



报告编号:HSSSJ/D-bg-04-2026-07

210812050104

检测报告

委托单位:桦川县给排水有限公司

报告日期:2026/04/25

样品名称:末梢水2

委托单位地址:桦川县城西通乡公路南侧



黑龙江尚顺世吉检测技术有限公司

黑龙江尚顺世吉检测技术有限公司检测报告（附页）

样品编号	WY2026SS0407	样品名称	末梢水 2
样品状态	液态、无色	收样时间	2026/04/20
检测时间	2026/04/20--2026/04/25	报告时间	2026/04/25
委托人	栾玉斌	委托人电话	15945412444
委托单位	桦川县给排水有限公司		
委托单位地址	桦川县城西通乡公路南侧		
检测项目	检测方法编号	检测仪器型号及编号	分析者
色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 4.1 色度 铂-钴标准比色法) (GB/T 5750.4-2023)	目测	杨光
臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 (6.1 臭和味 臭气和尝味法) (GB/T 5750.4-2023)	鼻嗅、口尝	杨光
肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 (7.1 肉眼可见物 直接观察法) (GB/T 5750.4-2023)	目测	杨光
浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 (5.1 浑浊度 散射法) (GB/T 5750.4-2023)	浊度仪	杨光
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 (8.1 pH 玻璃电极法) (GB/T 5750.4-2023)	PHS-2F 型 /600313N0021010040	杨光
溶解性总固体	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 (11.1 溶解性总固体 重量法) (GB/T 5750.4-2023)	FA1204B 型 /YS02C202104004	杨光
总硬度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 (10.1 总硬度 EDTA 滴定法) (GB/T 5750.4-2023)	滴定管/50.00mL	杨光
氯化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 (5.1 氯化物 硝酸银容量法) (GB/T 5750.5-2023)	T6 新世纪型 /28-1650-01-0088	王源
氨(以 N 计)	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 (11.1 氨(以 N 计) 纳氏试剂分光光度法) (GB/T 5750.5-2023)	T6 新世纪型 /28-1650-01-0088	王源
高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 (4.1 高锰酸盐指数 酸式高锰酸钾滴定法) (GB/T 5750.7-2023)	滴定管/50.00mL	王源

黑龙江尚顺世吉检测技术有限公司检测报告（附页）

样品编号	WY2026SS0407	样品名称	末梢水 2
样品状态	液态、无色	收样时间	2026/04/20
检测时间	2026/04/20—2026/04/25	报告时间	2026/04/25
委托人	栾玉斌	委托人电话	15945412444
委托单位	桦川县给排水有限公司		
委托单位地址	桦川县城西通乡公路南侧		
检测项目	检测方法编号	检测仪器型号及编号	分析者
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 (5.2 铁 二氮杂非分光光度法) (GB/T 5750.6-2023)	T6 新世纪型 /28-1650-01-0088	王源
锰	生活饮用水标准检验方法 金属指标 (6.2 锰 过硫酸铵分光光度法) (GB/T 5750.6-2023)	T6 新世纪型 /28-1650-01-0088	王源
铝	生活饮用水标准检验方法 金属指标 (4.1 铝 铬天青 S 分光光度法) (GB/T 5750.6-2023)	T6 新世纪型 /28-1650-01-0088	贾文强
硫化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 (9.1 硫化物 N,N-二乙基对苯二胺分光光度法) (GB/T 5750.5-2023)	T6 新世纪型 /28-1650-01-0088	贾文强
氰化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 (7.2 氰化物 异烟酸-巴比妥酸分光光度法) (GB/T5750.5-2023)	T6 新世纪型 /28-1650-01-0088	贾文强
氟化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 (6.1 氟化物 离子选择电极法) (GB/T5750.5-2023)	PHS-2F 型 /600313N0021010040	贾文强
三氯甲烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 (8.1 三氯甲烷 气相色谱法) (GB/T 5750.8-2023)	HF-901A 型/9M23026	贾文强

一
二
三
四
五

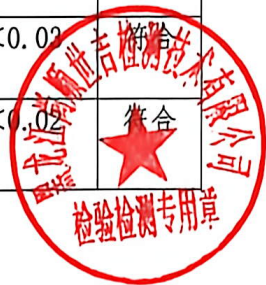
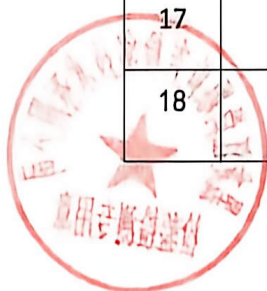
黑龙江尚顺世吉检测技术有限公司检测报告

