

No: WJS260745

广东省质量监督加工食品（饮用水）检验站（河源）
检 验 报 告

共 3 页 第 1 页

产 品 名 称	水源水	生 产 日 期	2026年05月07日
型 号 、 规 格	——	编 号 或 批 号	——
商 标 、 等 级	——	抽 送 样 单 号	——
受 检 单 位	河源市水业集团发展有限公司	检 验 类 别	委托检验
受 检 单 位 地 址	河源市河源大道北145号	抽 样 地 点	青山水厂
生 产 单 位	河源市水业集团发展有限公司	来 样 方 式	现场取样
生 产 单 位 地 址	河源市河源大道北145号	样 品 数 量	6 L
委 托 单 位	河源市水业集团发展有限公司	抽 样 基 数	——
抽（送）样者	同上	抽（送）样日期	2026年05月07日
		验 讫 日 期	2026年06月02日
样品状态描述	完好		
检测环境说明	按标准要求		
检 验 依 据	GB 3838-2002《地表水环境质量标准》、GB/T 5750.6-2023《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.7-2023《生活饮用水标准检验方法 第7部分：有机物综合指标》		
判 定 依 据	GB 3838-2002《地表水环境质量标准》		
检 验 结 论	该样品按上述检验依据进行检验，所检结果见第2、3页。		
备 注	样品信息真实性由委托方负责。		

批准：张曼安

审核：许洪勇 主验：12009



广东省质量监督加工食品（饮用水）检验站（河源）

检验报告

共 3 页 第 2 页

序号	检测项目	标准 (III类)	检测结果	单项评价
1	水温℃	——	22.6	——
2	pH值	6 ~ 9	7.4	合格
3	溶解氧	≥ 5	8.2	合格
4	高锰酸盐指数 mg/L	≤ 6	0.98	合格
5	化学需氧量 mg/L	≤ 20	2.5	合格
6	五日生化需氧量 mg/L	≤ 4	0.80	合格
7	氨氮(以NH ₃ -N计)mg/L	≤ 1.0	未检出 (检出限0.025)	合格
8	总磷(以P计) mg/L	≤ 0.05	未检出(最低检出浓度0.01)	合格
9	总氮(以N计) mg/L	≤ 1.0	0.43	合格
10	氰化物 mg/L	≤ 0.2	未检出(最低检测质量浓度:0.002)	合格
11	硫化物 mg/L	≤ 0.2	未检出 (检出限: 0.01)	合格
12	挥发酚 mg/L	≤ 0.005	未检出 (测定下限:0.001)	合格
13	石油类 mg/L	≤ 0.05	未检出(最低检测质量浓度:0.005)	合格
14	阴离子表面活性剂 mg/L	≤ 0.2	未检出(最低检测质量浓度:0.050)	合格
15	铜 mg/L	≤ 1.0	未检出(最低检测质量浓度:0.009)	合格
16	锌 mg/L	≤ 1.0	未检出(最低检测质量浓度:0.001)	合格

审核:

许洪勇

检验:

T 2007

广东省质量监督加工食品（饮用水）检验站（河源）

检验报告

共 3 页 第 3 页

序号	检测项目	标准 (III类)	检测结果	单项评价
17	硒 mg/L	≤ 0.01	未检出 (最低检测质量浓度:0.0004)	合格
18	砷 mg/L	≤ 0.05	未检出 (最低检测质量浓度:0.001)	合格
19	汞 mg/L	≤ 0.0001	未检出 (最低检测质量浓度:0.0001)	合格
20	镉 mg/L	≤ 0.005	未检出 (最低检测质量浓度:0.0005)	合格
21	铬 (六价) mg/L	≤ 0.05	未检出 (最低检测质量浓度:0.004)	合格
22	铅 mg/L	≤ 0.05	未检出 (最低检测质量浓度:0.001)	合格
23	铁 mg/L	≤ 0.3	0.020	合格
24	锰 mg/L	≤ 0.1	未检出 (最低检测质量浓度:0.0005)	合格
25	氟化物 (以F ⁻ 计) mg/L	≤ 1.0	0.14	合格
26	氯化物 (以Cl ⁻ 计) mg/L	≤ 250	2.6	合格
27	硝酸盐 (以N计) mg/L	≤ 10	0.59	合格
28	硫酸盐 (以SO ₄ ²⁻ 计) mg/L	≤ 250	5.3	合格
29	粪大肠菌群 个/L	≤ 10000	0	合格
以下空白				

审核:

许洪勇

检验:

T 2009