



240413060685
有效期至2030年02月22日

报告编号: WSH202403011

检 验 报 告

样品名称: 生活饮用水

委托单位: 大宁县昕源供水责任有限公司

受检单位: -----

单位名称: 临汾市欣润洁水质检测有限公司


报告日期: 2024年3月20日



临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202403011

第 1 页 / 共 2 页

委托单位	大宁县昕源供水责任有限公司	委托单位地址	大宁县南街 15 号
受检单位	-----	受检单位地址	-----
检验类别	送检	来样方式	送样
样品份数	1 份	样品数量	5L 聚乙烯壶、500mL 灭菌瓶密闭
采(送)样人	曹香玲	样品性状	清澈液体
采样日期	2024.3.4	采样地点	于家湾
收样日期	2024.3.4	检验日期	2024.3.4-2024.3.20
报告日期	2024.3.20	样品编号	SH240301101
标准依据	《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022		
检测项目及依据	见数据页	采样依据 (委托采样时)	-----
主要仪器设备	生化培养箱 SJYQ13-04、原子吸收分光光度计 SJYQ01-01、气相色谱仪 SJYQ03-02 原子荧光光度计 SJYQ02-01、原子吸收分光光度计 SJYQ01-02、离子色谱仪 SJYQ04-01 紫外可见分光光度计 SJYQ06-01、低本底 α 、 β 测量仪 SJYQ05-02		
检 验 结 论	样品 SH240301101 检验项目结果符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)。 (以下空白)		
	 检验单位(章)		
测试环境	温度：19-23℃		湿度：24-53%RH
批准人	张建国 2024.3.20	审核人	徐晋强
主检人	乔平 郝旭艳 李少娟		
备注	-----		
编制	靳国娟	校对	陈程

临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202403011

第 2 页 / 共 2 页

序号	检验项目	单位	检测依据	检测值	GB 5749-2022	单项判定
1	色度	度	GB/T5750.4-2023 4.1	<5	≤15	合格
2	浑浊度	NTU	GB/T5750.4-2023 5.1	0.26	≤1	合格
3	臭和味	/	GB/T5750.4-2023 6.1	无	无异臭异味	合格
4	肉眼可见物	/	GB/T5750.4-2023 7.1	无	无	合格
5	pH	/	GB/T5750.4-2023 8.1	7.60	6.5-8.5	合格
6	铝	mg/L	GB/T5750.6-2023 4.1	<0.008	≤0.2	合格
7	溶解性总固体	mg/L	GB/T5750.4-2023 11.1	866	≤1000	合格
8	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2023 10.1	405	≤450	合格
9	高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T5750.7-2023 4.1	0.52	≤3	合格
10	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2023 13.1	0.012	≤0.05	合格
11	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2023 7.1	<0.002	≤0.05	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	0.62	≤1.0	合格
13	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	92.6	≤250	合格
14	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	9.23	≤10	合格
15	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	209	≤250	合格
16	铁	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.300	≤0.3	合格
17	锰	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.100	≤0.1	合格
18	铜	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.200	≤1.0	合格
19	锌	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.050	≤1.0	合格
20	镉	mg/L	GB/T5750.6-2023 12.1	<0.0004	≤0.005	合格
21	铅	mg/L	GB/T5750.6-2023 14.1	<0.002	≤0.01	合格
22	砷	mg/L	GB/T5750.6-2023 9.1	0.0027	≤0.01	合格
23	汞	mg/L	GB/T5750.6-2023 11.1	<0.0001	≤0.001	合格
24	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2023 4.1	未检出	≤100	合格
25	总大肠菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2023 5.3	未检出	不应检出	合格
26	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	GB/T5750.12-2023 7.3	未检出	不应检出	合格
27	氨(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2023 11.1	<0.02	≤0.5	合格
28	总 α 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2023 4.1	0.48	≤0.5	合格
29	总 β 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2023 5.1	0.11	≤1	合格
30	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.10-2023 20.2	0.070	≤0.7	合格
31	二氯乙酸	mg/L	GB/T5750.10-2023 14.2	<0.0037	≤0.05	合格
32	三氯乙酸	mg/L	GB/T5750.10-2023 14.2	<0.0044	≤0.1	合格
33	三氯甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	0.0060	≤0.06	合格
34	一氯二溴甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	0.026	≤0.06	合格
35	二氯一溴甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	0.014	≤0.1	合格
36	三溴甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	0.020	≤0.1	合格
37	三卤甲烷	/	GB/T5750.8-2023 4.3	0.79	≤1 ^①	合格

注：①三卤甲烷的结果为三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的实测浓度与其各自限值的比值之和，其标准限值≤1。

(以下空白)



