许昌市水利局 2025 年第三季度城市供水水质抽检公报

2025年9月,我局对市区2个水源水水样、2个出厂水水样、3个管网末梢水水样、4个二次供水水样进行了常规项指标抽检,1个出厂水水样全分析检测。现将水质抽检结果向社会公布(见水质检测表)。





许 晶 瑞科水质 检 测 有 限 公 司

检测报告

样品名称 周庄地表水源水 (丹江水)

委托单位 许昌市供排水监管中心

报告日期 2025年09月15日

第1页 共4页

样品编号 W20250902001

收样日期 2025-09-02

样品类别 地表水源水

检验检测结果

见报告附页

制表人吴丹

审核人 护 新

签发日期 7075年 9 月 15日

许昌瑞科水质检测有限公司 第2页 共4页

许昌瑞科水质检测有限公司 报 告 附 页

报告编号: W202509010

第3页 共4页

报告编	号: W202509010			第 3 页 共	4 贝		
样品名	称: 周庄地表水源水(丹	江水)	委托单位: 许昌市供排水监管中心				
样品编	号: W20250902001		电话/地址: 0374-6061215				
样品性:	状:淡黄色		收样日期: 2025.09.02				
样品来	源: 现场采样		177 1/14 1 1/14 .	$2\sim$ 2025. 09. 15			
	点: 周庄水源地		执行标准: 《地表水环	境质量标准》GI	3 3838-2002 III类值		
序号	检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法		
1	水温	°C	29.8	/	GB 13195-1991		
2	粪大肠菌群	个/L	未检出	10000	НЈ 347.1-2018		
3	神	mg/L	0.001	≤0.05	GB/T 5750.6-2023 9.1		
4	镉	mg/L	< 0.0001	≤0.005	GB/T 5750.6-2023 12.1		
5	铬 (六价)	mg/L	0.006	≤0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1		
6	铅	mg/L	0.001	≤0.05	GB/T 5750.6-2023 14.1		
7	汞	mg/L	< 0.0001	≤0.0001	GB/T 5750.6-2023 11.1		
8	硒	mg/L	<0.001	≤0.01	GB/T 5750.6-2023 10.1		
9	氰化物	mg/L	<0.002	≤0.2	GB/T 5750.5-2023 7.2		
10	氟化物	mg/L	0.21	≤1.0	GB/T 5750. 5-2023 6. 2		
11	硫化物	mg/L	<0.02	€0.2	GB/T 5750. 5-2023 9. 1		
12	石油类	mg/L	<0.01	≤0.05	НЈ 970-2018		
13	硝酸盐(以N计)	mg/L	0.62	≤10	GB/T 5750.5-2023 8.3		
	三氯甲烷	mg/L	0.004	≤0.06	НЈ 620-2011		
14	四氯化碳	mg/L	<0.001	≤0.002	НЈ 620-2011		
15	色度	度	9	/	GB/T 5750. 4-2023 4. 1		
16		NTU	2. 66	/	GB/T 5750. 4-2023 5. 1		
17	浑浊度 e fort	NIU /	无异臭、异味	/	GB/T 5750. 4-2023 6. 1		
18	臭和味	/	少量杂质沉淀物	/	GB/T 5750. 4-2023 7. 1		
19	肉眼可见物 pH	/	8.30	6.0-9.0	GB/T 5750. 4-2023 8. 1		
20	铝 铝	mg/L	0.008	/	GB/T 5750.6-2023 4.1		
22	铁	mg/L	< 0.05	≤0.3	GB/T 5750.6-2023 5.1		
	锰	mg/L	< 0.05	≤0.1	GB/T 5750. 6-2023 6. 1		
23	铜	mg/L	< 0.05	≤1.0	GB/T 5750.6-2023 7.2		
25	锌	mg/L	< 0.05	≤1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1		
	氯化物	mg/L	9.0	≤250	GB/T 5750. 5-2023 5. 2		
26	硫酸盐	mg/L	27.4	≤250	GB/T 5750. 5-2023 4. 2		
27	溶解性总固体	mg/L	172	/	GB/T 5750. 4-2023 11. 1		
29	总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	125. 7	/	GB/T 5750. 4-2023 10. 1		
30	高锰酸盐指数	mg/L	1. 55	≤6	GB/T 5750.7-2023 4.1		
	海	mg/L	<0.002	≤0.005	GB/T 5750. 4-2023 12. 1		
31	阴离子表面活性剂	mg/L	<0.1	≤0.2	GB/T 5750. 4-2023 13. 1		
33	例為丁衣面石柱剂 氨氮	mg/L	0. 18	≤1.0	GB/T 5750.5-2023 11.1		
34	总磷(以P计)	mg/L	0.01	≤0.2	GB 11893-1989		
35	总氮(以N计)	mg/L	0.55	≤1.0	НЈ 636-2012		
36	溶解氧	mg/L	8.1	≥5	НЈ 506-2009		
37	化学需氧量(COD)	mg/L	7	€20	НЈ 828-2017		
38	五日生化需氧量	mg/L	< 0.5	<4	НЈ 505-2009		
39	总α放射性	Bq/L	0.03	/	GB/T 5750.13-2023 4.1		
	总 β 放射性	Bq/L	0.07	/	GB/T 5750.13-2023 5.1		
40		Dq/ L	0.01				
	(以下空白)						

声明:

- 1、本检测报告的检验检测数据仅证明本次样品所检项目的符合性情况。
 - 2、本检测报告不得涂改、增删,未经签字盖章(加盖骑缝章)无效。
- 3、本检测报告未经书面允许,不得部分复制,复制检测报告未重 新加盖"检验检测专用章"无效。
- 4、本检测报告未经公司批准,不得用于产品标签、广告、商品宣传及评优等。
- 5、委托方如对本检测报告有异议,请于收到报告之日起七日内向 公司提出复核申请,逾期不予受理。

