



221100141808



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9236

九安检测
J&A TESTING

检测报告

TEST REPORT

报告编号

SS250131005R2

REPORT NO

样品名称

娃哈哈饮用纯净水

SAMPLE DESCRIPTION

委托单位

杭州娃哈哈宏辉食品饮料有限公司

CLIENT

受检单位

/

INSPECTED COMPANY

检测类别

委托检测

TEST CATEGORY

浙江九安检测科技有限公司

Zhejiang J&A Testing Technology Co., Ltd

检验检测专用章

(2)
33010810109218



声明

DECLARATION

1. 浙江九安检测科技有限公司（以下简称本公司）保证检测的公正性、独立性和诚实性，对检测的数据负责，对委托方所提供的检测样品保密和保护其所有权。

Zhejiang J&A Testing Technology Co., Ltd. (hereinafter "the Company") guarantees impartiality, independence and honesty of the testing and is responsible for the testing results. The company keeps confidential all information of testing samples provided by the Principal and protects its ownership.

2. 本报告涂改无效。

The report is invalid if altered.

3. 本报告无审核人、批准人签字（或签章），或未盖本公司红色检验检测专用章无效。

The test report will be deemed invalid without signatures (or stamps) of the reviewer and approver as well as without the red inspection and testing stamp for exclusive use.

4. 委托方若对本报告有异议，须在检验检测报告收到之日起十五日内向本公司书面提出。政府行政管理部门下达的指令性任务，被检方对抽样结果有异议时，应按照国家相关法律法规、法规规定进行。

Any written disagreement to this report shall be raised to the Company within 15 days after receiving of the inspection and testing report. For mandatory tasks assigned by administrative departments of the government, if the inspected company disagrees with the test results of sampling, it should be conducted in accordance with the documents of the government administrative department and relevant national laws and regulations

5. 本公司接收的委托送检样品，其代表性、真实性和准确性由委托方负责。本报告的检测数据和结果只对送检样品负责。

The Principal shall guarantee that samples received by the Company are typical, authentic and accurate. The test results shown in this report are only applicable for submitted samples.

6. 本报告各页均为报告不可分割的部分，单独抽出部分页面导致误解或者用于其他用途及由此造成的后果，本公司不负相应法律责任。

All pages of the report are integral parts of the report. The Company shall not be held legally liable for any misunderstanding by using separate page(s) of the report or other use of any part of the page.

7. 未经本公司书面同意，不得将此报告用于广告宣传、法庭举证、仲裁及其他相关活动。

Without the company's consent in written form, the report shall not be used for advertising, court evidence, arbitration and other related activities.

8. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有样品超过标准规定的时效期均不再做留样。

Except for the customer's special declaration and payment of sample management fee, all samples will not be reserved beyond the period of validity specified by standard.



检测报告
TEST REPORT

九安检测
J&A TESTING

报告编号 (Report No.): SS250131005R2

第1页 共4页

委托单位 Client	杭州娃哈哈宏辉食品饮料有限公司				
委托单位地址 Address	浙江省杭州市萧山区萧山经济技术开发区金一路17号				
生产商 Manufacturer	浙江娃哈哈宏振饮用水有限公司				
生产商地址 Manufacturer Address	浙江省嘉兴市海宁市长安镇(高新区)创智路5号				
样品名称 Sample Description	娃哈哈饮用纯净水	样品编号 Sample No.	SS250131005	样品批号 Sample Lot	/
样品规格 Sample Specification	1.5 L/瓶	质量等级 Quality Grade	/	样品类型 Sample Type	/
样品备注 Sample Remark	/	生产日期 Production Date	2025年01月06日	商标 Trademark	/
以上样品及信息由客户提供及确认, 本实验室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。					
样品描述 Sample Character	瓶装,无渗漏,实物标签				
到样数量 Sample Quantity	1.5 L/瓶*10瓶	到样日期 Received Date	2025年01月15日		
检测周期 Test Period	2025年01月15日-2025年01月24日	检测类别 Test Category	委托检测		
执行标准 Executive Standard	GB 17323-1998《瓶装饮用纯净水》				
检测项目 Test Item	高锰酸盐指数(以O ₂ 计), 镉, 铜绿假单胞菌, 铅, 色度等				
检测依据 Test Method	见报告内页				
检测结果 Test Result	见报告内页				
检测结论 Test Conclusion	依据客户要求, 对所送样品进行检测, 所检项目符合GB 17323-1998《瓶装饮用纯净水》(GB 17323-2014《食品安全国家标准 包装饮用水》标准要求。				
备注 Remark	本报告为SS250131005R号报告的更改报告, 自本报告签发之日起, 原报告作废。				



