



报告编号: WSH202308022

检 验 报 告

样品名称: 生活饮用水

委托单位: 大宁县昕源供水有限责任公司

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: 2023年8月15日



临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202308022

第 1 页 / 共 2 页

委托单位	大宁县昕源供水有限责任公司	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
样品数量	1 份	样品状态	2.5L 聚乙烯壶、500mL 灭菌瓶密闭
采样人	曹香玲	采样地点	于家湾
采样日期	2023.8.1	样品类别	生活饮用水
收样日期	2023.8.1	检验日期	2023.8.1-2023.8.14
报告日期	2023.8.15	样品编号	SH230802201
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 SJYQ13-01、原子吸收分光光度计 SJYQ01-01、离子色谱仪 SJYQ04-01 原子荧光光度计 SJYQ02-01、可见分光光度计 SJYQ07-01、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 style="text-align: center;">样品 SH230802201 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：24-27℃		湿度：40-50%RH
批准人	张建国 2023.8.15	审核人	徐晋强
主检人	乔平 李朝旭 梁瑞雨		
备注	此报告中标注*的为分包项目，本机构不具备检验资质，结果数据由承包方国家城市供水水质监测网太原监测站（资质证书编号为 210013061157，有效期至 2027 年 11 月 29 日）提供。		
编制	张同明	校对	徐晋强



临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202308022

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/T5750.4-2006 1.1	<5	≤15	合格
2	浑浊度	NTU	GB/T5750.4-2006 2.1	0.20	≤1	合格
3	臭和味		GB/T5750.4-2006 3.1	无	无异臭异味	合格
4	肉眼可见物		GB/T5750.4-2006 4.1	无	无	合格
5	pH		GB/T5750.4-2006 5.1	7.40	6.5-8.5	合格
6	铝	mg/L	GB/T5750.6-2006 1.1	<0.008	≤0.2	合格
7	溶解性总固体	mg/L	GB/T5750.4-2006 8.1	746	≤1000	合格
8	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 7.1	350	≤450	合格
9	高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 1.1	0.86	≤3	合格
10	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2006 10.1	0.006	≤0.05	合格
11	氰化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 4.1	<0.002	≤0.05	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 3.2	0.66	≤1.0	合格
13	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 2.2	71.0	≤250	合格
14	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 5.3	6.59	≤10	合格
15	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 1.2	201	≤250	合格
16	铁	mg/L	GB/T5750.6-2006 2.1	<0.300	≤0.3	合格
17	锰	mg/L	GB/T5750.6-2006 3.1	<0.100	≤0.1	合格
18	铜	mg/L	GB/T5750.6-2006 4.2	<0.200	≤1.0	合格
19	锌	mg/L	GB/T5750.6-2006 5.1	<0.050	≤1.0	合格
20	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 9.1	<0.0004	≤0.005	合格
21	铅	mg/L	GB/T5750.6-2006 11.1	<0.002	≤0.01	合格
22	砷	mg/L	GB/T5750.6-2006 6.1	0.0013	≤0.01	合格
23	汞	mg/L	GB/T5750.6-2006 8.1	<0.0001	≤0.001	合格
24	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2006 1.1	2	≤100	合格
25	总大肠菌群	CFU/100mL	GB/T5750.12-2006 2.2	0	不应检出	合格
26	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 4.3	未检出	不应检出	合格
27	氨(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 9.1	<0.02	≤0.5	合格
28	总 α 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2006 1.1	2.7×10 ⁻¹	≤0.5	合格
29	总 β 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2006 2.1	3.7×10 ⁻²	≤1	合格
30	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.11-2006 6	0.177	≤0.7	合格
31	二氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.8.1	<0.00184	≤0.05	合格
32	三氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.9.1	<0.0034	≤0.1	合格
33	三氯甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	<0.0010	≤0.06	合格
34	二氯一溴甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	<0.0010	≤0.06	合格
35	一氯二溴甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	<0.0010	≤0.1	合格
36	三溴甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	<0.0010	≤0.1	合格
37	三卤甲烷*		GB/T5750.8-2023	<0.027	≤1	合格

(以下空白)