许昌瑞科水质检测有限公司

电话: 0374-5130239

邮编: 461100

地址:许昌市瑞贝卡大道 669 号

许昌瑞科水质检测有限公司 第4页 共4页





报告编号: W202509011

地下水源水 (麦岭) 样品名称

委托单位 许昌市供排水监管中心

报告日期 2025年09月15日

第1页 共4页

样品编号 W20250902002

收样日期 2025-09-02

样品类别 地下水源水

检验检测结果 见报告附页

制表人 吴 丹

审核人 护 新空 签发人 半燥 和

签发日期 7075年 9月15日

许昌瑞科水质检测有限公司 第2页 共4页



许昌瑞科水质检测有限公司 报 告 附 页

报告编号: W202509011

第3页 共4页

报告编	号: W202509011		第 3 贝 — 共 4 贝				
样品名	称:地下水源水(麦岭))		万供排水监管中心			
样品编	号: W20250902002		电话/地址: 0374-	6061215			
	状: 无色透明		收样日期: 2025.09.02				
样品来源: 现场采样			177 1972 1 1 x x x x x	$09.02 \sim 2025.09.$			
	点: 榆林加压站		执行标准: 《地下	水质量标准》GB/	T 14848-2017 III类值		
序号	检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法		
1	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1		
2	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	3.0	GB/T 5750.12-2023 5.2		
3	神	mg/L	<0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 9.1		
4	镉	mg/L	< 0.0001	0.005	GB/T 5750.6-2023 12.1		
5	铬 (六价)	mg/L	< 0.004	0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1		
6	铅	mg/L	< 0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 14.1		
7	汞	mg/L	<0.0001	0.001	GB/T 5750.6-2023 11.1		
8	硒	mg/L	< 0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 10.1		
9	氰化物	mg/L	<0.002	0.05	GB/T 5750.5-2023 7.2		
	氟化物	mg/L	0.62	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2		
10	硫化物	mg/L	<0.02	0.02	GB/T 5750.5-2023 9.1		
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	5. 50	20.0	GB/T 5750.5-2023 8.3		
12	三氯甲烷	mg/L	<0.001	0.06	нт 620-2011		
13		mg/L	<0.001	0.002	НЈ 620-2011		
14	四氯化碳	度	<5	15	GB/T 5750. 4-2023 4. 1		
15	色度	NTU	0. 23	3	GB/T 5750. 4-2023 5. 1		
16	浑浊度	/	无异臭、异味	无	GB/T 5750. 4-2023 6. 1		
17	嗅和味	/	无	无	GB/T 5750. 4-2023 7. 1		
18	肉眼可见物	/	7. 98	6. 5-8. 5	GB/T 5750. 4-2023 8. 1		
19	pH 铝		< 0.008	0. 20	GB/T 5750. 6-2023 4. 1		
20	铁	mg/L mg/L	<0.05	0.3	GB/T 5750.6-2023 5.1		
21	锰	mg/L	<0.05	0.10	GB/T 5750.6-2023 6.1		
22	铜	mg/L	< 0.05	1.00	GB/T 5750.6-2023 7.2		
23	锌	mg/L	<0.05	1.00	GB/T 5750. 6-2023 8. 1		
24		mg/L	29. 0	250	GB/T 5750. 5-2023 5. 2		
25	氯化物	mg/L	31.3	250	GB/T 5750. 5-2023 4. 2		
26	硫酸盐	mg/L	431	1000	GB/T 5750. 4-2023 11. 1		
27	溶解性总固体 总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	307. 9	450	GB/T 5750. 4-2023 10. 1		
28		mg/L	0.41	3.0	GB/T 5750. 7-2023 4. 1		
30	耗氧量(以0 ₂ 计) 挥发性酚类	mg/L	< 0.002	0.002	GB/T 5750. 4-2023 12. 1		
31	阴离子表面活性剂	mg/L	<0.1	0.3	GB/T 5750. 4-2023 13. 1		
32	安 氮	mg/L	<0.02	0.50	GB/T 5750.5-2023 11.1		
33	亚硝酸盐	mg/L	< 0.001	1.00	GB/T 5750.5-2023 12.1		
34	碘化物	mg/L	< 0.005	0.08	нј 778-2015		
35	苯	mg/L	< 0.005	0.01	НЈ 1067-2019		
36	甲苯	mg/L	< 0.005	0.7	НЈ 1067-2019		
37	钠	mg/L	21.8	200	GB/T 5750.6-2023 25.1		
38	总α放射性	Bq/L	0.08	0.5	GB/T 5750.13-2023 4.1		
	总β放射性	Bq/L	0.06	1.0	GB/T 5750.13-2023 5.1		
39		DQ/ L	- 0.00				
	(以下空白)						

声明:

- 1、本检测报告的检验检测数据仅证明本次样品所检项目的符合性情况。
 - 2、本检测报告不得涂改、增删,未经签字盖章(加盖骑缝章)无效。
- 3、本检测报告未经书面允许,不得部分复制,复制检测报告未重 新加盖"检验检测专用章"无效。
- 4、本检测报告未经公司批准,不得用于产品标签、广告、商品宣传及评优等。
- 5、委托方如对本检测报告有异议,请于收到报告之日起七日内向 公司提出复核申请,逾期不予受理。

许昌瑞科水质检测有限公司

电话: 0374-5130239

邮编: 461100

地址:许昌市瑞贝卡大道 669 号

る意識が多り

许昌瑞科水质检测有限公司 第4页 共4页





报告编号: 20250505

进步行不開放。衛甲出駐



检测报告

样品名称: 许昌瑞贝卡水业有限公司第二水厂出厂水

委托单位:许昌市供排水监管中心

报告打印日期: 2025年09月24日



漯河市质耀恒水质检测有限公司检测报告

报告编号: 20250505

样品名称: 许昌瑞贝卡水业有限公司第二水厂出厂水

委托单位: 许昌市供排水监管中心

样品类别: 生活饮用水

样品来源: 自采

收样日期: 2025年09月08日

抽(采)样地点:第二水厂

电话/地址: /

样品编号: 20250908001

样品性状: 无色透明液体

检测日期: 2025年09月08日~09月12日

执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022

序号	检测项目	计量单位	检测方法	标准限值	检测结果
1	菌落总数	CFU/mL	GB/T 5750.12-2023 中 4.1 100		未检出
2	总大肠菌群	CFU/100mL	GB/T 5750.12-2023 中 5.2	不应检出	未检出
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	GB/T 5750.12-2023 中 7.2	不应检出	未检出
4	砷	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 9.1	0.01	0.001
5	镉	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 12.1	0.005	< 0.0005
6	铬(六价)	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 13.1	0.05	< 0.004
7	铅	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 14.1	0.01	<0.0025
8	汞	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 11.1	0.001	< 0.0001
9	氰化物	mg/L	CJ/T 141-2018 中 5.2.2	0.05	< 0.002
10	氟化物	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	1.0	0.29
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	10	1.04
12	三氯甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.06	0.01570
13	二氯一溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.06	0.00931
14	一氯二溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.1	0.00389
15	三溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.1	0.0004
16	三卤甲烷	_	HJ 620-2011	1	0.45930
17	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.10-2023 中 20.2	0.7	0.205
18	色度	度	GB/T 5750.4-2023 中 4.1	15	5
19	浑浊度	NTU	GB/T 5750.4-2023 中 5.1	1	0.20
20	臭和味	_	GB/T 5750.4-2023 中 6.1	无异臭, 异味	无
21	肉眼可见物		GB/T 5750.4-2023 中 7.1	无	无
22	pН		GB/T 5750.4-2023 中 8.1 不小于 6.5 且不 大于 8.5		7.70
23	铝	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 4.1	0.2	<0.008
24	铁	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 5.1	0.3	<0.025
25	锰	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 6.1	0.1	<0.0025



漯河市质耀恒水质检测有限公司检测报告

报告编号: 20250505

样品名称: 许昌瑞贝卡水业有限公司第二水厂出厂水

委托单位: 许昌市供排水监管中心

样品类别: 生活饮用水

样品来源: 自采

收样日期: 2025年09月08日

抽(采)样地点:第二水厂

电话/地址: /

样品编号: 20250908001

样品性状: 无色透明液体

检测日期: 2025年09月08日~09月12日

执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022

序号	检测项目	计量单位	检测方法	标准限值	检测结果
26	铜	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 7.2	GB/T 5750.6-2023 中 7.2 1.0	
27	锌	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 8.1	1.0	< 0.025
28	氯化物	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	250	11.68
29	硫酸盐	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	250	26.45
30	溶解性总固体	mg/L	GB/T 5750.4-2023 中 11.1	1000	175
31	总硬度(以CaCO3计)	mg/L	GB/T 5750.4-2023 中 10.1	450	143.1
32	高锰酸盐指数(以O2计)	mg/L	GB/T 5750.7-2023 中 4.1	3	1.08
33	氨(以N计)	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 11.1	0.5	0.04
34	总α放射性	Bq/L	GB/T 5750.13-2023 中 4.1	0.5 (指导值)	< 0.02
35	总β放射性	Bq/L	GB/T 5750.13-2023 中 5.1	1 (指导值)	0.11
36	二氯乙酸	mg/L	CJ/T 141-2018 中 9.8.1	0.05	<0.01
37	三氯乙酸	mg/L	CJ/T 141-2018 中 9.8.1	0.1	<0.01
38	游离氯	mg/L	GB/T 5750.11-2023 中 4.3	2≥出厂水≥0.3 末梢水≥0.05	0.85

备注: /

制表人: 之蓝烧

审核人: を勘

签发人: 2

签发日期: 2~5. ア. 25.

