



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L11361

## 检测报告

样品名称: 宝矿力水特电解质饮料

委托单位: 天津大家饮料有限公司

检测类型: 委托检测



Centre Testing International (Tianjin) Co.,Ltd.  
www.cti-cert.com



验证码: L30J

## 检测报告

报告编号: A225002192610100101C

第 1 页 共 4 页

样品信息	样品名称	宝矿力水特电解质饮料		
	商标	宝矿力水特	型号/规格/等级	500ml/瓶
	生产日期	2025.01.08	批号	20250108
	样品数量	10 瓶	样品状态	PET 瓶液态
	生产商	天津大冢饮料有限公司		
	生产商地址	天津经济技术开发区洞庭路 165 号		
客户信息	委托单位	天津大冢饮料有限公司		
	委托单位地址	天津经济技术开发区洞庭路 165 号		
检测信息	样品储存条件	常温	样品短号	RR00321001
	样品接收日期	2025 年 01 月 09 日	样品检测日期	2025 年 01 月 09 日 ~ 2025 年 01 月 17 日
	检测项目	pH,可溶性固形物,钾(以 K <sup>+</sup> 计),钠(以 Na <sup>+</sup> 计),铅(以 Pb 计)等 15 项		
	检测依据	GB/T 12143-2008《饮料通用分析方法》,GB 5009.97-2023《食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸盐的测定》,GB 5009.91-2017《食品安全国家标准 食品中钾、钠的测定》,GB 5009.28-2016《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》,GB 5009.237-2016《食品安全国家标准 食品 pH 值的测定》等		
检测结论	经检测,所检项目符合 Q/TJDZ 0001S-2024《电解质饮料》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》的要求。			
其他信息	/			



编制: 何雪梅

审核: 许宏虹

批准: 王悦

王悦 授权签字人

## 检测报告

报告编号: A225002192610100101C

第 2 页 共 4 页

### 检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	单项结论	检测方法
1	pH	/	3.65	/	3.0~4.0	符合	GB 5009.237-2016
2	可溶性固形物	g/100g	6.2	/	5.0~8.0	符合	GB/T 12143-2008 4
3	钾(以 K <sup>+</sup> 计)	mg/L	200	定量限: 5	160~250	符合	GB 5009.91-2017 第一法
4	钠(以 Na <sup>+</sup> 计)	mg/L	508	定量限: 30	350~650	符合	GB 5009.91-2017 第一法
5	铅(以 Pb 计)*1	mg/L	未检出	定量限: 0.02	≤0.2	符合	GB 5009.12-2023 第二法
6	乙酰磺胺酸钾 (安赛蜜)	g/kg	未检出	定量限: 0.002	≤0.3	符合	GB 5009.140-2023
7	甜蜜素(以环己 基氨基磺酸计)	g/kg	未检出	定量限: 0.00010	≤0.65	符合	GB 5009.97-2023 第三法
8	糖精钠(以糖精 计)	g/kg	未检出	定量限: 0.01	不得使用	符合	GB 5009.28-2016 第一法
9	山梨酸及其钾 盐(以山梨酸计)	g/kg	未检出	定量限: 0.01	≤0.5	符合	GB 5009.28-2016 第一法
10	苯甲酸及其钠 盐(以苯甲酸计)	g/kg	未检出	定量限: 0.01	≤0.2	符合	GB 5009.28-2016 第一法
11	菌落总数	CFU/mL	1#: <1 2#: <1 3#: <1 4#: <1 5#: <1	/	n=5,c=2,m=10 <sup>2</sup> CFU/mL,M=10 <sup>4</sup> CFU/mL	符合	GB 4789.2-2022
12	大肠菌群	CFU/mL	1#: <1 2#: <1 3#: <1 4#: <1 5#: <1	/	n=5,c=2,m=1 CFU/mL,M=10 CFU/mL	符合	GB 4789.3-2016 第二法
13	霉菌	CFU/mL	<1	/	≤20	符合	GB 4789.15-2016 第一法
14	酵母菌	CFU/mL	<1	/	≤20	符合	GB 4789.15-2016 第一法

用章  
services

# 检测报告

报告编号: A225002192610100101C

第 3 页 共 4 页

**检测结果:**

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	单项结论	检测方法
15	沙门氏菌	/25mL	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	/	n=5,c=0,m=0 /25mL	符合	GB 4789.4-2024
以下空白							

