



221214230434



报告编号: 2025H0425068

检验报告

Test Report

样品名称:
Product Name 生活饮用水 (出厂水)

受检单位:
Inspected Body 安徽省砀山水业有限公司 北厂

委托单位:
Client's Unit 安徽省砀山水业有限公司

检验类别:
Inspected Sort 委托检验

安徽经纬检测技术有限公司

Anhui JingWei Analysis And Detection Technology Corporation Limited



声明

- 1、报告无“检验检测专用章”无效。
- 2、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 3、报告复制、涂改或其他任何形式篡改无效。
- 4、委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责，否则本单位不承担任何相关责任。
- 5、本报告仅对所测样品负责，报告数据仅反映对所测样品的评价，对报告及所载内容的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果，本单位不承担任何经济和法律责任。
- 6、委托方在接到报告十天之内，请来我单位办理退样手续，逾期本单位有权处理所测样品。
- 7、未经本单位书面许可，本报告不得用于任何广告宣传。
- 8、本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息，技术文件等商业秘密履行保密义务。
- 9、委托单位对报告数据如有异议，请于收到报告之日起 7 个工作日内以书面形式向本单位提出复测申请(另有规定除外)，同时附上报告原件并预付复测费。

地址：安徽省宿州市人民南路中豪国际商业博览城 11 幢三楼 1-10、25-35 号

业务联系电话：0557-3317818 3317128 传真：0557-3317818

报告咨询电话：0557-3638988 邮编：234000

安徽经纬检测技术有限公司

检验报告

Test Report

报告编号: 2025H0425068

第 1 页 共 5 页

样品名称 Product Name	生活饮用水(出厂水)	商标 Trade Mark	/
委托单位 Customer	安徽省砀山水业有限公司		
受检单位 Inspected Body	安徽省砀山水业有限公司 北厂		
受检单位地址 Address	/		
标称生产单位 Manufacturer	/		
生产单位地址 Manufacturer Address	/		
规格型号 Model / Type	/	检验类型 Kind of Test	委托检验
样品状态 Sample Description	瓶装、袋装外观正常	样品等级 Product Grade	/
检验日期 examination date	2025-04-25 ~ 2025-05-06	生产日期或批号 Manufactured Date	/
样品数量 Samples Quantity	4瓶+1袋	委托人 customer	/
抽样地点 Sampling Site	安徽省砀山水业有限公司 北厂	抽样日期 Sampling Date	2025-04-25
抽样人 Take out Person	范晨旭、沈柯柯	到样日期 Receipt Date	2025-04-25
抽样基数 Sampling Base	/	检验项数 Items number	共43项
检验和判定依据 Ref. Documents	GB 5749-2022		
检验结论 Test Conclusion	该样品依据GB 5749-2022检验, 所检项目结果见附页。		
备注 Note	/		



主检:
王芳

Tested by :

审核:
杨蕾

Audited by :

批准:
武斌

Approved by :

安徽经纬检测技术有限公司
检验报告附页

报告编号：2025H0425068

第 2 页 共 5 页

序号 No	检测项目 Test Items	技术指标 Technical Target	检测方法 Test Methods	检测结果 Test Results	单项判定 Single Item Determination
1	总大肠菌群, MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12- 2023 (多管发酵 法)	未检出	合格
2	大肠埃希氏菌, MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12- 2023 (多管发酵 法)	未检出	合格
3	菌落总数, CFU/mL	≤100	GB/T 5750.12- 2023 (平皿计数 法)	62	合格
4	砷, mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023 (电感耦合等离 子体质谱法)	0.00164	合格
5	镉, mg/L	≤0.005	GB/T 5750.6-2023 (电感耦合等离 子体质谱法)	<0.00006	合格
6	铬(六价), mg/L	≤0.05	GB/T 5750.6-2023 (二苯碳酰二肼 分光光度法)	<0.004	合格
7	铅, mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023 (电感耦合等离 子体质谱法)	<0.00007	合格
8	汞, mg/L	≤0.001	GB/T 5750.6-2023 (电感耦合等离 子体质谱法)	<0.00007	合格
9	氰化物, mg/L	≤0.05	GB/T 5750.5-2023 (异烟酸-毗唑啉 酮分光光度法)	<0.002	合格
10	氟化物, mg/L	≤1.0	GB/T 5750.5-2023 (离子色谱法 碳 酸盐系统淋洗液)	0.986	合格
11	硝酸盐(以 N计), mg/L	≤10	GB/T 5750.5-2023 (离子色谱法 碳 酸盐系统淋洗液)	<0.15	合格
12	三氯甲烷, mg/L	≤0.06	GB/T 5750.10- 2023 (顶空毛细 管柱气相色谱)	<0.000032	合格