盖

检验检测专用

****报告结束****





报告编号: 20250506



检测指告

样品名称: 许昌瑞贝卡水业有限公司周庄水厂出厂水

委托单位: 许昌市供排水监管中心

报告打印日期: 2025年09月24日

漯河市质耀恒水质检测有限公司检测报告

报告编号: 20250506

样品名称: 许昌瑞贝卡水业有限公司周庄水厂出厂水

委托单位: 许昌市供排水监管中心

样品类别: 生活饮用水

样品来源: 自采

收样日期: 2025年09月08日

抽(采)样地点:周庄水厂

电话/地址: /

样品编号: 20250908002

样品性状: 无色透明液体

检测日期: 2025年09月08日~09月12日

执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022

序号	检测项目	计量单位	检测方法	标准限值	检测结果
775					
1	菌落总数	CFU/mL	GB/T 5750.12-2023 中 4.1 100		未检出
2	总大肠菌群	CFU/100mL	GB/T 5750.12-2023 中 5.2	不应检出	未检出
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	GB/T 5750.12-2023 中 7.2	不应检出	未检出
4	砷	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 9.1	0.01	< 0.001
5	镉	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 12.1	0.005	< 0.0005
6	铬 (六价)	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 13.1	0.05	< 0.004
7	铅	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 14.1	0.01	< 0.0025
8	汞	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 11.1	0.001	<0.0001
9	氰化物	mg/L	CJ/T 141-2018 中 5.2.2	0.05	< 0.002
10	氟化物	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	1.0	0.31
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	10	0.57
12	三氯甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.06	0.01550
13	二氯一溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.06	0.00837
14	一氯二溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.1	0.00333
15	三溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.1	0.0003
16	三卤甲烷	_	HJ 620-2011	1	0.43451
17	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.10-2023 中 20.2	0.7	0.142
18	色度	度	GB/T 5750.4-2023 中 4.1	15	5
19	浑浊度	NTU	GB/T 5750.4-2023 中 5.1	1	0.13
20	臭和味	_	GB/T 5750.4-2023 中 6.1	无异臭, 异味	无
21	肉眼可见物		GB/T 5750.4-2023 中 7.1	无	无
22	pH		GB/T 5750.4-2023 中 8.1 不小于 6.5 且不 大于 8.5		7.85
23	铝	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 4.1	0.2	0.011
24	铁	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 5.1	0.3	<0.025
25	锰	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 6.1	0.1	< 0.0025



漯河市质耀恒水质检测有限公司检测报告

报告编号: 20250506

样品名称: 许昌瑞贝卡水业有限公司周庄水厂出厂水

委托单位: 许昌市供排水监管中心

样品类别: 生活饮用水

样品来源: 自采

收样日期: 2025年09月08日

抽(采)样地点:周庄水厂

电话/地址: /

样品编号: 20250908002

样品性状: 无色透明液体

检测日期: 2025年09月08日~09月12日

执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022

序号	检测项目	计量单位	检测方法 标准限值		检测结果
26	铜	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 7.2	1.0	< 0.011
27	锌	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 8.1	1.0	< 0.025
28	氯化物	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	250	12.63
29	硫酸盐	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	250	28.32
30	溶解性总固体	mg/L	GB/T 5750.4-2023 中 11.1	1000	162
31	总硬度(以CaCO3计)	mg/L	GB/T 5750.4-2023 中 10.1	450	123.0
32	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T 5750.7-2023 中 4.1	3	0.88
33	氨(以N计)	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 11.1	0.5	0.03
34	总α放射性	Bq/L	GB/T 5750.13-2023 中 4.1	0.5 (指导值)	< 0.02
35	总β放射性	Bq/L	GB/T 5750.13-2023 中 5.1	1 (指导值)	0.06
36	二氯乙酸	mg/L	CJ/T 141-2018 中 9.8.1	0.05	<0.01
37	三氯乙酸	mg/L	CJ/T 141-2018 中 9.8.1	0.1	< 0.01
38	游离氯	mg/L	GB/T 5750.11-2023 中 4.3	2≥出厂水≥0.3 末梢水≥0.05	0.61
			以下空白		

备注: /

制表人: 刘哲烯

审核人: 存基

签发人:

3 Fart

签发日期:

20 W. S. 3. 25.

盖

松松树 明章

****报告结束****





报告编号: 20250513

漯河市质耀恒水质检测

检测指告

样品名称: 许昌瑞贝卡水业有限公司曹寨水厂出厂水

委托单位:许昌市供排水监管中心

报告打印日期: 2025年10月10日

漯河市质耀恒水质检测有限公司检测报告

报告编号: 20250513

样品名称: 许昌瑞贝卡水业有限公司曹寨水厂出厂水

委托单位: 许昌市供排水监管中心

样品类别: 生活饮用水

样品来源: 自采

收样日期: 2025年09月08日

抽(采)样地点:曹寨水厂

电话/地址: /

样品编号: 20250908004

样品性状: 无色透明液体

检测日期: 2025年09月08日~09月18日

执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022

序号	检测项目	计量单位	检测方法 标准限值		检测结果
1	菌落总数	CFU/mL	GB/T 5750.12-2023 中 4.1 100		未检出
2	总大肠菌群	CFU/100mL	GB/T 5750.12-2023 中 5.2	不应检出	未检出
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	GB/T 5750.12-2023 中 7.2	不应检出	未检出
4	石申	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 9.1	0.01	0.002
5	镉	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 12.1	0.005	< 0.0005
6	铬(六价)	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 13.1	0.05	< 0.004
7	铅	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 14.1	0.01	< 0.0025
8	汞	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 11.1	0.001	< 0.0001
9	氰化物	mg/L	CJ/T 141-2018 中 5.2.2	0.05	<0.002
10	氟化物	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	1.0	0.24
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	10	0.55
12	三氯甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.06	0.03212
13	二氯一溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.06	0.01606
14	一氯二溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.1	0.00466
15	三溴甲烷	mg/L	HJ 620-2011	0.1	0.0004
16	三卤甲烷		HJ 620-2011	1	0.85307
17	氯酸盐	mg/L	GB/T5750.10-2023 中 20.2	0.7	0.068
18	色度	度	GB/T 5750.4-2023 中 4.1	15	5
19	浑浊度	NTU	GB/T 5750.4-2023 中 5.1	1	0.10
20	臭和味		GB/T 5750.4-2023 中 6.1	无异臭, 异味	无
21	肉眼可见物		GB/T 5750.4-2023 中 7.1	无	无
22	pН		GB/T 5750.4-2023 中 8.1	GB/T 5750.4-2023 中 8.1 不小于 6.5 且不 大于 8.5	
23	铝	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 4.1	0.2	0.011
24	铁	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 5.1	0.3	< 0.025
25	锰	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 6.1	0.1	<0.0025



漯河市质耀恒水质检测有限公司检测报告

报告编号: 20250513

样品名称: 许昌瑞贝卡水业有限公司曹寨水厂出厂水

委托单位: 许昌市供排水监管中心

样品类别: 生活饮用水

样品来源: 自采

收样日期: 2025年09月08日

抽(采)样地点:曹寨水厂

电话/地址: /

样品编号: 20250908004

样品性状: 无色透明液体

检测日期: 2025年09月08日~09月18日

执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022

序号	检测项目	计量单位	检测方法 标准限值		检测结果
26	铜	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 7.2	GB/T 5750.6-2023 中 7.2	
27	锌	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 8.1	1.0	< 0.025
28	氯化物	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	250	10.25
29	硫酸盐	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 6.2	250	28.14
30	溶解性总固体	mg/L	GB/T 5750.4-2023 中 11.1	1000	173
31	总硬度(以CaCO3计)	mg/L	GB/T 5750.4-2023 中 10.1	450	143.9
32	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T 5750.7-2023 中 4.1	3	1.25
33	氨(以N计)	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 11.1	0.5	0.02
34	总α放射性	Bq/L	GB/T 5750.13-2023 中 4.1	0.5 (指导值)	<0.02
35	总β放射性	Bq/L	GB/T 5750.13-2023 中 5.1	1 (指导值)	0.15
36	二氯乙酸	mg/L	CJ/T 141-2018 中 9.8.1	0.05	< 0.01
37	三氯乙酸	mg/L	CJ/T 141-2018 中 9.8.1	0.1	<0.01
38	游离氯	mg/L	GB/T 5750.11-2023 中 4.3	2≥出厂水≥0.3 末梢水≥0.05	0.63
39	锑	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 22.1	0.005	0.0015
40	钡	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 19.1	0.7	0.12
41	铍	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 23.2	0.002	<0.0002
42	硼	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 29.1	1.0	<0.20
43	钼	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 16.1	0.07	<0.005
44	镍	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 18.1	0.02	<0.005
45	银	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 15.1	0.05	<0.0025
46	铊	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 24.1	0.0001	<0.0001
47	硒	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 10.1	0.01	<0.0004
48	二氯甲烷	mg/L	GB/T 5750.8-2023 中 49.3	0.02	0.002
49	1,2-二氯乙烷	mg/L	GB/T 5750.8-2023 中 5.3	0.03	< 0.002
50	四氯化碳	mg/L	HJ 620-2011	0.002	0.00003