**备注:**

- \*1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
- 采样方案系数:  
n: 同一批次产品应采集的样品件数  
c: 最大可允许超出 m 值的样品数  
m: 微生物指标可接受水平限量值(三级采样方案)或最高安全限量值(二级采样方案)  
M: 微生物指标的最高安全限量值。
- 按照二级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许有 ≤c 个样品其相应微生物指标检验值大于 m 值。
- 按照三级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许全部样品中相应微生物指标检验值小于或等于 m 值; 允许有 ≤c 个样品其相应微生物指标检验值在 m 值和 M 值之间; 不允许有样品相应微生物指标检验值大于 M 值。
- Q/TJDZ 0001S-2024 由委托单位提供。

CTI 华测检测

## 检测报告

报告编号: A225002192610100101C

第 4 页 共 4 页

### 声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效;
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告;
3. 样品信息由委托单位提供, 委托单位对所提供的客户信息及样品信息的真实性负责。本报告检测结果仅对受检样品负责;
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传;
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理;
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: [fdd.checkreport@cti-cert.com](mailto:fdd.checkreport@cti-cert.com)。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

依据国家市场监督管理总局令第 70 号《定量包装商品计量监督管理办法》对以下项目作出符合性说明。详见下表。

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	技术要求	符合性说明	检测方法
1	净含量(单件定量包装商品)	mL	508.5	/	应符合《定量包装商品计量监督管理办法》的要求	符合	JJF 1070-2023

备注:

- 1.以上检测项目因无法取得资质认定, 仅供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的使用。
- 2.以上内容是对报告编号 A225002192610100101C 的附加说明。

# 检测报告

样品名称: 宝矿力水特电解质饮料

委托单位: 天津大冢饮料有限公司

检测类型: 委托检测



天津华测检测认证有限公司  
Centre Testing International (Tianjin) Co.,Ltd.  
www.cti-cert.com



验证码: AMEF

## 检测报告

报告编号: A225002192610100102C

第 1 页 共 2 页

样品信息	样品名称	宝矿力水特电解质饮料		
	商标	宝矿力水特	型号/规格/等级	500ml/瓶
	生产日期	2025.01.08	批号	20250108
	样品数量	10 瓶	样品状态	PET 瓶液态
	生产商	天津大家饮料有限公司		
	生产商地址	天津经济技术开发区洞庭路 165 号		
客户信息	委托单位	天津大家饮料有限公司		
	委托单位地址	天津经济技术开发区洞庭路 165 号		
检测信息	样品储存条件	常温	样品短号	RR00321001
	样品接收日期	2025 年 01 月 09 日	样品检测日期	2025 年 01 月 09 日 ~ 2025 年 01 月 17 日
	检测项目	色泽,状态,滋味和气味		
	检测依据	Q/TJZ 0001S-2024 《电解质饮料》		
检测结论	经检测, 所检项目符合 Q/TJZ 0001S-2024 《电解质饮料》的要求。 (检验检测专用章) 批准日期: 2025 年 01 月 17 日			
其他信息	/			

编制:

何雪梅

审核:

许宏虹

批准:

王悦

王悦 授权签字人

## 检测报告

报告编号: A225002192610100102C

第 2 页 共 2 页

### 检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	单项结论	检测方法
1	色泽	/	半透明, 浅乳白色液体	/	半透明, 浅乳白色液体	符合	Q/TJDZ 0001S-2024
2	状态	/	无正常视力可见外来异物、状态均匀	/	无正常视力可见外来异物、状态均匀	符合	Q/TJDZ 0001S-2024
3	滋味和气味	/	口味酸甜、无异昧、无异臭	/	口味酸甜、无异昧、无异臭	符合	Q/TJDZ 0001S-2024
以下空白							

备注: 1. Q/TJDZ 0001S-2024 由委托单位提供。

### 声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效;
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告;
3. 样品信息由委托单位提供, 委托单位对所提供的客户信息及样品信息的真实性负责。本报告检测结果仅对受检样品负责;
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传;
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理;
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: [fdd.checkreport@cti-cert.com](mailto:fdd.checkreport@cti-cert.com)。
7. 本报告中的全部/部分检测项目未取得资质认定, 仅供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的用。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*