样品编号: WY2026SS0407

采样地点: 水岸豪庭小区

序号	分析项目	限值	单位	检测结果	判定
1	色度 (铂钴色度单位)	15	度	5	符合
2	臭和味	无异味、 无异臭	/	0	符合
3	肉眼可见物	无	/	无	符合
4	浑浊度 (散射浑浊度单位)	1	NTU	0.55	符合
5	pH	6.5-8.5	无量纲	6.96	符合
6	溶解性总固体	1000	mg/L	138	符合
7	总硬度 (以 CaCO ₃)	450	mg/L	84	符合
8	氯化物	250	mg/L	11.5	符合
9	氨 (以 N 计)	0.5	mg/L	0.04	符合
10	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	3	mg/L	1.03	符合
11	菌落总数	100	CFU/mL	4	符合
12	总大肠菌群	不应检出	MPN/100mL	未检出	符合
13	大肠埃希氏菌	不应检出	MPN/100mL	未检出	符合
14	氟化物	0.05	mg/L	<0.001	符合
15	氟化物	1.0	mg/L	0.1	符合
16	硫酸盐	250	mg/L	12.6	符合
17	铁	0.3	mg/L	<0.02	符合
18	锰	0.1	mg/L	<0.02	符合

一
二
三
四
五
六
七
八
九
十



黑龙江尚顺世吉检测技术有限公司检测报告

样品编号： WY2026SS0407

采样地点： 水岸豪庭小区

序号	分析项目	限值	单位	检测结果	判定
19	铜	1.0	mg/L	<0.01	符合
20	锌	1.0	mg/L	<0.01	符合
21	*砷	0.01	mg/L	<0.0010	符合
22	*汞	0.001	mg/L	<0.0001	符合
23	*镉	0.005	mg/L	<0.002	符合
24	*铅	0.01	mg/L	<0.002	符合
25	铝	0.2	mg/L	<0.008	符合
26	铬（六价）	0.05	mg/L	<0.004	符合
27	硝酸盐（以N计）	10	mg/L	0.5	符合
28	三氯甲烷	0.06	mg/L	<0.0001	符合
29	溴酸盐（使用臭氧消毒时）	0.01	mg/L	/	/
30	亚氯酸盐（使用二氧化氯消毒时）	0.7	mg/L	/	/
31	氟酸盐	0.7	mg/L	<0.2	符合
32	游离氯	出厂 ≥ 0.3 末梢 ≥ 0.05	mg/L	0.06	符合
33	总氯	出厂 ≥ 0.5 末梢 ≥ 0.05	mg/L	/	

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.



黑龙江尚顺世吉检测技术有限公司检测报告

样品编号: WY2026SS0407

采样地点: 水岸豪庭小区

| 序号 | 分析项目 | 限值 | 单位 | 检测结果 | 判定 |
|----|--------------------------|----------------|------|---------|----|
| 34 | 臭氧 (O ₃) | ≥0.02
≥0.05 | mg/L | / | / |
| 35 | 二氧化氯 (ClO ₂) | ≥0.1
≥0.02 | mg/L | / | / |
| 36 | 一氯二溴甲烷 | 0.1 | mg/L | <0.0003 | 符合 |
| 37 | 二氯一溴甲烷 | 0.06 | mg/L | <0.0001 | 符合 |
| 38 | 三溴甲烷 | 0.1 | mg/L | <0.0006 | 符合 |
| 39 | 三卤甲烷 | 1 | mg/L | 0.001 | 符合 |
| 40 | 二氯乙酸 | 0.05 | mg/L | <0.0020 | 符合 |
| 41 | 三氯乙酸 | 0.1 | mg/L | <0.0010 | 符合 |
| 42 | 总α放射性 | 0.5 | Bq/L | <0.02 | 符合 |
| 43 | 总β放射性 | 1 | Bq/L | <0.03 | 符合 |

用章



注: 标识“*”为我司外委项目, 分包有资质检测机构进行检测, 检测机构名称为黑龙江省第六地质勘察院。(证书编号: 240816040375)
经检测, 所有检测指标均符合国家饮用水卫生标准 (GB 5749-2022)。

制表: 杨光

审核:

授权签字人:

报告编号： HSSSJ/D-bg-04-2026-07

声 明

- 一 本报告具有法律效力。
- 二 本报告只对来样负责。
- 三 如对本报告有异议，请在 7 天内提出。
- 四 所送样品如无特殊说明，15 天以后不再保存。
- 五 本报告未经本公司批准不得擅自复印。
- 六 本报告未加盖本公司检验检测专用章及骑缝章无效。



地址：黑龙江省佳木斯市向阳区天富社区三江国际商贸城 c16-143

电话：18545046991