The Hall was

漯河市质耀恒水质检测有限公司检测报告

报告编号: 20250513

样品名称: 许昌瑞贝卡水业有限公司曹寨水厂出厂水

委托单位: 许昌市供排水监管中心

样品类别: 生活饮用水

样品来源: 自采

收样日期: 2025年09月08日

抽(采)样地点:曹寨水厂

电话/地址: /

样品编号: 20250908004

样品性状: 无色透明液体

检测日期: 2025年09月08日~09月18日

执行标准:《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022

序号	检测项目	计量单位	检测方法	标准限值	检测结果
51	氯乙烯	mg/L	GB/T 5750.8-2023 中 7.1	0.001	< 0.001
52	1,1-二氯乙烯	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.6	0.03	<0.00080
53	1,2-二氯乙烯(总量)	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.7	0.05	< 0.00044
54	三氯乙烯	mg/L	HJ 620-2011	0.02	0.00002
55	四氯乙烯	mg/L	HJ 620-2011	0.04	< 0.00001
56	六氯丁二烯	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.10	0.0006	< 0.00044
57	苯	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.11.1	0.01	<0.00028
58	甲苯	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.12.1	0.7	<0.00060
59	二甲苯(总量)	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.13.1	0.5	< 0.00074
60	苯乙烯	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.15.1	0.02	<0.00048
61	氯苯	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.16.3	0.3	<0.00048
62	1,4-二氯苯	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.18.3	0.3	< 0.00036
63	三氯苯(总量)	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.19.3	0.02	< 0.00106
64	六氯苯	mg/L	GB/T 5750.8-2023 中 (附录 B)	0.001	<0.0002
65	七氯	mg/L	GB/T 5750.9-2023 中 22.1	0.0004	<0.00001
66	马拉硫磷	mg/L	GB/T 5750.9-2023 中 7.1	0.25	<0.00002
67	乐果	mg/L	GB/T 5750.9-2023 中 7.1	0.006	< 0.00001
68	灭草松	mg/L	CJ/T 141-2018 中 7.8.2	0.3	<0.01
69	百菌清	mg/L	GB/T 5750.8-2023 中 (附录 B)	0.01	< 0.0002
70	呋喃丹	mg/L	GB/T 5750.9-2023 中 18.1	0.007	<0.000125
71	毒死蜱	mg/L	GB/T 5750.8-2023 中 (附录 B)	0.03	<0.0002
72	草甘膦	mg/L	CJ/T 141-2018 中 7.14.1	0.7	< 0.04
73	敌敌畏	mg/L	GB/T 5750.9-2023 中 7.1	0.001	<0.00001
74	莠去津	mg/L	GB/T 5750.9-2023 中 20.1	0.002	< 0.0005
75	溴氰菊酯	mg/L	CJ/T 141-2018 中 7.12 0.02		< 0.004

漯河市质耀恒水质检测有限公司 检测报告

报告编号: 20250513

样品名称: 许昌瑞贝卡水业有限公司曹寨水厂出厂水

委托单位: 许昌市供排水监管中心

样品类别: 生活饮用水

样品来源: 自采

收样日期: 2025年09月08日

抽(采)样地点:曹寨水厂

电话/地址: /

样品编号: 20250908004

样品性状: 无色透明液体

检测日期: 2025年09月08日~09月18日

执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022

序号	检测项目	计量单位	检测方法	标准限值	检测结果
76	2,4-滴	mg/L	CJ/T 141-2018 中 7.5	0.03	< 0.003
77	五氯酚	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.25	0.009	< 0.00027
78	2,4,6-三氯酚	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.25	0.2	< 0.00054
79	苯并 (a) 芘	mg/L	GB/T 5750.8-2023 中 12.2	0.00001	<0.000001
80	邻苯二甲酸二(2-乙 基己基)酯	mg/L	GB/T 5750.8-2023 中 (附录 B)	0.008	<0.0002
81	丙烯酰胺	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.22	0.0005	< 0.0005
82	环氧氯丙烷	mg/L	CJ/T 141-2018 中 6.21	0.0004	< 0.0004
83	微囊藻毒素-LR	mg/L	GB/T 5750.8-2023 中 16.1	0.001	< 0.00006
84	钠	mg/L	GB/T 5750.6-2023 中 25.1	200	6.82
85	挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	GB/T 5750.4-2023 中 12.1	0.002	<0.002
86	阴离子合成洗涤剂	mg/L	GB/T 5750.4-2023 中 13.1	0.3	< 0.050
87	高氯酸盐	mg/L	GB/T 5750.5-2023 中 14.1	0.07	< 0.0125
88	乙草胺	mg/L	GB/T 5750.9-2023 中 41.1	0.02	<0.00002
89	2-甲基异莰醇	mg/L	CJ/T 141-2018 中 8.2	0.00001	0.0000095
90	土臭素	mg/L	CJ/T 141-2018 中 8.1	0.00001	<0.0000048
91	贾第鞭毛虫	个/10L	GB/T 5750.12-2023 中 8.1 <1		0
92	隐孢子虫	个/10L	GB/T 5750.12-2023 中 9.1	<1	0
			以下空白		

备注: /

制表人: 刘苗城

审核人:なあ

签发人:

盖

签发日期: 2005.10,10.

