



231600100542  
有效期2029年10月15日

# 检验检测报告

报告编号：SZ2025080016

样品名称：管网水（县水务公司家属院）

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：河南省郑州市经开区第七大街146号办公楼2楼  
0371-55680831 邮箱：hnbpic@163.com

电话：0371-55686698

## 检验检测报告

报告编号: SZ2025080016

第 1 页 共 4 页

|              |   |        |            |        |              |  |
|--------------|---|--------|------------|--------|--------------|--|
| 样品名称         | 管网水<br>(县水务公司家属院)                         | 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   | 马经理          |  |
| 抽/采样日期       | /   | 样品到达日期 | 2025.08.03 | 样品描述   | 液态, 包装完好     |  |
| 样品数量         | 约20L                                      | 抽样基数   | /          | 检查封样人员 | /            |  |
| 抽/采样地点       | /   | 抽样单编号  | /          | 样品编号   | SZ2025080016 |  |
| 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/17839625299 |        |            |        |              |  |
| 受检单位/地址      | /   |        |            |        |              |  |
| 标称生产单位/地址    | /   |        |            |        |              |  |
| 检测日期         | 2025.08.03 - 2025.08.15                   |        |            |        |              |  |
| 检测项目         | 见附页                                       |        |            |        |              |  |
| 判定依据         | GB 5749-2022                              |        |            |        |              |  |
| 检验结论         | 样品所检项目符合GB 5749-2022标准要求。                 |        |            |        |              |  |
| 检测说明         | /   |        |            |        |              |  |

编制人:

杨亚如

审核人:

王晓艳

批准人:

签发日期:

2025年08月15日

地址: 河南省郑州市经开区第七大街146号办公楼2楼  
邮箱: hnbjpc@163.com

电话: 0371-55686698

0371-55680821



## 检验检测报告

报告编号: SZ2025080016

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<br>(4.1)  | $\leq 15$    | <5      | 度    | 符合   |
| 2  | 浑浊度                           | GB/T 5750.4-2023<br>(5.1)  | $\leq 1$     | <1      | NTU  | 符合   |
| 3  | 臭和味                           | GB/T 5750.4-2023<br>(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<br>(7.1)  | 无            | 无       | /    | 符合   |
| 5  | pH                            | GB/T 5750.4-2023<br>(8.1)  | 6.5~8.5      | 7.76    | /    | 符合   |
| 6  | 总硬度<br>(以CaCO <sub>3</sub> 计) | GB/T 5750.4-2023<br>(10.1) | $\leq 450$   | 185     | mg/L | 符合   |
| 7  | 溶解性总固体                        | GB/T 5750.4-2023<br>(11.1) | $\leq 1000$  | 271     | mg/L | 符合   |
| 8  | 氯化物                           | GB/T 5750.5-2023<br>(5.2)  | $\leq 250$   | 24.4    | mg/L | 符合   |
| 9  | 硫酸盐                           | GB/T 5750.5-2023<br>(4.2)  | $\leq 250$   | 20.6    | mg/L | 符合   |
| 10 | 氟化物                           | GB/T 5750.5-2023<br>(6.2)  | $\leq 1.0$   | <0.10   | mg/L | 符合   |
| 11 | 氰化物                           | GB/T 5750.5-2023<br>(7.1)  | $\leq 0.05$  | <0.002  | mg/L | 符合   |
| 12 | 硝酸盐<br>(以N计)                  | GB/T 5750.5-2023<br>(8.3)  | $\leq 10$    | 0.31    | mg/L | 符合   |
| 13 | 氨<br>(以N计)                    | GB/T 5750.5-2023<br>(11.1) | $\leq 0.5$   | <0.02   | mg/L | 符合   |
| 14 | 砷                             | GB/T 5750.6-2023<br>(9.1)  | $\leq 0.01$  | <0.0010 | mg/L | 符合   |
| 15 | 镉                             | GB/T 5750.6-2023<br>(12.1) | $\leq 0.005$ | <0.0005 | mg/L | 符合   |
| 16 | 铬<br>(六价)                     | GB/T 5750.6-2023<br>(13.1) | $\leq 0.05$  | <0.004  | mg/L | 符合   |
| 17 | 铅                             | GB/T 5750.6-2023<br>(14.1) | $\leq 0.01$  | <0.0025 | mg/L | 符合   |
| 18 | 汞                             | GB/T 5750.6-2023<br>(11.1) | $\leq 0.001$ | <0.0001 | mg/L | 符合   |
| 19 | 铝                             | GB/T 5750.6-2023<br>(4.1)  | $\leq 0.2$   | <0.008  | mg/L | 符合   |

