

佛冈县疾病预防控制中心

BG-2024-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

受理编号: 2024C140

收样日期: 2024年04月17日

检验日期: 2024年04月17日

样品名称: 末梢水	检验类别: 监测检验
受检单位: 佛冈县供水服务中心	采样地点: 城北中学
样品性状: 液体	受检单位地址: 佛冈县石角镇沿江路145号
样品数量: 1份	采/送样单位: 佛冈县疾病预防控制中心
采/送样人: 朱伟双、徐铝贤	检验单位地址: 佛冈县石角镇振兴中路园山西街52号

一、检验方法及说明:

检验方法: GB/T5750.1~GB/T5750.13-2023《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

二、检验项目和检验结果

检验项目	检验结果	限值	检验项目	检验结果	限值
色度/(度)	<5	15	氯化物/(mg/L)	6.15	250
浑浊度/(NTU)	<1	1	氟化物/(mg/L)	0.28	1.0
臭和味	无异味	无异味、异味	硫酸盐/(mg/L)	5.01	250
肉眼可见物	未检出	无	硝酸盐(以N计)/(mg/L)	1.43	10
pH	7.05	不小于6.5且 不大于8.5	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铁/(mg/L)	0.016	0.3	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不应检出
锰/(mg/L)	0.003	0.1	大肠埃希氏菌/MPN/100mL	/	不应检出
总硬度(以CaCO ₃ 计)/(mg/L)	17.3	450	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	氯酸盐/(mg/L)	<0.10	0.7
氨(以N计)/(mg/L)	0.10	0.5	游离余氯/(mg/L)	0.20	≥0.05
铝/(mg/L)	0.051	0.2	三氯甲烷/(mg/L)	0.015	0.06
铅/(mg/L)	<0.001	0.01	二氯一溴甲烷/(mg/L)	0.005	0.06
镉/(mg/L)	<0.001	0.005	一氯二溴甲烷/(mg/L)	<0.001	0.1
锌/(mg/L)	<0.001	1.0	三溴甲烷/(mg/L)	<0.001	0.1
铜/(mg/L)	<0.001	1.0	三卤甲烷/(mg/L)	0.333	1
砷/(mg/L)	<0.001	0.01	三氯乙酸/(mg/L)	<0.01	0.1
汞/(mg/L)	<0.00005	0.001	二氯乙酸/(mg/L)	0.01	0.05
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)/(mg/L)	0.67	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	94	1000			

三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

检验: 张丽娟、何丽雯

2024年5月6日

审核:

2024年5月6日

共1页 第1页

签发:

2024年5月6日



佛冈县疾病预防控制中心

BG-2024-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期: 2024年04月17日

受理编号: 2024C141

检验日期: 2024年04月17日

样品名称: 末梢水	检验类别: 监测检验
受检单位: 佛冈县供水服务中心	采样地点: 城北簞胜小学
样品性状: 液体	受检单位地址: 佛冈县石角镇沿江路145号
样品数量: 1份	采/送样单位: 佛冈县疾病预防控制中心
采/送样人: 朱伟双、徐铝贤	检验单位地址: 佛冈县石角镇振兴中路园山西街52号

一、检验方法及说明:

检验方法: GB/T5750.1~GB/T5750.13-2023《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

二、检验项目和检验结果

检验项目	检验结果	限值	检验项目	检验结果	限值
色度/(度)	<5	15	氯化物/(mg/L)	5.45	250
浑浊度/(NTU)	<1	1	氟化物/(mg/L)	0.25	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	硫酸盐/(mg/L)	4.64	250
肉眼可见物	未检出	无	硝酸盐(以N计)/(mg/L)	1.32	10
pH	7.04	不小于6.5且 不大于8.5	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铁/(mg/L)	0.025	0.3	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不应检出
锰/(mg/L)	0.003	0.1	大肠埃希氏菌/MPN/100mL	/	不应检出
总硬度(以CaCO ₃ 计)/(mg/L)	16.3	450	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	氯酸盐/(mg/L)	<0.10	0.7
氨(以N计)/(mg/L)	0.06	0.5	游离余氯/(mg/L)	0.20	≥0.05
铝/(mg/L)	0.049	0.2	三氯甲烷/(mg/L)	0.032	0.06
铅/(mg/L)	<0.001	0.01	二氯一溴甲烷/(mg/L)	0.008	0.06
镉/(mg/L)	<0.001	0.005	一氯二溴甲烷/(mg/L)	<0.001	0.1
锌/(mg/L)	0.003	1.0	三溴甲烷/(mg/L)	<0.001	0.1
铜/(mg/L)	<0.001	1.0	二卤甲烷/(mg/L)	0.667	1
砷/(mg/L)	<0.001	0.01	三氯乙酸/(mg/L)	<0.01	0.1
汞/(mg/L)	<0.00005	0.001	二氯乙酸/(mg/L)	0.01	0.05
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)/(mg/L)	0.50	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	99	1000			