****报告结束****





报告编号: W202509012

许雪瑞科水质检测病限公司

检测报告

样品名称 碾上街老橡胶厂家属楼管网(末梢)水

委托单位 许昌市供排水监管中心

报告日期 2025年09月15日

第1页 共4页

样品编号 W20250902003

收样日期 2025-09-02

样品类别 生活饮用水

检验检测结果 见报告附页

制表人 吴 丹

审核人 小 新定签发人 半点 新人

签发日期 70%年 9月 15日

许昌瑞科水质检测有限公司 第2页 共4页

许昌瑞科水质检测有限公司 报 告 附 页

报告编号: W202509012

第3页 共4页

	号: W202509012	K 你 [一	承红的位	「供排水监管中心	
	称:碾上街老橡胶厂家属格	医官网 (木相) 水	电话/地址: 0374-6		
	号: W20250902003		收样日期: 2025.		
	状: 无色透明		Delli	$09.02 \sim 2025.09.$	15
	源: 现场采样		E 1013 F1774	饮用水卫生标准》	
抽样地	点:8号楼中单元一楼东户				检测方法
序号	检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	GB/T 5750. 12-2023 4. 1
1	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750. 12 2023 5. 2
2	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750. 12 2023 7. 2
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750. 6-2023 9. 1
4	砷	mg/L	0.001	0.01	GB/T 5750. 6-2023 12. 1
5	镉	mg/L	<0.0001	0.005	GB/T 5750. 6-2023 12. 1
6	铬 (六价)	mg/L	< 0.004	0.05	
7	铅	mg/L	<0.001	0. 01	GB/T 5750. 6-2023 14. 1
8	汞	mg/L	<0.0001	0.001	GB/T 5750. 6-2023 11. 1
9	氰化物	mg/L	<0.002	0.05	GB/T 5750. 5-2023 7. 2
10	氟化物	mg/L	0. 23	1.0	GB/T 5750. 5-2023 6. 2
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	0.62	10	GB/T 5750. 5-2023 8. 3
12	氯酸盐	mg/L	0.12	0.7	GB/T 5750.10-2023 21.2
13	三氯甲烷	mg/L	0.018	0.06	НЈ 620-2011
14	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0021	0.1	нј 620-2011
15	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0062	0.06	НЈ 620-2011
16	三溴甲烷	mg/L	<0.0001	0.1	НЈ 620-2011
17	三卤甲烷	/	0.417	1	НЈ 620-2011
18	二氯乙酸	mg/L	< 0.02	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.1
19	三氯乙酸	mg/L	< 0.02	0.1	CJ/T 141-2018 9.8.1
20	色度	度	<5	15	GB/T 5750. 4-2023 4.1
21	浑浊度	NTU	0.24	1.0	GB/T 5750. 4-2023 5. 1
22	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味	GB/T 5750. 4-2023 6. 1
23	肉眼可见物	/	无	无	GB/T 5750. 4-2023 7. 1
24	рН	/	8. 25	6.5-8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
25	铝	mg/L	0.122	0.2	GB/T 5750.6-2023 4.1
26	铁	mg/L	< 0.05	0.3	GB/T 5750.6-2023 5.1
27	锰	mg/L	< 0.05	0.1	GB/T 5750.6-2023 6.1
28	铜	mg/L	< 0.05	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.2
29	锌	mg/L	< 0.05	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1
30	氯化物	mg/L	11.0	250	GB/T 5750. 5-2023 5. 2
31	硫酸盐	mg/L	27.2	250	GB/T 5750.5-2023 4.2
32	溶解性总固体	mg/L	164	1000	GB/T 5750.4-2023 11.1
33	总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	130. 9	450	GB/T 5750. 4-2023 10. 1
34	高锰酸盐指数(以02计)	mg/L	1.04	3.0	GB/T 5750.7-2023 4.1
35	氨(以N计)	mg/L	< 0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.1
36	总α放射性	Bq/L	0.02	0.5	GB/T 5750.13-2023 4.1
37	总β放射性	Bq/L	0.08	1.0	GB/T 5750.13-2023 5.1
38	游离氯	mg/L	0.51	0.05-2.0	GB/T 5750.11-2023 4.3
30	(以下空白)				
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				

声明:

- 1、本检测报告的检验检测数据仅证明本次样品所检项目的符合性情况。
 - 2、本检测报告不得涂改、增删,未经签字盖章(加盖骑缝章)无效。
- 3、本检测报告未经书面允许,不得部分复制,复制检测报告未重 新加盖"检验检测专用章"无效。
- 4、本检测报告未经公司批准,不得用于产品标签、广告、商品宣传及评优等。
- 5、委托方如对本检测报告有异议,请于收到报告之日起七日内向 公司提出复核申请,逾期不予受理。

许昌瑞科水质检测有限公司

电话: 0374-5130239

邮编: 461100

地址:许昌市瑞贝卡大道 669 号

许昌瑞科水质检测有限公司 第4页 共4页





报告编号: W202509013

许魯瑞科水质检测有限公司

检测报告

样品名称 国税局家属院(百花路)管网(末梢)水

委托单位 许昌市供排水监管中心

报告日期 2025年09月15日

第1页 共4页

样品编号 W20250902004

收样日期 2025-09-02

样品类别 生活饮用水

检验检测结果

见报告附页

制表人 吴 丹

軍核人子が新知

签发日期 707年9月15日

许昌瑞科水质检测有限公司 第2页 共4页

许昌瑞科水质检测有限公司 报告附页

第3页 共4页

报告编号	号: W202509013			第3页 共	4 页		
样品名称	尔: 国税局家属院(百花路) 管网(末梢) 水	委托单位: 许昌市	万供排水监管中心			
	号: W20250902004		电话/地址: 0374-	6061215			
	犬: 无色透明		收样日期: 2025.	09. 02			
	原:现场采样		检测日期: 2025. 09. 02~2025. 09. 15				
	点: 3号楼1单元1楼西户厨	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	执行标准: 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022				
序号	检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法		
	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1		
2	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.2		
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.2		
	神	mg/L	0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 9.1		
4 5	镉	mg/L	< 0.0001	0.005	GB/T 5750.6-2023 12.1		
	铬 (六价)	mg/L	< 0.004	0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1		
6	铅	mg/L	< 0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 14.1		
7	汞	mg/L	< 0.0001	0.001	GB/T 5750.6-2023 11.1		
8 9	氰化物	mg/L	< 0.002	0.05	GB/T 5750.5-2023 7.2		
-	氟化物	mg/L	0.42	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2		
10	硝酸盐(以N计)	mg/L	3.07	10	GB/T 5750.5-2023 8.3		
11	氣酸盐	mg/L	0.07	0.7	GB/T 5750.10-2023 21.2		
12	三氯甲烷	mg/L	0.006	0.06	НЈ 620-2011		
13	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0039	0.1	НЈ 620-2011		
14	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0035	0.06	НЈ 620-2011		
15	三溴甲烷	mg/L	0.0011	0.1	НЈ 620-2011		
16	三卤甲烷	/	0. 208	1	НЈ 620-2011		
17		mg/L	<0.02	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.1		
18	二氯乙酸 三氯乙酸	mg/L	<0.02	0.1	CJ/T 141-2018 9.8.1		
19	色度	度	<5	15	GB/T 5750. 4-2023 4. 1		
20		NTU	0.36	1.0	GB/T 5750. 4-2023 5. 1		
22	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味	GB/T 5750. 4-2023 6. 1 €		
23	肉眼可见物	/	无	无	GB/T 5750. 4-2023 7. 1		
24	pH	/	7. 79	6. 5-8. 5	GB/T 5750. 4-2023 8. 1		
25	铝	mg/L	0.044	0.2	GB/T 5750.6-2023 4.1		
26	铁	mg/L	< 0.05	0.3	GB/T 5750.6-2023 5.1		
27	锰	mg/L	< 0.05	0.1	GB/T 5750.6-2023 6.1		
28	铜	mg/L	< 0.05	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.2		
29	锌	mg/L	< 0.05	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1		
30	氯化物	mg/L	17.0	250	GB/T 5750.5-2023 5.2		
31	硫酸盐	mg/L	22.6	250	GB/T 5750.5-2023 4.2		
32	溶解性总固体	mg/L	295	1000	GB/T 5750.4-2023 11.1		
33	总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	208.6	450	GB/T 5750.4-2023 10.1		
34	高锰酸盐指数(以02计)	mg/L	0.56	3.0	GB/T 5750.7-2023 4.1		
35	氨(以N计)	mg/L	<0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.1		
36	总α放射性	Bq/L	0.06	0.5	GB/T 5750.13-2023 4.1		
37	总β放射性	Bq/L	0.07	1.0	GB/T 5750.13-2023 5.1		
38	游离氯	mg/L	0.31	0.05-2.0	GB/T 5750.11-2023 4.3		
- 00	(以下空白)	3.					
	(),						
1							

声明:

- 1、本检测报告的检验检测数据仅证明本次样品所检项目的符合性情况。
 - 2、本检测报告不得涂改、增删,未经签字盖章(加盖骑缝章)无效。
- 3、本检测报告未经书面允许,不得部分复制,复制检测报告未重 新加盖"检验检测专用章"无效。
- 4、本检测报告未经公司批准,不得用于产品标签、广告、商品宣 传及评优等。
- 5、委托方如对本检测报告有异议,请于收到报告之日起七日内向 公司提出复核申请,逾期不予受理。

