



251613100170
有效期2031年6月10日

报告编号: 2026L0301

平顶山市海铭检测技术服务有限公司



检测报告

样品编号: 2025L0301

样品名称: 鲁山县银龙水务有限公司原水

样品来源: 鲁山县银龙水务有限公司城南水厂进水口

2026年03月14日

第1页共4页



扫描全能王 创建

说 明

- 一、 委托检测报告仅对送检样品负责
- 二、 本检测报告涂改、增删无效；未加盖单位印章无效；未经本公司书面批准，部分复制无效。
- 三、 对本检测报告有异议，可在收到报告之日起 15 日内，书面提出复核，逾期不予办理。
- 四、 本检测报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。
- 五、 本报告的检验检测数据仅证明收（采）到的样品所检项目的符合性情况。

联系地址：平顶山市石龙区昌茂大道 35 号

邮政编码：467045

联系电话：0375-7139322

第 2 页共 4 页



扫描全能王 创建

平顶山市海铭检测技术服务有限公司

检测报告

PHM-QR-31-01-2025

样品编号: 2026L0301
样品受理号: 2026L0301
报告编号: 2026L0301

收样日期: 2026年03月05日
检测完成日期: 2026年03月13日
报告日期: 2026年03月14日

样品名称: 原水
检测类别: 取样检测
样品联系人: 潘梦雅 18503753668
执行标准: 《地表水环境质量标准》GB3838-2002 (3类)
检测依据: 《生活饮用水标准检验方法》
样品性状及包装: 无色透明, 塑料壶, 无菌瓶 无菌袋
样品来源及地址: 鲁山县银龙水务有限公司 城南水厂进水口

检测结果:

检验项目	检测方法	检测值	限量值
水温 (°C)	GB 13195-1991	16	-
溶解氧 (mg/L)	GB 7489-1987	5.97	≥5
高锰酸盐指数(以 O ₂ 计, mg/L)	GB 11892-1989	2.28	≤6
化学需氧量 (mg/L)	HJ 828-2018	13.40	≤20
五日生化需氧量 (mg/L)	GB/T 5750.7-2006 (2.1)	1.23	≤4
pH	GB/T 5750.4-2023 (8.1)	7.85	6-9
铁 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (5.1)	<0.05	0.3
锰 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (6.1)	<0.05	0.1
铜 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (7.2)	<0.05	≤1.0
锌 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (8.1)	<0.05	≤1.0
挥发酚类 (mg/L)	GB/T 5750.4-2023 (12.1)	<0.002	≤0.005
氯化物 (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (5.2)	6	250
阴离子表面活性剂 (mg/L)	GB/T 5750.4-2023 (13.1)	<0.05	≤0.2
硫酸盐 (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (4.2)	38.50	250
砷 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (9.1)	0.0029	≤0.05
镉 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (12.1)	<0.0005	≤0.005
硝酸盐 (以 N 计) (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	1.61	10



检测报告

PHM-QR-31-01-2025

样品编号: 2026L0301

收样日期: 2026年03月05日

样品受理号: 2026L0301

检测完成日期: 2026年03月13日

报告编号: 2026L0301

报告日期: 2026年03月14日

检测结果:

检验项目	检测方法	检测值	限量值
铬(六价)(mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	<0.004	≤0.05
氰化物(mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (7.1)	<0.002	≤0.2
氨氮(mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (11.1)	0.05	≤1.0
总磷(mg/L)	GB 11893-1989	<0.01	≤0.2
总氮(mg/L)	HJ 636-2012	0.26	≤1.0
氟化物(mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	0.2	≤1.0
铅(mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (4.1)	<0.0025	≤0.05
汞(mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (11.1)	<0.0001	≤0.0001
硒(mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (10.1)	<0.0004	≤0.01
粪大肠菌群(个/L)	HJ/T 347-2007	未检出	≤10000
硫化物(mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (9.1)	<0.02	≤0.2
石油类(mg/L)	GB/T 5750.7-2023 (6.2)	<0.005	≤0.05

以下空白

检测人: 刘璐瑶

校核人: 张伟丽

审核人: 李笑盼

签发人: 赵荣

签发日期: 2026年3月14日





251613100170
有效期2031年6月10日

报告编号：2026L0302

平顶山市海铭检测技术服务有限公司



检测报告

样品编号：2026L0302

样品名称：鲁山县银龙水务有限公司出厂水

样品来源：鲁山县银龙水务有限公司

城南送水泵房出厂管道

2026年03月14日

第1页共4页



扫描全能王 创建

说 明

- 一、 委托检测报告仅对送检样品负责
- 二、 本检测报告涂改、增删无效；未加盖单位印章无效；未经本公司书面批准，部分复制无效。
- 三、 对本检测报告有异议，可在收到报告之日起 15 日内，书面提出复核，逾期不予办理。
- 四、 本检测报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。
- 五、 本报告的检验检测数据仅证明收（采）到的样品所检项目的符合性情况。