报告编号: WSH202308024

检 验 报 告

样品名称: 生活饮用水

委托单位: 大宁县昕源供水有限责任公司

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: 2023年8月15日

临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202308024

第 1 页 / 共 2 页

委托单位	大宁县昕源供水有限责任公司	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
样品数量	1 份	样品状态	2.5L 聚乙烯壶、500mL 灭菌瓶密闭
采样人	曹香玲	采样地点	东关小学
采样日期	2023.8.1	样品类别	生活饮用水
收样日期	2023.8.1	检验日期	2023.8.1-2023.8.14
报告日期	2023.8.15	样品编号	SH230802401
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 SJYQ13-01、原子吸收分光光度计 SJYQ01-01、离子色谱仪 SJYQ04-01 原子荧光光度计 SJYQ02-01、可见分光光度计 SJYQ07-01、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 style="text-align: center;">样品 SH230802401 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> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  检验单位 (章) </div>		
测试环境	温度：24-27℃		湿度：40-50%RH
批准人	张建国 2023.8.15	审核人	徐晋强
主检人	乔军 李朝旭 梁艳丽		
备注	此报告中标注*的为分包项目，本机构不具备检验资质，结果数据由承包方国家城市供水水质监测网太原监测站（资质证书编号为 210013061157，有效期至 2027 年 11 月 29 日）提供。		
编制	张同娟	校对	张同娟

临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202308024

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/T5750.4-2006 1.1	<5	≤15	合格
2	浑浊度	NTU	GB/T5750.4-2006 2.1	0.32	≤1	合格
3	臭和味		GB/T5750.4-2006 3.1	无	无异臭异味	合格
4	肉眼可见物		GB/T5750.4-2006 4.1	无	无	合格
5	pH		GB/T5750.4-2006 5.1	7.51	6.5-8.5	合格
6	铝	mg/L	GB/T5750.6-2006 1.1	<0.008	≤0.2	合格
7	溶解性总固体	mg/L	GB/T5750.4-2006 8.1	748	≤1000	合格
8	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 7.1	343	≤450	合格
9	高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 1.1	0.69	≤3	合格
10	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2006 10.1	0.007	≤0.05	合格
11	氰化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 4.1	<0.002	≤0.05	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 3.2	0.60	≤1.0	合格
13	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 2.2	73.2	≤250	合格
14	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 5.3	4.74	≤10	合格
15	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 1.2	206	≤250	合格
16	铁	mg/L	GB/T5750.6-2006 2.1	<0.300	≤0.3	合格
17	锰	mg/L	GB/T5750.6-2006 3.1	<0.100	≤0.1	合格
18	铜	mg/L	GB/T5750.6-2006 4.2	<0.200	≤1.0	合格
19	锌	mg/L	GB/T5750.6-2006 5.1	<0.050	≤1.0	合格
20	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 9.1	<0.0004	≤0.005	合格
21	铅	mg/L	GB/T5750.6-2006 11.1	<0.002	≤0.01	合格
22	砷	mg/L	GB/T5750.6-2006 6.1	<0.0010	≤0.01	合格
23	汞	mg/L	GB/T5750.6-2006 8.1	<0.0001	≤0.001	合格
24	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2006 1.1	未检出	≤100	合格
25	总大肠菌群	CFU/100mL	GB/T5750.12-2006 2.2	0	不应检出	合格
26	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 4.3	未检出	不应检出	合格
27	氨(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 9.1	<0.02	≤0.5	合格
28	总 α 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2006 1.1	4.2 × 10 ⁻¹	≤0.5	合格
29	总 β 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2006 2.1	5.4 × 10 ⁻²	≤1	合格
30	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.11-2006 6	0.042	≤0.7	合格
31	二氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.8.1	<0.00184	≤0.05	合格
32	三氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.9.1	<0.0034	≤0.1	合格
33	三氯甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	<0.0010	≤0.06	合格
34	二氯一溴甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	<0.0010	≤0.06	合格
35	一氯二溴甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	<0.0010	≤0.1	合格
36	三溴甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	<0.0010	≤0.1	合格
37	三卤甲烷*		GB/T5750.8-2023	<0.027	≤1	合格

(以下空白)