许昌瑞科水质检测有限公司

电话: 0374-5130239

邮编: 461100

地址:许昌市瑞贝卡大道 669 号

许昌瑞科水质检测有限公司 第4页 共4页





报告编号: W202509014

许屬矯科水质检测循限公司

检测报告

样品名称 和院兰亭管网(末梢)水

委托单位 许昌市供排水监管中心

报告日期 2025年09月15日

第1页 共4页

样品编号 W20250902005

收样日期 2025-09-02

样品类别 生活饮用水

检验检测结果

见报告附页

制表人 吴 丹

审核人 小 新公 签发人 本家 新人

签发日期 2015年 9月15日

许昌瑞科水质检测有限公司 第2页 共4页



许昌瑞科水质检测有限公司 报 告 附 页

报告编号: W202509014

第3页 共4页

报告编一	号: W202509014			第 3 贝 共		
样品名称:和院兰亭管网(末梢)水			委托单位: 许昌市供排水监管中心			
样品编号: W20250902005			电话/地址: 0374-6061215			
样品性状: 无色透明			收样日期: 2025.09.02			
样品来源: 现场采样			检测日期: 2025.09.02~2025.09.15			
抽样地点: 3号楼402厨房			执行标准: 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022			
序号	检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法	
1	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1	
2	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.2	
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.2	
4	神	mg/L	< 0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 9.1	
5	镉	mg/L	< 0.0001	0.005	GB/T 5750.6-2023 12.1	
6	铬 (六价)	mg/L	< 0.004	0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1	
7	铅	mg/L	0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 14.1	
8	汞	mg/L	< 0.0001	0.001	GB/T 5750.6-2023 11.1	
9	氰化物	mg/L	< 0.002	0.05	GB/T 5750.5-2023 7.2	
10	氟化物	mg/L	0. 57	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2	
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	3. 32	10	GB/T 5750. 5-2023 8. 3	
12	氯酸盐	mg/L	0.06	0.7	GB/T 5750. 10-2023 21. 2	
13	三氯甲烷	mg/L	0.004	0.06	НЈ 620-2011	
14	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0039	0.1	НЈ 620-2011	
15	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0030	0.06	НЈ 620-2011	
	三溴甲烷	mg/L	0.0011	0. 1	НЈ 620-2011	
16		llig/ L	0.167	1	НЈ 620-2011	
17	三卤甲烷		<0.02	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.1	
18	二氯乙酸	mg/L	<0.02	0.1	CJ/T 141-2018 9.8.1	
19	三氯乙酸	mg/L 度	<5	15	GB/T 5750. 4-2023 4. 1	
20	色度		0.34	1. 0	GB/T 5750. 4-2023 5. 1	
21	浑浊度 鬼 和助	NTU	无异臭、异味	无异臭、异味	GB/T 5750. 4-2023 6. 1	
22	臭和味	/		无	GB/T 5750. 4-2023 7. 1	
23	肉眼可见物	/	无 7.80	6.5-8.5	GB/T 5750. 4-2023 8. 1	
24	pH 60	/1	7.80	0. 2	GB/T 5750. 6-2023 4. 1	
25	铝	mg/L	0.042	0. 2	GB/T 5750. 6-2023 5. 1	
26	铁	mg/L	<0.05		GB/T 5750. 6-2023 6. 1	
27	锰	mg/L	<0.05	0.1	GB/T 5750. 6-2023 7. 2	
28	铜	mg/L	<0.05	1.0	GB/T 5750. 6-2023 7. 2	
29	锌	mg/L	<0.05	1.0	GB/T 5750. 5-2023 5. 2	
30	氯化物	mg/L	17. 3	250	GB/T 5750. 5-2023 4. 2	
31	硫酸盐	mg/L	21.4	250	GB/T 5750. 4-2023 4. 2	
32	溶解性总固体	mg/L	261	1000	GB/T 5750. 4-2023 11. 1	
33	总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	216. 2	450		
34	高锰酸盐指数(以02计)	mg/L	0.49	3.0	GB/T 5750. 7-2023 4. 1 GB/T 5750. 5-2023 11. 1	
35	氨(以N计)	mg/L	0.02	0.5	GB/T 5750. 13-2023 11. 1	
36	总α放射性	Bq/L	0.11	0.5	GB/T 5750. 13-2023 4. 1	
37	总β放射性	Bq/L	0.07	1.0		
38	游离氯	mg/L	0.33	0.05-2.0	GB/T 5750.11-2023 4.3	
	(以下空白)					

声明:

- 1、本检测报告的检验检测数据仅证明本次样品所检项目的符合性情况。
 - 2、本检测报告不得涂改、增删,未经签字盖章(加盖骑缝章)无效。
- 3、本检测报告未经书面允许,不得部分复制,复制检测报告未重 新加盖"检验检测专用章"无效。
- 4、本检测报告未经公司批准,不得用于产品标签、广告、商品宣传及评优等。
- 5、委托方如对本检测报告有异议,请于收到报告之日起七日内向 公司提出复核申请,逾期不予受理。

许昌瑞科水质检测有限公司

电话: 0374-5130239

邮编: 461100

地址:许昌市瑞贝卡大道 669号

许昌瑞科水质检测有限公司 第4页 共4页





报告编号: W202509015

许盈瑞科水质检测流限公司

检测报告

样品名称 观湖悦府小区二次供水

委托单位 许昌市供排水监管中心

报告日期 2025年09月15日

第1页 共4页

样品编号 W20250902006

收样日期 2025-09-02

样品类别 二次供水

检验检测结果 见报告附页

制表人 吴 丹

审核人 计 新加

签发日期 200年9月15日

许昌瑞科水质检测有限公司 第2页 共4页

许昌瑞科水质检测有限公司 报 告 附 页

报告编号: W202509015

第3页 共4页

	5: W202309013		****	= /# # * # 答 中 * .	
样品名称: 观湖悦府小区二次供水			委托单位: 许昌市供排水监管中心		
样品编号: W20250902006			电话/地址: 0374-6061215		
样品性状: 无色透明			收样日期: 2025.09.02		
样品来源: 现场采样			检测日期: 2025.09.02~2025.09.15		
抽样地点: 加压泵房			执行标准:《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022		
序号	检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法
1	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750. 12-2023 4. 1
2	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750. 12-2023 5. 2
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750. 12-2023 7. 2
4	砷	mg/L	0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 9.1
5	镉	mg/L	< 0.0001	0.005	GB/T 5750.6-2023 12.1
6	铬 (六价)	mg/L	< 0.004	0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1
7	铅	mg/L	< 0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 14.1
8	汞	mg/L	< 0.0001	0.001	GB/T 5750.6-2023 11.1
9	氰化物	mg/L	< 0.002	0.05	GB/T 5750.5-2023 7.2
10	氟化物	mg/L	0.23	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	0.59	10	GB/T 5750.5-2023 8.3
12	氯酸盐	mg/L	0.15	0.7	GB/T 5750. 10-2023 21. 2
13	三氯甲烷	mg/L	0.021	0.06	НЈ 620-2011
14	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0025	0.1	НЈ 620-2011
15	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0075	0.06	НЈ 620-2011
16	三溴甲烷	mg/L	< 0.0001	0.1	НЈ 620-2011
17	三卤甲烷	/	0.501	1	НЈ 620-2011
18	二氯乙酸	mg/L	< 0.02	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.1
19	三氯乙酸	mg/L	< 0.02	0.1	CJ/T 141-2018 9.8.1
20	色度	度	<5	15	GB/T 5750. 4-2023 4. 1
21	浑浊度	NTU	0.27	1.0	GB/T 5750. 4-2023 5. 1
22	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味	GB/T 5750. 4-2023 6. 1
23	肉眼可见物	/	无	无	GB/T 5750. 4-2023 7. 1
24	рН	/	8.38	6.5-8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
25	铝	mg/L	0.146	0.2	GB/T 5750.6-2023 4.1
26	铁	mg/L	< 0.05	0.3	GB/T 5750.6-2023 5.1
27	锰	mg/L	< 0.05	0.1	GB/T 5750.6-2023 6.1
28	铜	mg/L	< 0.05	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.2
29	锌	mg/L	< 0.05	1.0	GB/T 5750, 6-2023 8.1
30	氯化物	mg/L	11.1	250	GB/T 5750. 5-2023 5. 2
31	硫酸盐	mg/L	27.3	250	GB/T 5750.5-2023 4.2
32	溶解性总固体	mg/L	112	1000	GB/T 5750.4-2023 11.1
33	总硬度(以CaCO3计)	mg/L	123.7	450	GB/T 5750.4-2023 10.1
34	高锰酸盐指数(以02计)	mg/L	1.10	3. 0	GB/T 5750.7-2023 4.1
35	氨(以N计)	mg/L	< 0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.1
36	总α放射性	Bq/L	0.04	0.5	GB/T 5750.13-2023 4.1
37	总β放射性	Bq/L	0.07	1.0	GB/T 5750.13-2023 5.1
38	游离氯	mg/L	0.14	0.05-2.0	GB/T 5750.11-2023 4.3
	(以下空白)				

