



180300341834  
有效期至2024年04月29日止

# 检验报告

No: JB-2024-W-00660

样品名称: 生活饮用水(出厂水)

委托单位: 赵县引源供水有限公司

检验类别: 委托检验

石家庄市金标检验服务有限公司



表码: SJZJB-QR-31-01-2023

石家庄市金标检验服务有限公司  
检验报告

No: JB-2024-W-00660

第 1 页 共 8 页

样品名称	生活饮用水 (出厂水)		检验类别	委托检验
委托单位	名称	赵县引源供水有限公司	样品数量及包装	138.08L
	地址	赵县新寨店镇北正村		
受检单位	名称	赵县引源供水有限公司	样品状态	无色透明液体
	地址	赵县新寨店镇北正村	采样条件	/
采样人员、日期	王红玲 张超 2024.03.01		采样地点	出厂水采样点水管
送样人员、日期	/		检验日期	2024.03.01-2024.03.18
检验项目	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬 (六价)、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐 (以 N 计)、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、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)、二氯乙酸、三氯乙酸、溴酸盐、亚氯酸盐、氯酸盐、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度 (以 CaCO <sub>3</sub> 计)、高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)、氨 (以 N 计)、总 α 放射性、总 β 放射性、游离氯、总氯、臭氧、二氧化氯、贾第鞭毛虫、隐孢子虫、锑、钡、铍、硼、钼、镍、银、铊、硒、高氯酸盐、二氯甲烷、1,2-二氯乙烷、四氯化碳、氯乙烯、1,1-二氯乙烯、1,2-二氯乙烯 (总量)、三氯乙烯、四氯乙烯、六丁二烯、苯、甲苯、二甲苯 (总量)、苯乙烯、氯苯、1,4-二氯苯、三氯苯 (总量)、六氯苯、七氯、马拉硫磷、乐果、灭草松、百菌清、呋喃丹、毒死蜱、草甘膦、敌敌畏、莠去津、溴氰菊酯、2,4-滴、乙草胺、五氯酚、2,4,6-三氯酚、苯并 (a) 芘、邻苯二甲酸二 (2-乙基己基) 酯、丙烯酰胺、环氧氯丙烷、微囊藻毒素-LR、钠、挥发酚类 (以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、2-甲基异莰醇、土臭素			
判定标准	GB 5749-2022			
检验结论	经检验, 该样品所检项目符合 GB 5749-2022 要求。 (检验检测专用章) 签发日期: 2024 年 03 月 18 日			
意见和解释	/			
备注	二氧化氯和氯混合消毒, 溴酸盐、总氯、臭氧 GB 5749-2022 中无测定要求, 但委托单位要求检测溴酸盐、总氯、臭氧。			

批准:

审核:

编制:

王红玲

李迎春

张超

## 检验报告

No: JB-2024-W-00660

第 2 页 共 8 页

序号	检验项目	检测方法	计量单位	限值	检验结果	结果判定
1	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023/5.1	MPN/100mL	不应检出	未检出	符合
2	大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023/7.1	MPN/100mL	不应检出	未检出	符合
3	菌落总数	GB/T 5750.12-2023/4.1	CFU/mL	100	未检出	符合
4	砷	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.01	0.00165	符合
5	镉	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.005	<0.00006	符合
6	铬(六价)	GB/T 5750.6-2023/13.1	mg/L	0.05	<0.004	符合
7	铅	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.01	<0.00007	符合
8	汞	GB/T 5750.6-2023/11.1	mg/L	0.001	<0.0001	符合
9	氰化物	GB/T 5750.5-2023/7.1	mg/L	0.05	<0.002	符合
10	氟化物	GB/T 5750.5-2023/6.2	mg/L	1.0	0.13	符合
11	硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023/8.3	mg/L	10	0.88	符合
12	三氯甲烷	GB/T 5750.8-2023/附录A	mg/L	0.06	0.00504	符合
13	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.8-2023/附录A	mg/L	0.1	<0.00003	符合
14	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.8-2023/附录A	mg/L	0.06	0.00140	符合
15	三溴甲烷	GB/T 5750.8-2023/附录A	mg/L	0.1	<0.00012	符合