报告编号: WSH202308023

检 验 报 告

样品名称: 生活饮用水

委托单位: 大宁县昕源供水有限责任公司

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: 2023年8月15日



临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202308023

第 1 页 / 共 2 页

委托单位	大宁县昕源供水有限责任公司	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
样品数量	1 份	样品状态	2.5L 聚乙烯壶、500mL 灭菌瓶密闭
采样人	曹香玲	采样地点	深井 4 号
采样日期	2023.8.1	样品类别	生活饮用水
收样日期	2023.8.1	检验日期	2023.8.1-2023.8.14
报告日期	2023.8.15	样品编号	SH230802301
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 SJYQ13-01、原子吸收分光光度计 SJYQ01-01、离子色谱仪 SJYQ04-01 原子荧光光度计 SJYQ02-01、可见分光光度计 SJYQ07-01、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 style="text-align: center;">样品 SH230802301 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> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  检验单位 (章) </div>		
测试环境	温度：24-27℃		湿度：40-50%RH
批准人	张建国 2023.8.15	审核人	徐晋强
主检人	乔军 李朝旭 梁浩雨		
备注	此报告中标注*的为分包项目，本机构不具备检验资质，结果数据由承包方国家城市供水水质监测网太原监测站（资质证书编号为 210013061157，有效期至 2027 年 11 月 29 日）提供。		
编制	程国瑞	校对	石程

临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202308023

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/T5750.4-2006 1.1	<5	≤15	合格
2	浑浊度	NTU	GB/T5750.4-2006 2.1	0.17	≤1	合格
3	臭和味		GB/T5750.4-2006 3.1	无	无异味臭味	合格
4	肉眼可见物		GB/T5750.4-2006 4.1	无	无	合格
5	pH		GB/T5750.4-2006 5.1	7.46	6.5-8.5	合格
6	铝	mg/L	GB/T5750.6-2006 1.1	<0.008	≤0.2	合格
7	溶解性总固体	mg/L	GB/T5750.4-2006 8.1	774	≤1000	合格
8	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 7.1	341	≤450	合格
9	高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 1.1	0.68	≤3	合格
10	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2006 10.1	0.007	≤0.05	合格
11	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 4.1	<0.002	≤0.05	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 3.2	0.58	≤1.0	合格
13	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 2.2	79.3	≤250	合格
14	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 5.3	5.23	≤10	合格
15	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 1.2	212	≤250	合格
16	铁	mg/L	GB/T5750.6-2006 2.1	<0.300	≤0.3	合格
17	锰	mg/L	GB/T5750.6-2006 3.1	<0.100	≤0.1	合格
18	铜	mg/L	GB/T5750.6-2006 4.2	<0.200	≤1.0	合格
19	锌	mg/L	GB/T5750.6-2006 5.1	<0.050	≤1.0	合格
20	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 9.1	<0.0004	≤0.005	合格
21	铅	mg/L	GB/T5750.6-2006 11.1	<0.002	≤0.01	合格
22	砷	mg/L	GB/T5750.6-2006 6.1	<0.0010	≤0.01	合格
23	汞	mg/L	GB/T5750.6-2006 8.1	<0.0001	≤0.001	合格
24	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2006 1.1	未检出	≤100	合格
25	总大肠菌群	CFU/100mL	GB/T5750.12-2006 2.2	0	不应检出	合格
26	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 4.3	未检出	不应检出	合格
27	氨(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 9.1	<0.02	≤0.5	合格
28	总 α 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2006 1.1	3.2 × 10 ⁻¹	≤0.5	合格
29	总 β 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2006 2.1	<2.8 × 10 ⁻²	≤1	合格
30	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.11-2006 6	0.033	≤0.7	合格
31	二氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.8.1	<0.00184	≤0.05	合格
32	三氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.9.1	<0.0034	≤0.1	合格
33	三氯甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	<0.0010	≤0.06	合格
34	二氯一溴甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	<0.0010	≤0.06	合格
35	一氯二溴甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	<0.0010	≤0.1	合格
36	三溴甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	0.0016	≤0.1	合格
37	三卤甲烷*		GB/T5750.8-2023	0.038	≤1	合格
(以下空白)						