240413060685
有效期至2030年02月22日

报告编号：WSH202403009

检 验 报 告

样品名称：生活饮用水

委托单位：大宁县昕源供水责任有限公司

受检单位：-----

单位名称：临汾市欣润洁水质检测有限公司

报告日期：2024年3月20日



临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202403009

第 1 页 / 共 2 页

委托单位	大宁县昕源供水责任有限公司	委托单位地址	大宁县南街 15 号
受检单位	-----	受检单位地址	-----
检验类别	送检	来样方式	送样
样品份数	1 份	样品数量	5L 聚乙烯壶、500mL 灭菌瓶密闭
采(送)样人	曹香玲	样品性状	清澈液体
采样日期	2024.3.4	采样地点	公司院内
收样日期	2024.3.4	检验日期	2024.3.4-2024.3.20
报告日期	2024.3.20	样品编号	SH240300901
标准依据	《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022		
检测项目及依据	见数据页	采样依据 (委托采样时)	-----
主要仪器设备	生化培养箱 SJYQ13-04、原子吸收分光光度计 SJYQ01-01、气相色谱仪 SJYQ03-02 原子荧光光度计 SJYQ02-01、原子吸收分光光度计 SJYQ01-02、离子色谱仪 SJYQ04-01 紫外可见分光光度计 SJYQ06-01、低本底 α 、 β 测量仪 SJYQ05-02		
检验结论	样品 SH240300901 检验项目结果中硝酸盐(以 N 计)不符合《生活饮用水卫生标准》 (GB 5749-2022), 其余检验项目结果符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)。 (以下空白)		
测试环境	温度: 19-23°C		湿度: 24-53%RH
批准人	张建国 2024.3.20	审核人	徐晋强
主检人	乔军 郝旭艳 李少丹		
备注	-----		
编制	张建国	校对	陈程

临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202403009

第 2 页 / 共 2 页

序号	检验项目	单位	检测依据	检测值	GB 5749-2022	单项判定
1	色度	度	GB/T5750.4-2023 4.1	<5	≤15	合格
2	浑浊度	NTU	GB/T5750.4-2023 5.1	0.15	≤1	合格
3	臭和味	/	GB/T5750.4-2023 6.1	无	无异臭异味	合格
4	肉眼可见物	/	GB/T5750.4-2023 7.1	无	无	合格
5	pH	/	GB/T5750.4-2023 8.1	7.64	6.5-8.5	合格
6	铝	mg/L	GB/T5750.6-2023 4.1	<0.008	≤0.2	合格
7	溶解性总固体	mg/L	GB/T5750.4-2023 11.1	759	≤1000	合格
8	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2023 10.1	354	≤450	合格
9	高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T5750.7-2023 4.1	0.46	≤3	合格
10	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2023 13.1	0.006	≤0.05	合格
11	氰化物	mg/L	GB/T5750.5-2023 7.1	<0.002	≤0.05	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	0.62	≤1.0	合格
13	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	86.1	≤250	合格
14	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	10.9	≤10	不合格
15	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	148	≤250	合格
16	铁	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.300	≤0.3	合格
17	锰	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.100	≤0.1	合格
18	铜	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.200	≤1.0	合格
19	锌	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.050	≤1.0	合格
20	镉	mg/L	GB/T5750.6-2023 12.1	<0.0004	≤0.005	合格
21	铅	mg/L	GB/T5750.6-2023 14.1	<0.002	≤0.01	合格
22	砷	mg/L	GB/T5750.6-2023 9.1	0.0032	≤0.01	合格
23	汞	mg/L	GB/T5750.6-2023 11.1	<0.0001	≤0.001	合格
24	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2023 4.1	16	≤100	合格
25	总大肠菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2023 5.3	未检出	不应检出	合格
26	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	GB/T5750.12-2023 7.3	未检出	不应检出	合格
27	氨(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2023 11.1	<0.02	≤0.5	合格
28	总 α 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2023 4.1	0.34	≤0.5	合格
29	总 β 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2023 5.1	0.22	≤1	合格
30	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.10-2023 20.2	0.0050	≤0.7	合格
31	二氯乙酸	mg/L	GB/T5750.10-2023 14.2	<0.0037	≤0.05	合格
32	三氯乙酸	mg/L	GB/T5750.10-2023 14.2	<0.0044	≤0.1	合格
33	三氯甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	<0.000032	≤0.06	合格
34	一氯二溴甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	<0.000016	≤0.06	合格
35	二氯一溴甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	<0.000015	≤0.1	合格
36	三溴甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	<0.000041	≤0.1	合格
37	三卤甲烷	/	GB/T5750.8-2023 4.3	<0.00067	≤1 ^①	合格

注：①三卤甲烷的结果为三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的实测浓度与其各自限值的比值之和，其标准限值≤1。

(以下空白)