三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

检验: 何丽雯
2024年5月6日审核: 朱伟双
2024年5月6日签发: 何丽雯
2024年5月6日

佛冈县疾病预防控制中心

BG-2024-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期：2024年04月17日

受理编号：2024C142

检验日期：2024年04月17日

样品名称：末梢水 检验类别：监测检验
受检单位：佛冈县供水服务中心 采样地点：佛冈中学
样品性状：液体 受检单位地址：佛冈县石角镇沿江路145号
样品数量：1份 采/送样单位：佛冈县疾病预防控制中心
采/送样人：朱伟双、徐铝贤 检验单位地址：佛冈县石角镇振兴中路园山西街52号

一、检验方法及说明：

检验方法：GB/T5750.1~GB/T5750.13-2023《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准：GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

二、检验项目和检验结果

检验项目	检验结果	限值	检验项目	检验结果	限值
色度/ (度)	<5	15	氯化物/ (mg/L)	6.23	250
浑浊度/ (NTU)	<1	1	氟化物/ (mg/L)	0.29	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	硫酸盐/ (mg/L)	5.10	250
肉眼可见物	未检出	无	硝酸盐 (以N计)/ (mg/L)	1.46	10
pH	7.07	不小于6.5且 不大于8.5	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铁/ (mg/L)	0.035	0.3	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不应检出
锰/ (mg/L)	0.004	0.1	大肠埃希氏菌/MPN/100mL	/	不应检出
总硬度 (以CaCO ₃ 计)/ (mg/L)	17.2	450	氯化物/ (mg/L)	<0.002	0.05
铬(六价)/ (mg/L)	<0.004	0.05	氯酸盐/ (mg/L)	<0.10	0.7
氨 (以N计)/ (mg/L)	0.09	0.5	游离余氯/ (mg/L)	0.10	≥0.05
铝/ (mg/L)	0.027	0.2	三氯甲烷/ (mg/L)	0.025	0.06
铅/ (mg/L)	<0.001	0.01	二氯一溴甲烷/ (mg/L)	0.007	0.06
镉/ (mg/L)	<0.001	0.005	一氯二溴甲烷/ (mg/L)	<0.001	0.1
锌/ (mg/L)	0.004	1.0	三溴甲烷/ (mg/L)	<0.001	0.1
铜/ (mg/L)	<0.001	1.0	三卤甲烷/ (mg/L)	0.533	1
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01	三氯乙酸/ (mg/L)	<0.01	0.1
汞/ (mg/L)	<0.00005	0.001	二氯乙酸/ (mg/L)	0.01	0.05
高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)/ (mg/L)	0.70	3	以下空白		
溶解性总固体/ (mg/L)	85	1000			

三、检验结论：

检测样品1份，所检项目符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

检验：30001 何雨雯
2024年5月6日审核：朱伟双
2024年5月6日

共1页 第1页



佛冈县疾病预防控制中心

BG-2024-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期: 2024年04月17日

受理编号: 2024C143

检验日期: 2024年04月17日

样品名称: 末梢水 检验类别: 监测检验
受检单位: 佛冈县供水服务中心 采样地点: 碧翠御景
样品性状: 液体 受检单位地址: 佛冈县石角镇沿江路145号
样品数量: 1份 采/送样单位: 佛冈县疾病预防控制中心
采/送样人: 朱伟双、徐铝贤 检验单位地址: 佛冈县石角镇振兴中路园山西街52号

一、检验方法及说明:

检验方法: GB/T5750.1~GB/T5750.13-2023《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

