	<1	5	0	<1	-	符合
	菌落总数	CFU/mL	GB 4789.2-2022	<1					
	菌落总数	CFU/mL	GB 4789.2-2022	<1					
	菌落总数	CFU/mL	GB 4789.2-2022	<1					
	菌落总数	CFU/mL	GB 4789.2-2022	<1					
4	大肠菌群	CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	<1	5	0	<1	-	符合
	大肠菌群	CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	<1					
	大肠菌群	CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	<1					
	大肠菌群	CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	<1					
	大肠菌群	CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	<1					
5	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND	5	0	0	-	符合
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					

理化检测



**No.: GZF24-0054866-01**

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
6	总电解质 (钠、钾、 氯、锌)	mg/100 mL	计算	97.8	-	≥50	符合
7	净含量(单 件净含量)	mL	JJF 1070-2023	602	-	≥600	符合
8	铅(以 Pb 计)	mg/kg	GB 5009.12-2023 第二法	ND	0.05	<0.2	符合
9	三氯蔗糖	g/kg	GB 5009.298-2023 第一法	0.0225	0.02	≤0.25	符合
10	果糖	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	1.1	0.1(g/10 0 g)	-	-
11	葡萄糖	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	0.87	0.1(g/10 0 g)	≥0.5	符合
12	蔗糖	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	2.6	0.1(g/10 0 g)	-	-
13	麦芽糖	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	ND	0.1(g/10 0 g)	-	-
14	乳糖	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	ND	0.1(g/10 0 g)	-	-
15	总糖(果糖 +葡萄糖+蔗 糖+麦芽糖+ 乳糖)	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	4.6	-	≤5.0	符合
16	钾(K)	mg/100 mL	GB 5009.91-2017 第四法	8.30	0.3(mg/ 100 g)	≥5	符合
17	钠(Na)	mg/100 mL	GB 5009.91-2017 第四法	41.0	0.3(mg/ 100 g)	1~60.5	符合
18	氯化物(以 Cl <sup>-</sup> 计)	mg/100 mL	GB 5009.44-2016 第三法	47.9	8(mg/10 0 g)	≥40	符合
19	维生素 B <sub>6</sub> (以吡哆 醇计)	mg/100 mL	GB 5009.154-2023 第三法	0.122	-	0.088~0 .16	符合
20	锌(Zn)	mg/100 mL	GB 5009.14-2017 第三法	0.597	0.2(mg/ 100 g)	0.36~1. 8	符合
21	烟酰胺	mg/100 mL	GB 5009.89-2023 第一法	1.61	0.120(m g/100 g)	0.99~1. 80	符合

备注：  
标注净含量 600mL

- 备注：
- 1.ND = 未检出
  - 2.限值：按照客户限值（由客户提供的限值，SGS 不承担提供的准确性和有效性责任）。
  - 3.除非另有说明，本报告在不考虑不确定度的情况下，根据检测结果是否在规定限值或规格范围内做出符合性判断。
  - 3.密度（20°C）的检测结果为：1.019 g/mL。

**No.: GZF24-0054866-01**

样品照片:



此照片仅限于随 SGS 正本报告使用  
\*\*\*结束\*\*\*

## 注意事项

1. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
2. 报告涂改无效。
3. 样品及相关信息由客户提供及确认, **SGS** 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。
4. 除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。未经检验机构书面同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 除全文复制外, 未经检验机构批准不得部分复制报告。

地 址: 广州高新技术产业开发区科学城科珠路 198 号

电 话: 400-691-0488

邮 编: 510663

E-mail: [sgs.china@sgs.com](mailto:sgs.china@sgs.com)

传 真: +86 (0)20 8207 5027



## 检测报告说明

### 检测结果:

编号	检测项目	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	色泽	Q/YQSL 0006S-2020	微微乳白色透明液体	微微乳白色透明液体	符合
2	香气、滋味	Q/YQSL 0006S-2020	具有西柚风味, 无异 味异臭	具有西柚风味, 不得 有异味异臭	符合
3	组织状态	Q/YQSL 0006S-2020	均匀液体, 无正常视 力可见的外来杂质	均匀液体, 无正常视 力可见的外来杂质; 产品有少量白色沉 淀, 属产品正常属性	符合

### 备注:

1. 附页是对正本报告 GZF24-0054866-01 的补充说明。
2. 限值: 按照客户限值 (由客户提供, SGS 不承担提供的准确性和有效性责任)
3. 除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。本检测报告仅作为科研、教学或内部质量控制之用。

\*\*\*结束\*\*\*

通标标准技术服务有限公司广州分公司  
第 1 页, 共 1 页

除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。

注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。