声明:

- 1、本检测报告的检验检测数据仅证明本次样品所检项目的符合性情况。
 - 2、本检测报告不得涂改、增删,未经签字盖章(加盖骑缝章)无效。
- 3、本检测报告未经书面允许,不得部分复制,复制检测报告未重 新加盖"检验检测专用章"无效。
- 4、本检测报告未经公司批准,不得用于产品标签、广告、商品宣传及评优等。
- 5、委托方如对本检测报告有异议,请于收到报告之日起七日内向 公司提出复核申请,逾期不予受理。



许昌瑞科水质检测有限公司

电话: 0374-5130239

邮编: 461100

地址:许昌市瑞贝卡大道 669 号

许昌瑞科水质检测有限公司 第4页 共4页





许層端科水质检测病限公司

检测报告

样品名称 景鸿城市之心二次供水

委托单位 许昌市供排水监管中心

报告日期 2025年09月15日

第1页 共4页

样品编号 W20250902007

收样日期 2025-09-02

样品类别 二次供水

检验检测结果

见报告附页

制表人 吴 丹

审核人 计 新定签发人 半济 新人

签发日期 70%年 9月15日

许昌瑞科水质检测有限公司 第2页 共4页



许昌瑞科水质检测有限公司 报 告 附 页

报告编号: W202509016

第3页 共4页

	号: W202509016		1-1-11	和 5 火 八		
样品名称:景鸿城市之心二次供水			委托单位: 许昌市供排水监管中心			
样品编号: W20250902007			电话/地址: 0374-6061215			
样品性状: 无色透明			收样日期: 2025.09.02			
样品来源: 现场采样			检测日期: 2025.09.02~2025.09.15			
抽样地点: 2号楼一单元1204厨房			执行标准:《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022			
序号	检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法	
1	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750. 12-2023 4. 1	
2	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750. 12-2023 5. 2	
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750. 12-2023 7. 2	
4	砷	mg/L	0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 9.1	
5	镉	mg/L	< 0.0001	0.005	GB/T 5750.6-2023 12.1	
6	铬 (六价)	mg/L	< 0.004	0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1	
7	铅	mg/L	< 0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 14.1	
8	汞	mg/L	< 0.0001	0.001	GB/T 5750.6-2023 11.1	
9	氰化物	mg/L	< 0.002	0.05	GB/T 5750.5-2023 7.2	
10	氟化物	mg/L	0.32	1.0	GB/T 5750. 5-2023 6. 2	
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	1.38	10	GB/T 5750. 5-2023 8. 3	
12	氯酸盐	mg/L	0.14	0.7	GB/T 5750.10-2023 21.2	
13	三氯甲烷	mg/L	0.014	0.06	НЈ 620-2011	
14	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0028	0.1	НЈ 620-2011	
15	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0058	0.06	НЈ 620-2011	
16	三溴甲烷	mg/L	0.0003	0.1	НЈ 620-2011	
17	三卤甲烷	/	0.361	1	НЈ 620-2011	
18	二氯乙酸	mg/L	< 0.02	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.1	
19	三氯乙酸	mg/L	< 0.02	0.1	CJ/T 141-2018 9.8.1	
20	色度	度	<5	15	GB/T 5750. 4-2023 4. 1	
21	浑浊度	NTU	0.31	1.0	GB/T 5750. 4-2023 5. 1	
22	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味	GB/T 5750. 4-2023 6. 1	
23	肉眼可见物	/	无	无	GB/T 5750. 4-2023 7. 1	
24	рН	/	7.98	6. 5-8. 5	GB/T 5750. 4-2023 8. 1	
25	铝	mg/L	0.142	0.2	GB/T 5750.6-2023 4.1	
26	铁	mg/L	< 0.05	0.3	GB/T 5750.6-2023 5.1	
27	锰	mg/L	< 0.05	0. 1	GB/T 5750.6-2023 6.1	
28	铜	mg/L	< 0.05	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.2	
29	锌	mg/L	< 0.05	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1	
30	氯化物	mg/L	13.3	250	GB/T 5750.5-2023 5.2	
31	硫酸盐	mg/L	25. 5	250	GB/T 5750.5-2023 4.2	
32	溶解性总固体	mg/L	183	1000	GB/T 5750.4-2023 11.1	
33	总硬度(以CaCO3计)	mg/L	151.3	450	GB/T 5750.4-2023 10.1	
34	高锰酸盐指数(以02计)	mg/L	0.91	3. 0	GB/T 5750.7-2023 4.1	
35	氨(以N计)	mg/L	< 0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.1	
36	总α放射性	Bq/L	0.05	0.5	GB/T 5750.13-2023 4.1	
37	总β放射性	Bq/L	0.08	1.0	GB/T 5750. 13-2023 5. 1	
38	游离氯	mg/L	0.43	0.05-2.0	GB/T 5750.11-2023 4.3	
	(以下空白)					



声明:

- 1、本检测报告的检验检测数据仅证明本次样品所检项目的符合性情况。
 - 2、本检测报告不得涂改、增删,未经签字盖章(加盖骑缝章)无效。
- 3、本检测报告未经书面允许,不得部分复制,复制检测报告未重 新加盖"检验检测专用章"无效。
- 4、本检测报告未经公司批准,不得用于产品标签、广告、商品宣 传及评优等。
- 5、委托方如对本检测报告有异议,请于收到报告之日起七日内向 公司提出复核申请,逾期不予受理。