二、检验项目和检验结果

检验项目	检验结果	限值	检验项目	检验结果	限值
色度/(度)	<5	15	氯化物/(mg/L)	5.51	250
浑浊度/(NTU)	<1	1	氟化物/(mg/L)	0.26	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	硫酸盐/(mg/L)	4.44	250
肉眼可见物	未检出	无	硝酸盐(以N计)/(mg/L)	1.37	10
pH	7.01	不小于6.5且 不大于8.5	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铁/(mg/L)	0.018	0.3	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不应检出
锰/(mg/L)	0.003	0.1	大肠埃希氏菌/MPN/100mL	√	不应检出
总硬度(以CaCO ₃ 计)/(mg/L)	15.7	450	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	氯酸盐/(mg/L)	<0.10	0.7
氨(以N计)/(mg/L)	0.14	0.5	游离余氯/(mg/L)	0.10	≥0.05
铝/(mg/L)	0.041	0.2	三氯甲烷/(mg/L)	0.023	0.06
铅/(mg/L)	<0.001	0.01	二氯一溴甲烷/(mg/L)	0.006	0.06
镉/(mg/L)	<0.001	0.005	一氯二溴甲烷/(mg/L)	<0.001	0.1
锌/(mg/L)	0.009	1.0	三溴甲烷/(mg/L)	<0.001	0.1
铜/(mg/L)	<0.001	1.0	三卤甲烷/(mg/L)	0.483	1
砷/(mg/L)	<0.001	0.01	三氯乙酸/(mg/L)	<0.01	0.1
汞/(mg/L)	<0.00005	0.001	二氯乙酸/(mg/L)	0.01	0.05
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)/(mg/L)	0.55	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	92	1000			

三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

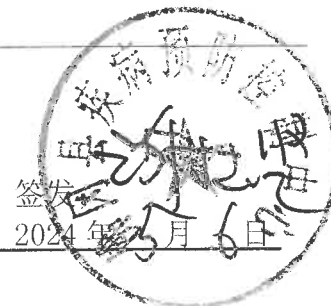
检验: 张凯 - 何雨雯

2024年5月6日

审核:

2024年5月6日

共1页 第1页



佛冈县疾病预防控制中心

BG-2024-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期：2024年04月17日

受理编号：2024C144

检验日期：2024年04月17日

样品名称：末梢水	检验类别：监测检验
受检单位：佛冈县供水服务中心	采样地点：城南小学
样品性状：液体	受检单位地址：佛冈县石角镇沿江路145号
样品数量：1份	采/送样单位：佛冈县疾病预防控制中心
采/送样人：黄森森、谢康优	检验单位地址：佛冈县石角镇振兴中路园山西街52号

一、检验方法及说明：

检验方法：GB/T5750.1~GB/T5750.13-2023《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准：GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

二、检验项目和检验结果

检验项目	检验结果	限值	检验项目	检验结果	限值
色度/ (度)	<5	15	氯化物/ (mg/L)	11.67	250
浑浊度/ (NTU)	<1	1	氟化物/ (mg/L)	0.36	1.0
臭和味	无异味	无异味、异味	硫酸盐/ (mg/L)	7.07	250
肉眼可见物	未检出	无	硝酸盐(以N计)/ (mg/L)	1.93	10
pH	7.40	不小于6.5且 不大于8.5	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铁/ (mg/L)	0.020	0.3	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不应检出
锰/ (mg/L)	0.001	0.1	大肠埃希氏菌/MPN/100mL	/	不应检出
总硬度(以CaCO ₃ 计)/ (mg/L)	30.1	450	氰化物/ (mg/L)	<0.002	0.05
铬(六价)/ (mg/L)	<0.004	0.05	氯酸盐/ (mg/L)	0.33	0.7
氨(以N计)/ (mg/L)	0.10	0.5	游离余氯/ (mg/L)	0.35	≥0.05
铝/ (mg/L)	0.033	0.2	三氯甲烷/ (mg/L)	0.031	0.06
铅/ (mg/L)	<0.001	0.01	二氯一溴甲烷/ (mg/L)	0.012	0.06
镉/ (mg/L)	<0.001	0.005	一氯二溴甲烷/ (mg/L)	0.006	0.1
锌/ (mg/L)	<0.001	1.0	三溴甲烷/ (mg/L)	<0.001	0.1
铜/ (mg/L)	<0.001	1.0	三卤甲烷/ (mg/L)	0.777	1
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01	三氯乙酸/ (mg/L)	<0.01	0.1
汞/ (mg/L)	<0.00005	0.001	二氯乙酸/ (mg/L)	0.02	0.05
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)/ (mg/L)	0.61	3	以下空白		
溶解性总固体/ (mg/L)	106	1000			

