



231600100542
有效期2029年10月15日

检验检测报告

报告编号：SZ2025050054

样品名称：

二次供水

委托单位：

确山县水务有限公司

检验类别：

委托检验

河南省标谱检测技术有限公司



地址：郑州经济技术开发区经开第八大街经南四路68号院3号厂房6层

电话：0371-55686698

0371-55680831

邮箱：hnbjic@163.com

检验检测报告

报告编号：SZ2025050054

第 1 页 共 4 页

样品名称	二次供水	规格型号	/			
		商标	/			
		保质期	/			
生产/购进/加工日期	/	样品等级	/			
样品来源	送样	检验类别	委托检验	送样人员	任庭亚	
抽/采样日期	/	样品到达日期	2025.05.28	样品描述	液态	
样品数量	约50L	抽样基数	/	检查封样人员	/	
抽/采样地点	/	抽样单编号	/	样品编号	SZ2025050054	
委托单位/地址	确山县水务有限公司/确山县中原大道与董北路交叉口西100米					
受检单位/地址	/					
标称生产单位/地址	/					
检测日期	2025.05.28 - 2025.06.06					
检测项目	见附页					
判定依据	GB 5749-2022					
检验结论	样品所检项目除游离氯、总氯、臭氧、二氧化氯不作符合性评价，其余项目符合GB 5749-2022标准要求。					
检测说明	/					

编制人：

陈东菊

审核人：

王晓艳

批准人：

任庭亚

签发日期：

2025年06月06日

检验检测专用章

地址：郑州经济技术开发区经开第八大街经南四路68号院3号厂房6层

电话：0371-55686698

0371-55680831

邮箱：hnbjpc@163.com

检验检测报告

报告编号: SZ2025050054

第 2 页 共 4 页

序号	检测项目	检测方法/标准	标准要求	检测结果	单位	单项结论
1	色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	≤ 15	<5	度	符合
2	浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	≤ 1	<0.5	NTU	符合
3	臭和味	GB/T 5750.4-2023 (6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	/	符合
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 (7.1)	无	无	/	符合
5	pH	GB/T 5750.4-2023 (8.1)	6.5~8.5	7.32	/	符合
6	总硬度 (以CaCO ₃ 计)	GB/T 5750.4-2023 (10.1)	≤ 450	119	mg/L	符合
7	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 (11.1)	≤ 1000	198	mg/L	符合
8	氯化物	GB/T 5750.5-2023 (5.2)	≤ 250	22.8	mg/L	符合
9	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 (4.2)	≤ 250	23.9	mg/L	符合
10	氟化物	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	≤ 1.0	<0.10	mg/L	符合
11	氰化物	GB/T 5750.5-2023 (7.1)	≤ 0.05	<0.002	mg/L	符合
12	硝酸盐 (以N计)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	≤ 10	0.46	mg/L	符合
13	氨 (以N计)	GB/T 5750.5-2023 (11.1)	≤ 0.5	<0.02	mg/L	符合
14	砷	GB/T 5750.6-2023 (9.1)	≤ 0.01	<0.0010	mg/L	符合
15	镉	GB/T 5750.6-2023 (12.1)	≤ 0.005	<0.0005	mg/L	符合
16	铬 (六价)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	≤ 0.05	<0.004	mg/L	符合
17	铅	GB/T 5750.6-2023 (14.1)	≤ 0.01	<0.0025	mg/L	符合
18	汞	GB/T 5750.6-2023 (11.1)	≤ 0.001	<0.0001	mg/L	符合
19	铝	GB/T 5750.6-2023 (4.1)	≤ 0.2	<0.008	mg/L	符合

检验检测报告

报告编号: SZ2025050054

第 3 页 共 4 页

序号	检测项目	检测方法/标准	标准要求	检测结果	单位	单项结论
20	铁	GB/T 5750.6-2023 (5.1)	≤ 0.3	<0.1	mg/L	符合
21	铜	GB/T 5750.6-2023 (7.2)	≤ 1.0	<0.2	mg/L	符合
22	三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的和)	GB 5749-2022	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	0.12	/	符合
23	锌	GB/T 5750.6-2023 (8.1)	≤ 1.0	<0.05	mg/L	符合
24	锰	GB/T 5750.6-2023 (6.1)	≤ 0.1	<0.05	mg/L	符合
25	三氯甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.06	0.00749	mg/L	符合
26	三溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.1	<0.000041	mg/L	符合
27	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.06	<0.000015	mg/L	符合
28	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.1	<0.000016	mg/L	符合
29	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (14.1)	≤ 0.05	<0.0020	mg/L	符合
30	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (14.1)	≤ 0.1	<0.0010	mg/L	符合
31	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2023 (4.1)	≤ 3	1.14	mg/L	符合
32	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023 (22.1)	≤ 0.01	<0.005	mg/L	符合
33	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (20.2)	≤ 0.7	<0.0024	mg/L	符合
34	氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (20.2)	≤ 0.7	<0.0050	mg/L	符合
35	游离氯	GB/T 5750.11-2023 (4.1)	/	0.32	mg/L	/
36	总氯	GB/T 5750.11-2023 (5.2)	/	0.38	mg/L	/
37	臭氧	GB/T 5750.11-2023 (9.2)	/	<0.01	mg/L	/

地址: 郑州经济技术开发区经开第八大街经南四路68号院3号厂房6层

电话: 0371-55686698

0371-55680831

邮箱: hnbpjc@163.com

检验检测报告

报告编号: SZ2025050054

第 4 页 共 4 页

序号	检测项目	检测方法/标准	标准要求	检测结果	单位	单项结论
38	二氧化氯	GB/T 5750.11-2023 (8.1)	/	<0.025	mg/L	/
39	菌落总数	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	≤100	77	CFU/mL	符合
40	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 (5.1)	不应检出	未检出	MPN/100mL	符合
41	大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 (7.1)	不应检出	未检出	MPN/100mL	符合
42	总 α 放射性	GB/T 5750.13-2023 (4.1)	≤0.5 (指导值)	<0.02	Bq/L	符合
43	总 β 放射性	GB/T 5750.13-2023 (5.1)	≤1 (指导值)	<0.03	Bq/L	符合
以下空白						

声明:

1. 本报告无本公司检验检测专用章及骑缝章无效; 报告无编制人、审核人、批准人签字无效。
2. 本报告发生任何涂改、增删后无效; 未经本公司同意, 不得复制(全文复制除外)本报告。
3. 本报告未经同意不得用于任何宣传。
4. 由委托方自行采集的样品, 本公司仅对送检样品检测数据负责, 不对样品来源负责, 若委托方提供信息存在错误、偏离或与实际情况不符, 本公司不承担由此引起的责任, 无法复现的样品, 不受理申诉。
5. 委托方对检测结果有异议, 应在收到报告之日起七个工作日内向本公司提出书面复检申请, 逾期视为认可本报告结果。

报告结束