# 检验检测报告

报告编号: SZ2025080016

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<br>(5.1)   | $\leq 0.3$  | <0.3      | mg/L | 符合   |
| 21 | 铜  | GB/T 5750.6-2023<br>(7.2)   | $\leq 1.0$  | <0.2      | mg/L | 符合   |
| 22 | 三卤甲烷<br>(三氯甲烷、一氯二<br>溴甲烷、二氯一溴甲<br>烷、三溴甲烷的检测<br>值与各自限值比例之<br>和) | GB 5749-2022                | $\leq 1$    | <0.000052 | /    | 符合   |
| 23 | 锌  | GB/T 5750.6-2023<br>(8.1)   | $\leq 1.0$  | <0.05     | mg/L | 符合   |
| 24 | 锰  | GB/T 5750.6-2023<br>(6.1)   | $\leq 0.1$  | <0.1      | mg/L | 符合   |
| 25 | 三氯甲烷   | GB/T 5750.8-2023<br>(4.3)   | $\leq 0.06$ | <0.000032 | mg/L | 符合   |
| 26 | 三溴甲烷   | GB/T 5750.8-2023<br>(4.3)   | $\leq 0.1$  | <0.000041 | mg/L | 符合   |
| 27 | 二氯一溴甲烷   | GB/T 5750.8-2023<br>(4.3)   | $\leq 0.06$ | <0.000015 | mg/L | 符合   |
| 28 | 一氯二溴甲烷   | GB/T 5750.8-2023<br>(4.3)   | $\leq 0.1$  | <0.000016 | mg/L | 符合   |
| 29 | 二氯乙酸   | GB/T 5750.10-2023<br>(14.1) | $\leq 0.05$ | <0.0020   | mg/L | 符合   |
| 30 | 三氯乙酸   | GB/T 5750.10-2023<br>(14.1) | $\leq 0.1$  | <0.0010   | mg/L | 符合   |
| 31 | 高锰酸盐指数<br>(以O <sub>2</sub> 计)                                  | GB/T 5750.7-2023<br>(4.1)   | $\leq 3$    | 1.01      | mg/L | 符合   |
| 32 | 溴酸盐  | GB/T 5750.10-2023<br>(22.1) | $\leq 0.01$ | <0.005    | mg/L | 符合   |
| 33 | 亚氯酸盐   | GB/T 5750.10-2023<br>(20.2) | $\leq 0.7$  | <0.0024   | mg/L | 符合   |
| 34 | 氯酸盐  | GB/T 5750.10-2023<br>(20.2) | $\leq 0.7$  | <0.0050   | mg/L | 符合   |
| 35 | 游离氯  | GB/T 5750.11-2023<br>(4.1)  | $\geq 0.05$ | 0.33      | mg/L | 符合   |
| 36 | 总氯   | GB/T 5750.11-2023<br>(5.2)  | $\leq 3$    | 0.41      | mg/L | 符合   |

## 检验检测报告

报告编号: SZ2025080016

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 |
|------|----------------|----------------------------|------------------|----------|-----------|------|
| 37   | 臭氧             | GB/T 5750.11-2023<br>(9.2) | $\leq 0.3$       | <0.00001 | mg/L      | 符合   |
| 38   | 二氧化氯           | GB/T 5750.11-2023<br>(8.1) | $\leq 0.8$       | <0.025   | mg/L      | 符合   |
| 39   | 菌落总数           | GB/T 5750.12-2023<br>(4.1) | $\leq 100$       | 31       | CFU/mL    | 符合   |
| 40   | 总大肠菌群          | GB/T 5750.12-2023<br>(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<br>(7.1) | 不应检出             | 未检出      | MPN/100mL | 符合   |
| 42   | 总 $\alpha$ 放射性 | GB/T 5750.13-2023<br>(4.1) | $\leq 0.5$ (指导值) | <0.02    | Bq/L      | 符合   |
| 43   | 总 $\beta$ 放射性  | GB/T 5750.13-2023<br>(5.1) | $\leq 1$ (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。
6. 带“\*\*”标记为非本公司计量认证项目, 该数据仅供参考, 不具有对社会的证明作用。

\*\*\*报告结束\*\*\*