联系地址：平顶山市石龙区昌茂大道 35 号

邮政编码：467045

联系电话：0375-7139322



平顶山市海铭检测技术服务有限公司

检测报告

PHM-QR-31-01-2025

样品编号: 2026L0302

收样日期: 2026年03月05日

样品受理号: 2026L0302

检测完成日期: 2026年03月13日

报告编号: 2026L0302

报告日期: 2026年03月14日

样品名称: 出厂水

检测类别: 取样检测

样品联系人: 潘梦雅 18503753668

执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

检测依据: 《生活饮用水标准检验方法》

样品性状及包装: 无色透明, 塑料壶, 无菌袋

样品来源及地址: 鲁山县银龙水务有限公司 城南送水泵房出厂管道

检测结果:

检验项目	检测方法	检测值	限量值
色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	< 5	15
浑浊度 (NTU)	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	0.34	1
臭和味	GB/T 5750.4-2023 (6.1)	无	无异臭、异味
肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 (7.1)	无	无
pH	GB/T 5750.4-2023 (8.1)	7.84	不小于 6.5 且不大于 8.5
总硬度 (以 CaCO ₃ 计, mg/L)	GB/T 5750.4-2023 (10.1)	135	450
铝 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (4.1)	<0.008	0.2
铁 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (5.1)	<0.05	0.3
锰 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (6.1)	<0.05	0.1
铜 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (7.1)	<0.05	1.0
锌 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (8.1)	<0.05	1.0
氯化物 (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (5.2)	11	250
高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计, mg/L)	GB/T 5750.7-2023 (4.1)	1.88	3
溶解性固体 (mg/L)	GB/T 5750.4-2023 (11.1)	198	1000
硫酸盐 (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (4.2)	36.54	250
总 α 放射性 (Bq/L)	GB/T5750.13-2023 (4.1)	0.0215	0.5
总 β 放射性 (Bq/L)	GB/T5750.13-2023 (5.1)	0.0612	1
砷 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (9.1)	0.0022	0.01

第 3 页共 4 页



扫描全能王 创建

检测报告

PHM-QR-31-01-2025

样品编号: 2026L0302
样品受理号: 2026L0302
报告编号: 2026L0302

收样日期: 2026年03月05日
检测完成日期: 2026年03月13日
报告日期: 2026年03月14日

检测结果:

检验项目	检测方法	检测值	限量值
镉 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (12.1)	<0.0005	0.005
硝酸盐 (以 N 计) (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	1.57	10
铬 (六价) (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	<0.004	0.05
氨 (以 N 计) (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (11.1)	0.04	0.5
氟化物 (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (7.1)	<0.002	0.05
氟化物 (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	0.2	1.0
铅 (, mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (4.1)	<0.0025	0.01
汞 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (11.1)	0.0001	0.001
三氯甲烷 (mg/L)	GB/T 5750.10-2023 (4.3)	0.01648	0.06
菌落总数 (CFU/mL)	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	13	100
总大肠菌群 (CFU/100mL)	GB/T 5750.12-2023 (5.1)	未检出	不得检出
大肠埃希氏菌 (CFU/100mL)	GB/T 5750.12-2023 (7.1)	未检出	不得检出
游离氯 (mg/L)	GB/T 5750.11-2023 (4.3)	0.48	≤2
三溴甲烷 (mg/L)	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	<0.000041	≤0.1
二氯一溴甲烷 (mg/L)	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	0.01056	≤0.06
一氯二溴甲烷 (mg/L)	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	0.000116	≤0.1
三卤甲烷 (三氯甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷的总和)(mg/L)	GB/T 5750.8-2022	0.4519	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过 1
二氯乙酸 (mg/L)	GB/T 5750.10-2023 (15.2)	<0.0037	≤0.05
三氯乙酸 (mg/L)	GB/T 5750.10-2023 (16.2)	<0.0044	≤0.1
氯酸盐 (mg/L)	GB/T 5750.10-2023 (21.1)	<0.23	0.7

以下空白

检测人: 刘璐璐

校核人: 张伟丽

审核人: 张欣

签发人: 赵荣

签发日期: 2026年3月14日

第4页共4页





251613100170
有效期2031年6月10日

报告编号: 2026L0303

平顶山市海铭检测技术服务有限公司



检测报告

样品编号: 2026L0303

样品名称: 鲁山县银龙水务有限公司管网水

样品来源: 鲁山县银龙水务有限公司顺城路中段

2026年03月14日

第1页共4页



扫描全能王 创建

说 明

- 一、 委托检测报告仅对送检样品负责
- 二、 本检测报告涂改、增删无效；未加盖单位印章无效；未经本公司书面批准，部分复制无效。
- 三、 对本检测报告有异议，可在收到报告之日起 15 日内，书面提出复核，逾期不予办理。
- 四、 本检测报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。
- 五、 本报告的检验检测数据仅证明收（采）到的样品所检项目的符合性情况。