安徽经纬检测技术有限公司

检验报告附页

报告编号：2025H0425068

第 3 页 共 5 页

序号 No	检测项目 Test Items	技术指标 Technical Target	检测方法 Test Methods	检测结果 Test Results	单项判定 Single Item Determination
			法)		
13	一氯二溴甲烷, mg/L	≤0.1	GB/T 5750.10-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)	<0.000016	合格
14	二氯一溴甲烷, mg/L	≤0.06	GB/T 5750.10-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)	<0.000015	合格
15	三溴甲烷, mg/L	≤0.1	GB/T 5750.10-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)	<0.000041	合格
16	三卤甲烷 (三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过 1	/	0	合格
17	二氯乙酸, mg/L	≤0.05	GB/T 5750.10-2023 (液液萃取衍生气相色谱法)	<0.0020	合格
18	三氯乙酸, mg/L	≤0.1	GB/T 5750.10-2023 (液液萃取衍生气相色谱法)	<0.0010	合格
19	溴酸盐, mg/L	≤0.01	GB/T 5750.10-2023 (离子色谱法 碳酸盐系统淋洗液)	<0.005	合格
20	亚氯酸盐, mg/L	≤0.7	GB/T 5750.10-2023 (离子色谱法 碳酸盐系统淋洗液)	<0.0024	合格

安徽经纬检测技术有限公司

检验报告附页

报告编号：2025H0425068

第 4 页 共 5 页

序号 No	检测项目 Test Items	技术指标 Technical Target	检测方法 Test Methods	检测结果 Test Results	单项判定 Single Item Determination
21	氯酸盐, mg/L	≤0.7	GB/T 5750.10- 2023 (离子色谱 法 碳酸盐系统 淋洗液)	<0.005	合格
22	色度(铂钴 色度单位), 度	≤15	GB/T 5750.4-2023	<5	合格
23	浑浊度(散 射浑浊度单 位), NTU	≤1	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马 肼标准)	<0.5	合格
24	臭和味	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味 法)	无异臭、异味	合格
25	肉眼可见物	无	GB/T 5750.4-2023	无	合格
26	pH	6.5~8.5	GB/T 5750.4-2023 (玻璃电极法)	8.09	合格
27	铝, mg/L	≤0.2	GB/T 5750.6-2023 (铬天青 S 分光 光度法)	<0.008	合格
28	铁, mg/L	≤0.3	GB/T 5750.6-2023 (电感耦合等离 子体质谱法)	0.0015	合格
29	锰, mg/L	≤0.1	GB/T 5750.6-2023 (电感耦合等离 子体质谱法)	0.00078	合格
30	铜, mg/L	≤1.0	GB/T 5750.6-2023 (电感耦合等离 子体质谱法)	<0.00009	合格
31	锌, mg/L	≤1.0	GB/T 5750.6-2023 (电感耦合等离 子体质谱法)	<0.0009	合格
32	氯化物, mg/L	≤250	GB/T 5750.5-2023 (离子色谱法 碳 酸盐系统淋洗液)	187	合格
33	硫酸盐, mg/L	≤250	GB/T 5750.5-2023 (离子色谱法 碳	102	合格

安徽经纬检测技术有限公司
检验报告附页

报告编号：2025H0425068

第 5 页 共 5 页

序号 No	检测项目 Test Items	技术指标 Technical Target	检测方法 Test Methods	检测结果 Test Results	单项判定 Single Item Determination
			酸盐系统淋洗液)		
34	溶解性总固体, mg/L	≤1000	GB/T 5750.4-2023	942	合格
35	总硬度(以 CaCO ₃ 计), mg/L	≤450	GB/T 5750.4-2023	213	合格
36	高锰酸盐指数(以 O ₂ 计), mg/L	≤3	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)	0.60	合格
37	氨(以 N 计), mg/L	≤0.5	GB/T 5750.5-2023 (纳氏试剂分光光度法)	<0.02	合格
38	总α放射性, Bq/L	≤0.5	GB/T 5750.13-2023(低本底总α检测法)	0.032	合格
39	总β放射性, Bq/L	≤1	GB/T 5750.13-2023(低本底总β检测法)	0.26	合格
40	游离氯, mg/L	0.3~2	/	/	/
41	总氯, mg/L	0.5~3	/	/	/
42	臭氧, mg/L	≤0.3	/	/	/
43	二氧化氯, mg/L	0.1~0.8	GB/T 5750.11-2023(现场N,N-二乙基对苯二胺DPD法)	0.16	合格
以下空白 Report finalized					