



报告编号: WSH202306003

# 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 6 月 22 日



# 临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202306003

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	2023.6.1	样品类别	生活饮用水
收样日期	2023.6.1	检验日期	2023.6.1-2023.6.21
报告日期	2023.6.22	样品编号	SH230600301
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 $\alpha$ 、 $\beta$ 测量仪 SJYQ05-02		
检验结论	<p style="text-align: center;">样品 SH230600301 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;">  <p>检验单位 (章)</p> </div>		
测试环境	温度：23-27℃		湿度：40-52%RH
批准人	张建国 2023.6.22	审核人	徐育强
主检人	乔军 李朝旭 薛鑫		
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	张建国	校对	徐育强

# 临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202306003

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	0.09	≤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	7.53	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	790	≤1000	合格
8	总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 7.1	370	≤450	合格
9	高锰酸盐指数(以 O <sub>2</sub> 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	0.63	≤1.0	合格
13	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 2.2	75.3	≤250	合格
14	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 5.3	6.43	≤10	合格
15	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 1.2	207	≤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	0.0014	≤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	3.8×10 <sup>-1</sup>	≤0.5	合格
29	总 β 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2006 2.1	7.3×10 <sup>-2</sup>	≤1	合格
30	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.11-2006 6	0.087	≤0.7	合格
31	二氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.8.1	<0.005	≤0.05	合格
32	三氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.9.1	<0.010	≤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: WSH202306001

# 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6月22日



# 临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202306001

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	县政府
采样日期	2023.6.1	样品类别	生活饮用水
收样日期	2023.6.1	检验日期	2023.6.1-2023.6.21
报告日期	2023.6.22	样品编号	SH230600101
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 $\alpha$ 、 $\beta$ 测量仪 SJYQ05-02		
检验结论	<p style="text-align: center;">样品 SH230600101 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：23-27℃		湿度：40-52%RH
批准人	张建国 2023.6.22	审核人	徐晋强
主检人	乔军 韩旭 薛鑫		
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	杨媛媛



# 临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202306001

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	0.09	≤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	7.49	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	730	≤1000	合格
8	总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 7.1	326	≤450	合格
9	高锰酸盐指数(以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 1.1	0.84	≤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	0.56	≤1.0	合格
13	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 2.2	70.1	≤250	合格
14	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 5.3	3.74	≤10	合格
15	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 1.2	197	≤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	0.0014	≤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	1	≤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	4.0×10 <sup>-1</sup>	≤0.5	合格
29	总 β 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2006 2.1	3.7×10 <sup>-2</sup>	≤1	合格
30	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.11-2006 6	0.0077	≤0.7	合格
31	二氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.8.1	<0.005	≤0.05	合格
32	三氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.9.1	<0.010	≤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：WSH202306002

# 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6月22日



# 临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202306002

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	2023.6.1	样品类别	生活饮用水
收样日期	2023.6.1	检验日期	2023.6.1-2023.6.21
报告日期	2023.6.22	样品编号	SH230600201
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 $\alpha$ 、 $\beta$ 测量仪 SJYQ05-02		
检验结论	<p style="text-align: center;">样品 SH230600201 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：23-27℃		湿度：40-52%RH
批准人	张建国 2023.6.22	审核人	徐育强
主检人	乔军 李朝旭 董鑫		
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	杨霞霞

洁  
水  
检  
测





# 临汾市欣润洁水质检测有限公司检验报告

报告编号：WSH202306002

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	0.08	≤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	7.50	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	642	≤1000	合格
8	总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 7.1	293	≤450	合格
9	高锰酸盐指数(以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 1.1	0.80	≤3	合格
10	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2006 10.1	0.009	≤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	0.52	≤1.0	合格
13	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 2.2	53.8	≤250	合格
14	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 5.3	4.08	≤10	合格
15	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 1.2	162	≤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	0.0012	≤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	1	≤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	3.6×10 <sup>-1</sup>	≤0.5	合格
29	总 β 放射性	Bq/L	GB/T5750.13-2006 2.1	5.9×10 <sup>-2</sup>	≤1	合格
30	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.11-2006 6	0.072	≤0.7	合格
31	二氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.8.1	<0.005	≤0.05	合格
32	三氯乙酸*	mg/L	CJ/T141-2018 9.9.1	<0.010	≤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	0.0058	≤0.06	合格
35	一氯二溴甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	0.0154	≤0.1	合格
36	三溴甲烷*	mg/L	GB/T5750.8-2023	0.0149	≤0.1	合格
37	三卤甲烷*		GB/T5750.8-2023	0.41	≤1	合格

(以下空白)