批准日期
Approval Date 2025-02-13

批准人
Approved by

李娜

审核人
Verified by

郑巨龙

编制人
Edited by

周志强



检测报告
TEST REPORT

报告编号(Report No.): SS250131005R2

第2页 共4页

检测结果 Test Results							
序号 Sort	检验项目 Test Item	检测依据 Test Method	单位 Unit	检测值 Test Result	技术要求 Requirement	单项结论 Conclusion	备注 Remark
1	净含量 ^a	JJF 1070-2023	L	1.525	≥1.478	合格	/
2	亚硝酸盐(以亚硝酸根计)	GB 8538-2022 (41)	mg/L	未检出 (<0.0033)	≤0.005	合格	/
3	大肠菌群	GB 4789.3-2016 (第二法)	CFU/mL	<1, <1, <1, <1, <1	n=5,c=0,m=0	合格	/
4	铜绿假单胞菌	GB 8538-2022 (57)	CFU/250 mL	未检出, 未检出, 未检出, 未检出	n=5,c=0,m=0	合格	/
5	铅	GB 8538-2022 (11.2)	mg/L	未检出 (<0.00007)	≤0.01	合格	/
6	总砷	GB 8538-2022 (11.2)	mg/L	未检出 (<0.00009)	≤0.01	合格	/
7	镉	GB 8538-2022 (11.2)	mg/L	未检出 (<0.00006)	≤0.005	合格	/
8	滋味、气味	GB/T 5750.4-2023 (6.1)	/	无异臭异味	无异味、无异嗅	合格	/
9	状态	GB/T 5750.4-2023 (7.1)	/	无肉眼可见物	无正常视力可见外来异物	合格	/
10	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023 (22.1)	mg/L	未检出 (<0.005)	≤0.01	合格	/
11	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2023 (4.1)	mg/L	0.12	≤2.0	合格	/
12	pH	GB/T 5750.4-2023 (8.1)	/	6.23	≥5.0 ≤7.0	合格	/
13	浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	NTU	0.6	≤1	合格	/
14	色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	度	<5	≤5	合格	LOQ=5
15	游离余氯	GB/T 5750.11-2023 (4.1)	mg/L	未检出 (<0.005)	≤0.05	合格	/
16	氯化物	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	mg/L	未检出 (<0.15)	≤6.0	合格	/
17	三氯甲烷	GB/T 5750.8-2023 (附录A)	mg/L	未检出 (<0.00003)	≤0.02	合格	/
18	四氯化碳	GB/T 5750.8-2023 (附录A)	mg/L	未检出 (<0.00021)	≤0.002	合格	/



检测报告
TEST REPORT

报告编号(Report No.): SS250131005R2

第3页 共4页

检测结果 Test Results							
序号 Sort	检验项目 Test Item	检测依据 Test Method	单位 Unit	检测值 Test Result	技术要求 Requirement	单项结论 Conclusion	备注 Remark
19	电导率	GB 17323-1998 (附录A)	$\mu\text{S}/\text{cm}$	2.0	≤ 10	合格	/

备注: a.检测结果为单件商品计量, 其标签标示值1.5L。



审核结果			
Audit Results			
序号 Sort	审核项目 Audit Item	审核依据 Audit Basis	单项结论 Conclusion
1	基本要求	GB 7718-2011	合格
2	食品名称	GB 7718-2011	合格
3	配料表	GB 7718-2011	合格
4	配料的定量标示	GB 7718-2011	/
5	净含量和规格	GB 7718-2011	合格
6	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	GB 7718-2011	合格
7	日期标示	GB 7718-2011	合格
8	贮存条件	GB 7718-2011	合格
9	食品生产许可证编号	GB 7718-2011	合格
10	产品标准代号	GB 7718-2011	合格
11	质量等级	GB 7718-2011	/
12	食用方法	GB 7718-2011	/
13	其他	GB 7718-2011	合格
14	致敏物质	GB 7718-2011	/
15	营养标签	GB 7718-2011	/

1. 标签审核不包括内容真实性的核实。

备注: 2. 单项结论中“/”表示样品标签无此信息或审核标准条款无此要求。

3. 商品条码和商品二维码不在本次标签审核范围之内。

*** 报告结束 Test Report End ***

