

检验检测报告

报告编号: SZ2024110021

样品名称:

原水

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

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：SZ2024110021

第 1 页 共 4 页

样品名称	原水		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	2024. 11. 12	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	SZ2024110021
委托单位/地址/联系方式	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/18039620677				
受检单位/地址	/				
标称生产单位/地址	/				
检测日期	2024. 11. 12 - 2024. 11. 27				
检测项目	见附页				
判定依据	/				
检验结论	/				
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：

2024年11月27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：SZ2024110021

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)	/	<5	度	/
2	浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	/	17.9	NTU	/
3	臭和味	GB/T 5750.4-2023 (6.1)	/	无异臭、异味	/	/
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 (7.1)	/	无	/	/
5	pH	GB/T 5750.4-2023 (8.1)	/	7.66	/	/
6	总硬度 (以CaCO ₃ 计)	GB/T 5750.4-2023 (10.1)	/	164	mg/L	/
7	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 (11.1)	/	342	mg/L	/
8	氯化物	GB/T 5750.5-2023 (5.2)	/	19.4	mg/L	/
9	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 (4.2)	/	22.5	mg/L	/
10	氟化物	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	/	<0.10	mg/L	/
11	氰化物	GB/T 5750.5-2023 (7.1)	/	<0.002	mg/L	/
12	硝酸盐 (以N计)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	/	<0.15	mg/L	/
13	氨 (以N计)	GB/T 5750.5-2023 (11.1)	/	<0.02	mg/L	/
14	砷	GB/T 5750.6-2023 (9.1)	/	<0.0010	mg/L	/
15	镉	GB/T 5750.6-2023 (12.1)	/	<0.0005	mg/L	/
16	铬 (六价)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	/	<0.004	mg/L	/
17	铅	GB/T 5750.6-2023 (14.1)	/	<0.0025	mg/L	/
18	汞	GB/T 5750.6-2023 (11.1)	/	<0.0001	mg/L	/
19	铝	GB/T 5750.6-2023 (4.1)	/	<0.008	mg/L	/

检验检测报告

报告编号：SZ2024110021

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)	/	<0.1	mg/L	/
21	铜	GB/T 5750.6-2023 (7.2)	/	<0.2	mg/L	/
22	三卤甲烷（三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的检测值与各自限值比例之和）	GB 5749-2022	/	<0.000052	/	/
23	锌	GB/T 5750.6-2023 (8.1)	/	<0.05	mg/L	/
24	锰	GB/T 5750.6-2023 (6.1)	/	2.86	mg/L	/
25	三氯甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	/	<0.000032	mg/L	/
26	三溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	/	<0.000041	mg/L	/
27	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	/	<0.000015	mg/L	/
28	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	/	<0.000016	mg/L	/
29	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (14.1)	/	<0.0020	mg/L	/
30	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (14.1)	/	<0.0010	mg/L	/
31	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2023 (4.1)	/	1.04	mg/L	/
32	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023 (22.1)	/	<0.005	mg/L	/
33	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (20.2)	/	<0.0024	mg/L	/
34	氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (20.2)	/	<0.0050	mg/L	/
35	游离氯	GB/T 5750.11-2023 (4.1)	/	<0.01	mg/L	/
36	总氯	GB/T 5750.11-2023 (5.2)	/	<0.01	mg/L	/
37	臭氧	GB/T 5750.11-2023 (9.2)	/	<0.01	mg/L	/

检验检测报告

报告编号：SZ2024110021

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)	/	47	CFU/mL	/
40	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 (5.1)	/	未检出	MPN/100mL	/
41	大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 (7.1)	/	未检出	MPN/100mL	/
42	总 α 放射性	GB/T 5750.13-2023 (4.1)	/	<0.02	Bq/L	/
43	总 β 放射性	GB/T 5750.13-2023 (5.1)	/	<0.03	Bq/L	/
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