石家庄市金标检验服务有限公司  
检验报告

No: JB-2024-W-00660

第 3 页 共 8 页

序号	检验项目	检测方法	计量单位	限值	检验结果	结果判定
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)	GB/T 5750.8-2023/附录 A	/	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	0.107	符合
17	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023/14.1	mg/L	0.05	<0.002	符合
18	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023/14.1	mg/L	0.1	<0.001	符合
19	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023/22.1	mg/L	/	<0.005	/
20	亚氯酸盐	GB/T5750.10-2023/20.1	mg/L	/	0.22	/
21	氯酸盐	GB/T5750.10-2023/20.1	mg/L	0.7	<0.23	符合
22	色度	GB/T 5750.4-2023/4.1	度	15	<5	符合
23	浑浊度	GB/T 5750.4-2023/5.1	NTU	1	<0.5	符合
24	臭和味	GB/T 5750.4-2023/6.1	/	无异臭、异味	无任何臭和味(等级 0, 强度无)	符合
25	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023/7.1	/	无	无肉眼可见物	符合
26	pH	GB/T 5750.4-2023/8.1	/	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.83	符合
27	铝	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.2	0.0434	符合
28	铁	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.3	0.0927	符合

## 检验报告

No: JB-2024-W-00660

第 4 页 共 8 页

序号	检验项目	检测方法	计量单位	限值	检验结果	结果判定
29	锰	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.1	0.00081	符合
30	铜	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	1.0	<0.00009	符合
31	锌	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	1.0	0.0045	符合
32	氯化物	GB/T 5750.5-2023/5.2	mg/L	250	9.50	符合
33	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023/4.2	mg/L	250	23.7	符合
34	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023/11.1	mg/L	1000	259	符合
35	总硬度 (以CaCO <sub>3</sub> 计)	GB/T 5750.4-2023/10.1	mg/L	450	205	符合
36	高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	GB/T 5750.7-2023/4.1	mg/L	3	1.00	符合
37	氨 (以N计)	GB/T 5750.5-2023/11.1	mg/L	0.5	<0.02	符合
38	总α放射性	GB/T 5750.13-2023	Bq/L	0.5	<0.02	符合
39	总β放射性	GB/T 5750.13-2023	Bq/L	1	<0.03	符合
40	游离氯	GB/T 5750.11-2023/4.1	mg/L	≥0.3 (游离氯和二氧化氯两项指标至少一项指标应满足余量要求)	0.08	符合
41	二氧化氯	GB/T 5750.11-2023/8.3	mg/L	≥0.1 (游离氯和二氧化氯两项指标至少一项指标应满足余量要求)	0.21	
42	总氯	GB/T 5750.11-2023/5.1	mg/L	/	/	/

## 检验报告

No: JB-2024-W-00660

第 5 页 共 8 页

序号	检验项目	检测方法	计量单位	限值	检验结果	结果判定
43	臭氧	GB/T 5750.11-2023/ 9.1	mg/L	/	/	/
44	贾第鞭毛虫	GB/T 5750.12-2023/8.1	个/10L	<1	<0.1	符合
45	隐孢子虫	GB/T 5750.12-2023/9.1	个/10L	<1	<0.1	符合
46	铍	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.005	0.00218	符合
47	钡	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.7	0.1250	符合
48	铍	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.002	<0.00003	符合
49	硼	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	1.0	0.0047	符合
50	钼	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.07	0.00941	符合
51	镍	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.02	0.0010	符合
52	银	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.05	<0.00009	符合
53	铊	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.0001	<0.00001	符合
54	硒	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	0.01	0.0008	符合
55	高氯酸盐	GB/T 5750.5-2023/14.3	mg/L	0.07	<0.002	符合
56	二氯甲烷	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.02	<0.00003	符合
57	1,2-二氯乙烷	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.03	<0.00006	符合

