

# 华容县自来水有限责任公司水质综合合格率报表

填报单位 (盖章):

水样名称: 末梢水 (2次/月×5样/次)

2026年2月

国 标 限 值 结 果	项 目	浑浊度 (NTU)	色度 (度)	臭和味 (级)	温度 (°C)	肉眼可见 物 (/)	PH值 (PH单位)	亚氯酸盐 (mg/L)	高锰酸 盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	细菌 总数 (CFU/ml)	总大肠 菌群 (CFU/L)	大肠埃 希氏菌 (CFU/L)	二氧 化氯 (mg/L)	氨 (以N 计)
		1 技术条件 限制时为3	15	不得有 异臭异 味	/	不得含有	6.5-8.5	0.7	3 原水耗氧 量 > 6 mg/L 时为5	100	100 ml 水 样中不得 检出	100 ml 水 样中不得 检出	≥0.02	0.5
检测次数		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
最高值		0.77	< 15	0	7°C	无	7.67	0.02	1.30	9	未检出	未检出	0.08	0.04
最低值		0.48	< 5	0	4°C	无	7.50	0.00	0.80	2	未检出	未检出	0.04	0.01
平均值		0.63	< 15	0	/	无	7.57	0.00	1.00	5	未检出	未检出	0.06	0.02
合格次数		12	12	12	/	12	12	12	12	12	12	12	12	12
合格率%		100%	100%	100%	/	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
综合 合格率%		100%												
备注	综合合格率=项目指标合格率之和/项目×100%													

负责人: 万正道

填报人: 张燕

填报日期: 2026年3月2日

# 华容县自来水有限责任公司水质综合合格率报表

填报单位 (盖章):

水样名称 : 出厂水

2026年2月

国 标	项 目	浑浊度	色度	臭和味	温度	肉眼可见物	PH值	亚氯酸盐	高锰酸盐指数	细菌总数	总大肠菌群	大肠埃希氏菌	二氧化氯	氨
		(NTU)	(度)	(级)	(°C)	(/)	(PH单位)	(mg/L)	(以O <sub>2</sub> 计)	(CFU/ml)	(CFU/L)	(CFU/L)	(mg/L)	(以N计)
	限值	1 技术条件 限制时为3	15	不得有 异臭异 味	/	不得含有	6.5-8.5	0.7	3 原水耗氧 量 > 6 mg/L 时为5	100	100 ml 水 样中不得 检出	100 ml 水 样中不得 检出	≥0.1	0.5
	检测结果	56	56	56	56	56	56	56	28	28	28	28	56	28
	最高值	0.75	< 15	0	23°C	无	7.63	0.03	1.40	12	未检出	未检出	0.27	0.07
	最低值	0.27	< 5	0	2°C	无	7.50	0.00	1.00	2	未检出	未检出	0.10	0.02
	平均值	0.48	< 15	0	/	无	7.56	0.01	1.16	5	未检出	未检出	0.18	0.04
	合格次数	56	56	56	/	56	56	56	28	28	28	28	56	28
	合格率%	100%	100%	100%	/	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	综合合格率%	100%												
	备注	综合合格率=项目指标合格率之和/项目×100%												

负责人: 万正道

填报人: 张燕

填报日期: 2026年3月2日