许昌瑞科水质检测有限公司

电话: 0374-5130239

邮编: 461100

地址:许昌市瑞贝卡大道 669 号

许昌瑞科水质检测有限公司 第4页 共4页





检测指告

样品名称 瑞贝卡新天下二次供水

委托单位 许昌市供排水监管中心

报告日期 2025年09月15日

第1页 共4页

样品编号 W20250902008

收样日期 2025-09-02

样品类别 二次供水

检验检测结果

见报告附页

制表人吴丹

签发日期 初光年 9月15日

许昌瑞科水质检测有限公司 第2页 共4页

许昌瑞科水质检测有限公司 报 告 附 页

报告编号: W202509017

第3页 共4页

7区口 9世	厅: WZUZ5U9U17			第 5 页 六	1 · 1 · N	
样品名称:瑞贝卡新天下二次供水			委托单位: 许昌市供排水监管中心			
样品编号: W20250902008			电话/地址: 0374-6061215			
样品性状: 无色透明			收样日期: 2025.09.02			
样品来源: 现场采样			检测日期: 2025.09.02~2025.09.15			
抽样地点: 2号楼3单元1102卫生间			执行标准:《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022			
序号	检测项目	计量单位	检测结果	标准限值	检测方法	
1	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750. 12-2023 4. 1	
2	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750. 12-2023 5. 2	
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750. 12-2023 7. 2	
4	砷	mg/L	0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 9.1	
5	镉	mg/L	< 0.0001	0.005	GB/T 5750.6-2023 12.1	
6	铬 (六价)	mg/L	< 0.004	0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1	
7	铅	mg/L	< 0.001	0.01	GB/T 5750.6-2023 14.1	
8	汞	mg/L	< 0.0001	0.001	GB/T 5750.6-2023 11.1	
9	氰化物	mg/L	< 0.002	0.05	GB/T 5750.5-2023 7.2	
10	氟化物	mg/L	0.46	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2	
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	2.15	10	GB/T 5750.5-2023 8.3	
12	氯酸盐	mg/L	0.09	0.7	GB/T 5750. 10-2023 21. 2	
13	三氯甲烷	mg/L	0.012	0.06	НЈ 620-2011	
14	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0037	0.1	НЈ 620-2011	
15	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0054	0.06	НЈ 620-2011	
16	三溴甲烷	mg/L	0.0007	0.1	НЈ 620-2011	
17	三卤甲烷	/	0.334	1	НЈ 620-2011	
18	二氯乙酸	mg/L	< 0.02	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.1	
19	三氯乙酸	mg/L	< 0.02	0.1	CJ/T 141-2018 9.8.1	
20	色度	度	<5	15	GB/T 5750. 4-2023 4. 1	
21	浑浊度	NTU	0.32	1.0	GB/T 5750. 4-2023 5. 1	
22	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味	GB/T 5750. 4-2023 6. 1	
23	肉眼可见物	/	无	无	GB/T 5750. 4-2023 7. 1	
24	рН	/	7.83	6.5-8.5	GB/T 5750. 4-2023 8. 1	
25	铝	mg/L	0.095	0.2	GB/T 5750.6-2023 4.1	
26	铁	mg/L	< 0.05	0.3	GB/T 5750.6-2023 5.1	
27	锰	mg/L	< 0.05	0.1	GB/T 5750.6-2023 6.1	
28	铜	mg/L	< 0.05	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.2	
29	锌	mg/L	< 0.05	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1	
30	氯化物	mg/L	14. 9	250	GB/T 5750. 5-2023 5. 2	
31	硫酸盐	mg/L	23. 9	250	GB/T 5750. 5-2023 4. 2	
32	溶解性总固体	mg/L	200	1000	GB/T 5750. 4-2023 11. 1	
33	总硬度(以CaCO3计)	mg/L	162.1	450	GB/T 5750. 4-2023 10. 1	
34	高锰酸盐指数(以02计)	mg/L	0.75	3.0	GB/T 5750.7-2023 4.1	
35	氨(以N计)	mg/L	0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.1	
36	总α放射性	Bq/L	0.05	0.5	GB/T 5750.13-2023 4.1	
37	总β放射性	Bq/L	0.07	1.0	GB/T 5750. 13-2023 5. 1	
38	游离氯	mg/L	0.10	0.05-2.0	GB/T 5750.11-2023 4.3	
	(以下空白)					

声明:

1、本检测报告的检验检测数据仅证明本次样品所检项目的符合性

情况。

2、本检测报告不得涂改、增删,未经签字盖章(加盖骑缝章)无效。

3、本检测报告未经书面允许,不得部分复制,复制检测报告未重

新加盖"检验检测专用章"无效。

4、本检测报告未经公司批准,不得用于产品标签、广告、商品宣

传及评优等。

5、委托方如对本检测报告有异议,请于收到报告之日起七日内向

公司提出复核申请,逾期不予受理。

许昌瑞科水质检测有限公司

电话: 0374-5130239

邮编: 461100

地址: 许昌市瑞贝卡大道 669 号

许昌瑞科水质检测有限公司 第4页 共4页







报告编号: W202509018

检测报告

样品名称 御翠花园二次供水

委托单位 许昌市供排水监管中心

报告日期 2025年09月15日

第1页 共4页

样品编号 W20250902009

收样日期 2025-09-02

样品类别 二次供水

检验检测结果

见报告附页

制表人吴丹

审核人 护 新松

签发日期 加华年 9月 15日

许昌瑞科水质检测有限公司 第2页 共4页



许昌瑞科水质检测有限公司 报 告 附 页

报告编号: W202509018

第3页 共4页

	5: WZ0Z505010		委托单位: 许昌市	万供排水监管中心		
样品名称: 御翠花园二次供水		电话/地址: 0374-6061215				
样品编号: W20250902009			收样日期: 2025.09.02			
样品性状: 无色透明						
样品来源:现场采样						
抽样地点: 7号楼一单元1203厨房			执行标准:《生活 检测结果	标准限值	检测方法	
序号	检测项目	计量单位 CEU/J	位侧结米	100	GB/T 5750. 12-2023 4. 1	
1	菌落总数	CFU/mL		不应检出	GB/T 5750. 12-2023 5. 2	
2	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出		GB/T 5750. 12-2023 7. 2	
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750. 6-2023 9. 1	
4	神	mg/L	<0.001	0.01		
5	镉	mg/L	<0.0001	0.005	GB/T 5750. 6-2023 12. 1	
6	铬 (六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T 5750. 6-2023 13. 1	
7	铅	mg/L	<0.001	0.01	GB/T 5750. 6-2023 14. 1	
8	汞	mg/L	<0.0001	0.001	GB/T 5750. 6-2023 11. 1	
9	氰化物	mg/L	<0.002	0.05	GB/T 5750. 5-2023 7. 2	
10	氟化物	mg/L	0.52	1.0	GB/T 5750. 5-2023 6. 2	
11	硝酸盐 (以N计)	mg/L	3. 14	10	GB/T 5750. 5-2023 8. 3	
12	氯酸盐	mg/L	0.07	0.7	GB/T 5750. 10-2023 21. 2	
13	三氯甲烷	mg/L	0.005	0.06	НЈ 620-2011	
14	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0038	0.1	НЈ 620-2011	
15	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0033	0.06	НЈ 620-2011	
16	三溴甲烷	mg/L	0.0010	0.1	НЈ 620-2011	
17	三卤甲烷	/	0.186	1	НЈ 620-2011	
18	二氯乙酸	mg/L	< 0.02	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.1	
19	三氯乙酸	mg/L	< 0.02	0.1	CJ/T 141-2018 9.8.1	
20	色度	度	<5	15	GB/T 5750. 4-2023 4.1	
21	浑浊度	NTU	0.40	1.0	GB/T 5750. 4-2023 5. 1	
22	臭和味	1	无异臭、异味	无异臭、异味	GB/T 5750. 4-2023 6. 1	
23	肉眼可见物	/	无	无	GB/T 5750.4-2023 7.1	
24	На	/	7.77	6. 5-8. 5	GB/T 5750. 4-2023 8. 1	
25	铝	mg/L	0.066	0.2	GB/T 5750.6-2023 4.1	
26	铁	mg/L	< 0.05	0.3	GB/T 5750.6-2023 5.1	
27	锰	mg/L	<0.05	0.1	GB/T 5750.6-2023 6.1	
28	铜	mg/L	<0.05	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.2	
29	锌	mg/L	< 0.05	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1	
30	氯化物	mg/L	16.8	250	GB/T 5750. 5-2023 5. 2	
31	硫酸盐	mg/L	22. 0	250	GB/T 5750.5-2023 4.2	
32	溶解性总固体	mg/L	292	1000	GB/T 5750.4-2023 11.1	
33	总硬度(以CaCO3计)	mg/L	229.8	450	GB/T 5750. 4-2023 10. 1	
34	高锰酸盐指数(以02计)	mg/L	0.62	3.0	GB/T 5750.7-2023 4.1	
35	氨(以N计)	mg/L	< 0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.1	
36	总α放射性	Bq/L	0.05	0.5	GB/T 5750.13-2023 4.1	
37	总β放射性	Bq/L	0.06	1.0	GB/T 5750.13-2023 5.1	
38	游离氯	mg/L	0.33	0.05-2.0	GB/T 5750.11-2023 4.3	
	(以下空白)					

声明:

- 1、本检测报告的检验检测数据仅证明本次样品所检项目的符合性情况。
 - 2、本检测报告不得涂改、增删,未经签字盖章(加盖骑缝章)无效。
- 3、本检测报告未经书面允许,不得部分复制,复制检测报告未重 新加盖"检验检测专用章"无效。
- 4、本检测报告未经公司批准,不得用于产品标签、广告、商品宣传及评优等。
- 5、委托方如对本检测报告有异议,请于收到报告之日起七日内向 公司提出复核申请,逾期不予受理。

许昌瑞科水质检测有限公司

电话: 0374-5130239

邮编: 461100

地址:许昌市瑞贝卡大道 669 号

No. of the last of