联系地址：平顶山市石龙区昌茂大道 35 号

邮政编码：467045

联系电话：0375-7139322



平顶山市海铭检测技术服务有限公司

检测报告

PHM-QR-31-01-2025

样品编号: 2026L0303
样品受理号: 2026L0303
报告编号: 2026L0303

收样日期: 2026年03月05日
检测完成日期: 2026年03月13日
报告日期: 2026年03月14日

样品名称: 管网水
检测类别: 取样检测
样品联系人: 潘梦雅 18503753668
执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022
检测依据: 《生活饮用水标准检验方法》
样品性状及包装: 无色透明, 塑料壶, 无菌袋
样品来源及地址: 鲁山县银龙水务有限公司 顺城路中段

检测结果:

检验项目	检测方法	检测值	限量值
色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	< 5	15
浑浊度 (NTU)	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	0.36	1
臭和味	GB/T 5750.4-2023 (6.1)	无	无异臭、异味
肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 (7.1)	无	无
pH	GB/T 5750.4-2023 (8.1)	7.83	不小于 6.5 且不大于 8.5
总硬度 (以 CaCO ₃ 计, mg/L)	GB/T 5750.4-2023 (10.1)	135	450
铝 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (4.1)	<0.008	0.2
铁 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (5.1)	<0.05	0.3
锰 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (6.1)	<0.05	0.1
铜 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (7.1)	<0.05	1.0
锌 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (8.1)	<0.05	1.0
氯化物 (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (5.2)	11	250
高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计, mg/L)	GB/T 5750.7-2023 (4.1)	1.56	3
溶解性固体 (mg/L)	GB/T 5750.4-2023 (11.1)	197	1000
硫酸盐 (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (4.2)	36.21	250
总 α 放射性 (Bq/L)	GB/T 5750.13-2023 (4.1)	0.0072	0.5
总 β 放射性 (Bq/L)	GB/T 5750.13-2023 (5.1)	0.0752	1
砷 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (9.1)	0.0022	0.01

第 3 页共 4 页



扫描全能王 创建

检测报告

PHM-QR-31-01-2025

样品编号: 2026L0303

收样日期: 2026年03月05日

样品受理号: 2026L0303

检测完成日期: 2026年03月13日

报告编号: 2026L0303

报告日期: 2026年03月14日

检测结果:

检验项目	检测方法	检测值	限量值
镉 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (12.1)	<0.0005	0.005
硝酸盐 (以 N 计) (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	1.59	10
铬 (六价) (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	<0.004	0.05
氨 (以 N 计 mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (11.1)	0.04	0.5
氰化物 (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (7.1)	<0.002	0.05
氟化物 (mg/L)	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	0.2	1.0
铅 (, mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (4.1)	<0.0025	0.01
汞 (mg/L)	GB/T 5750.6-2023 (11.1)	0.0001	0.001
三氯甲烷 (mg/L)	GB/T 5750.10-2023 (4.3)	0.01447	0.06
菌落总数 (CFU/mL)	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	11	100
总大肠菌群 (CFU/100mL)	GB/T 5750.12-2023 (5.1)	未检出	不得检出
大肠埃希氏菌 (CFU/100mL)	GB/T 5750.12-2023 (7.1)	未检出	不得检出
游离氯 (mg/L)	GB/T 5750.11-2023 (4.3)	0.32	≤2
三溴甲烷 (mg/L)	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	<0.000041	≤0.1
二氯一溴甲烷 (mg/L)	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	0.009403	≤0.06
一氯二溴甲烷 (mg/L)	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	0.000108	≤0.1
三卤甲烷 (三氯甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷的总和) (mg/L)	GB/T 5750.8-2022	0.3890	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过 1
二氯乙酸 (mg/L)	GB/T 5750.10-2023 (15.2)	<0.0037	≤0.05
三氯乙酸 (mg/L)	GB/T 5750.10-2023 (16.2)	<0.0044	≤0.1
氯酸盐 (mg/L)	GB/T 5750.10-2023 (21.1)	<0.23	0.7

以下空白

检测人: 刘璐璐

校核人: 张伟丽

审核人: 李娟

签发人: 赵荣

签发日期: 2026年3月14日

第 4 页共 4 页



扫描全能王 创建