石家庄市金标检验服务有限公司  
检验报告

No: JB-2024-W-00660

第 6 页 共 8 页

序号	检验项目	检测方法	计量单位	限值	检验结果	结果判定
58	四氯化碳	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.002	<0.00021	符合
59	氯乙烯	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.001	<0.00017	符合
60	1,1-二氯乙烯	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.03	<0.00012	符合
61	1,2-二氯乙烯 (总量)	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.05	<0.00012	符合
62	三氯乙烯	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.02	<0.00019	符合
63	四氯乙烯	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.04	<0.00014	符合
64	六氯丁二烯	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.0006	<0.00011	符合
65	苯	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.01	<0.00004	符合
66	甲苯	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.7	<0.00011	符合
67	二甲苯 (总量)	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.5	<0.00011	符合
68	苯乙烯	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.02	<0.00004	符合
69	氯苯	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.3	<0.00004	符合
70	1,4-二氯苯	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.3	<0.00003	符合
71	三氯苯 (总量)	GB/T 5750.8-2023/附录 A	mg/L	0.02	<0.00004	符合
72	六氯苯	GB/T 5750.8-2023/附录 B	mg/L	0.001	<0.00013	符合

表码: SJZJB-QR-31-01-2023

石家庄市金标检验服务有限公司

# 检验报告

No: JB-2024-W-00660

第 7 页 共 8 页

序号	检验项目	检测方法	计量单位	限值	检验结果	结果判定
73	七氯	GB/T 5750.8-2023/附录 B	mg/L	0.0004	<0.00015	符合
74	马拉硫磷	GB/T 5750.9-2023/7.1	mg/L	0.25	<0.0001	符合
75	乐果	GB/T 5750.9-2023/7.1	mg/L	0.006	<0.0001	符合
76	灭草松	GB/T 5750.9-2023/15.1	mg/L	0.3	<0.0005	符合
77	百菌清	GB/T 5750.8-2023/附录 B	mg/L	0.01	<0.00012	符合
78	呋喃丹	GB/T 5750.9-2023/18.1	mg/L	0.007	<0.000125	符合
79	毒死蜱	GB/T 5750.8-2023/附录 B	mg/L	0.03	<0.000044	符合
80	草甘膦	GB/T 5750.9-2023/21.1	mg/L	0.7	<0.025	符合
81	敌敌畏	GB/T 5750.8-2023/附录 B	mg/L	0.001	<0.00015	符合
82	莠去津	GB/T 5750.8-2023/附录 B	mg/L	0.002	<0.000078	符合
83	溴氰菊酯	GB/T 5750.9-2023/14.2	mg/L	0.02	<0.018	符合
84	2,4-滴	GB/T 5750.9-2023/15.1	mg/L	0.03	<0.00015	符合
85	乙草胺	GB/T 5750.9-2023/41.1	mg/L	0.02	<0.00002	符合
86	五氯酚	GB/T 5750.8-2023/附录 B	mg/L	0.009	<0.00040	符合
87	2,4,6-三氯酚	GB/T 5750.10-2023/19.1	mg/L	0.2	<0.00004	符合



表码: SJZJB-QR-31-01-2023

石家庄市金标检验服务有限公司

# 检验报告

No: JB-2024-W-00660

第 8 页 共 8 页

序号	检验项目	检测方法	计量单位	限值	检验结果	结果判定
88	苯并(a)芘	GB/T 5750.8-2023/12.1	mg/L	0.00001	<0.0000014	符合
89	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	GB/T 5750.8-2023/附录 B	mg/L	0.008	<0.00010	符合
90	丙烯酰胺	GB/T 5750.8-2023/13.2	mg/L	0.0005	<0.00005	符合
91	环氧氯丙烷	GB/T 5750.8-2023/20.1	mg/L	0.0004	<0.00006	符合
92	微囊藻毒素-LR	GB/T 5750.8-2023/16.1	mg/L	0.001	<0.00006	符合
93	钠	GB/T 5750.6-2023/4.5	mg/L	200	6	符合
94	挥发酚类(以苯酚计)	GB/T 5750.4-2023/12.1	mg/L	0.002	<0.002	符合
95	阴离子合成洗涤剂	GB/T 5750.4-2023/13.1	mg/L	0.3	<0.050	符合
96	2-甲基异莰醇	GB/T 5750.8-2023/76.1	mg/L	0.00001	<0.0000022	符合
97	土臭素	GB/T 5750.8-2023/76.1	mg/L	0.00001	<0.0000038	符合

以下空白