240413060685
有效期至2030年02月22日

报告编号：WSH202403010

检 验 报 告

样品名称：生活饮用水

委托单位：大宁县昕源供水责任有限公司

受检单位：-----

单位名称：临汾市欣润洁水质检测有限公司

报告日期：2024年3月20日



临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202403010

第 1 页 / 共 2 页

委托单位	大宁县昕源供水责任有限公司	委托单位地址	大宁县南街 15 号
受检单位	-----	受检单位地址	-----
检验类别	送检	来样方式	送样
样品份数	1 份	样品数量	5L 聚乙烯壶、500mL 灭菌瓶密闭
采(送)样人	曹香玲	样品性状	清澈液体
采样日期	2024.3.4	采样地点	深井 4 号
收样日期	2024.3.4	检验日期	2024.3.4-2024.3.20
报告日期	2024.3.20	样品编号	SH240301001
标准依据	《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022		
检测项目及依据	见数据页	采样依据 (委托采样时)	-----
主要仪器设备	生化培养箱 SJYQ13-04、原子吸收分光光度计 SJYQ01-01、气相色谱仪 SJYQ03-02 原子荧光光度计 SJYQ02-01、原子吸收分光光度计 SJYQ01-02、离子色谱仪 SJYQ04-01 紫外可见分光光度计 SJYQ06-01、低本底 α 、 β 测量仪 SJYQ05-02		
检验结论	<p>样品 SH240301001 检验项目结果中总 α 放射性不符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)，其余检验项目结果符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)。 (以下空白)</p>		
测试环境	温度：19-23℃		湿度：24-53%RH
批准人	张建国 2024.3.20	审核人	徐晋强
主检人	乔平 郝旭艳 李少川		
备注	-----		
编制	张同娟	校对	张同娟

检验单位 (章)

临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202403010

第 2 页 / 共 2 页

序号	检验项目	单位	检测依据	检测值	GB 5749-2022	单项判定
1	色度	度	GB/T5750.4-2023 4.1	<5	≤15	合格
2	浑浊度	NTU	GB/T5750.4-2023 5.1	0.31	≤1	合格
3	臭和味	/	GB/T5750.4-2023 6.1	无	无异臭异味	合格
4	肉眼可见物	/	GB/T5750.4-2023 7.1	无	无	合格
5	pH	/	GB/T5750.4-2023 8.1	7.68	6.5-8.5	合格
6	铝	mg/L	GB/T5750.6-2023 4.1	<0.008	≤0.2	合格
7	溶解性总固体	mg/L	GB/T5750.4-2023 11.1	486	≤1000	合格
8	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2023 10.1	266	≤450	合格
9	高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T5750.7-2023 4.1	0.44	≤3	合格
10	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2023 13.1	0.009	≤0.05	合格
11	氰化物	mg/L	GB/T5750.5-2023 7.1	<0.002	≤0.05	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	0.54	≤1.0	合格
13	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	46.4	≤250	合格
14	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	3.39	≤10	合格
15	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2023 6.2	144	≤250	合格
16	铁	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.300	≤0.3	合格
17	锰	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.100	≤0.1	合格
18	铜	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.200	≤1.0	合格
19	锌	mg/L	GB/T5750.6-2023 7.2	<0.050	≤1.0	合格
20	镉	mg/L	GB/T5750.6-2023 12.1	<0.0004	≤0.005	合格
21	铅	mg/L	GB/T5750.6-2023 14.1	<0.002	≤0.01	合格
22	砷	mg/L	GB/T5750.6-2023 9.1	0.0023	≤0.01	合格
23	汞	mg/L	GB/T5750.6-2023 11.1	<0.0001	≤0.001	合格
24	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2023 4.1	1	≤100	合格
25	总大肠菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2023 5.3	未检出	不应检出	合格
26	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	GB/T5750.12-2023 7.3	未检出	不应检出	合格
27	氨(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2023 11.1	<0.02	≤0.5	合格
28	总 α 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2023 4.1	0.62	≤0.5	不合格
29	总 β 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2023 5.1	0.14	≤1	合格
30	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.10-2023 20.2	<0.0050	≤0.7	合格
31	二氯乙酸	mg/L	GB/T5750.10-2023 14.2	<0.0037	≤0.05	合格
32	三氯乙酸	mg/L	GB/T5750.10-2023 14.2	<0.0044	≤0.1	合格
33	三氯甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	<0.000032	≤0.06	合格
34	一氯二溴甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	<0.000016	≤0.06	合格
35	二氯一溴甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	<0.000015	≤0.1	合格
36	三溴甲烷	mg/L	GB/T5750.8-2023 4.3	<0.000041	≤0.1	合格
37	三卤甲烷	/	GB/T5750.8-2023 4.3	<0.00067	≤1 ^①	合格

注：①三卤甲烷的结果为三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的实测浓度与其各自限值的比值之和，其标准限值≤1。

(以下空白)