三、检验结论：

检测样品1份，所检项目符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

检验：张明 何丽雯
2024年5月6日

审核：

2024年5月6日

共1页 第1页

签发：

2024年5月6日



佛冈县疾病预防控制中心

BG-2024-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期：2024年04月17日

检验日期：2024年04月17日

受理编号：2024C145

样品名称：末梢水	检验类别：监测检验
受检单位：佛冈县供水服务中心	采样地点：石角中学
样品性状：液体	受检单位地址：佛冈县石角镇沿江路145号
样品数量：1份	采/送样单位：佛冈县疾病预防控制中心
采/送样人：黄淼森、谢康优	检验单位地址：佛冈县石角镇振兴中路园山西街52号

一、检验方法及说明：

检验方法：GB/T5750.1~GB/T5750.13-2023《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准：GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

二、检验项目和检验结果

检验项目	检验结果	限值	检验项目	检验结果	限值
色度/ (度)	<5	15	氯化物/ (mg/L)	5.92	250
浑浊度/ (NTU)	<1	1	氟化物/ (mg/L)	0.25	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	硫酸盐/ (mg/L)	4.67	250
肉眼可见物	未检出	无	硝酸盐(以N计)/ (mg/L)	1.39	10
pH	7.09	不小于6.5且 不大于8.5	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铁/ (mg/L)	0.015	0.3	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不应检出
锰/ (mg/L)	0.003	0.1	大肠埃希氏菌/MPN/100mL	/	不应检出
总硬度(以CaCO ₃ 计)/ (mg/L)	16.2	450	氰化物/ (mg/L)	<0.002	0.05
铬(六价)/ (mg/L)	<0.004	0.05	氯酸盐/ (mg/L)	<0.10	0.7
氨(以N计)/ (mg/L)	0.08	0.5	游离余氯/ (mg/L)	0.30	≥0.05
铝/ (mg/L)	0.067	0.2	三氯甲烷/ (mg/L)	0.021	0.06
铅/ (mg/L)	<0.001	0.01	二氯一溴甲烷/ (mg/L)	0.007	0.06
镉/ (mg/L)	<0.001	0.005	一氯二溴甲烷/ (mg/L)	0.001	0.1
锌/ (mg/L)	<0.001	1.0	三溴甲烷/ (mg/L)	<0.001	0.1
铜/ (mg/L)	<0.001	1.0	三卤甲烷/ (mg/L)	0.477	1
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01	三氯乙酸/ (mg/L)	<0.01	0.1
汞/ (mg/L)	<0.00005	0.001	二氯乙酸/ (mg/L)	0.02	0.05
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)/ (mg/L)	0.66	3	以下空白		
溶解性总固体/ (mg/L)	88	1000			

三、检验结论：

检测样品1份，所检项目符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

检验：何丽雯 张博

2024年5月6日

审核：

2024年5月6日

共1页 第1页

签发：

2024年5月6日



佛冈县疾病预防控制中心

BG-2024-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期：2024年04月17日

受理编号：2024C146

检验日期：2024年04月17日

样品名称：末梢水 检验类别：监测检验
受检单位：佛冈县供水服务中心 采样地点：城东中学
样品性状：液体 受检单位地址：佛冈县石角镇沿江路145号
样品数量：1份 采/送样单位：佛冈县疾病预防控制中心
采/送样人：黄淼森、谢康优 检验单位地址：佛冈县石角镇振兴中路园山西街52号

一、检验方法及说明：

检验方法：GB/T5750.1~GB/T5750.13-2023《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准：GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

二、检验项目和检验结果

检验项目	检验结果	限值	检验项目	检验结果	限值
色度/ (度)	<5	15	氯化物/ (mg/L)	6.30	250
浑浊度/ (NTU)	<1	1	氟化物/ (mg/L)	0.30	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	硫酸盐/ (mg/L)	4.83	250
肉眼可见物	未检出	无	硝酸盐(以N计)/ (mg/L)	1.53	10
pH	7.07	不小于6.5且 不大于8.5	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铁/ (mg/L)	0.013	0.3	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不应检出
锰/ (mg/L)	0.003	0.1	大肠埃希氏菌/MPN/100mL	/	不应检出
总硬度(以CaCO ₃ 计)/ (mg/L)	15.6	450	氰化物/ (mg/L)	<0.002	0.05
铬(六价)/ (mg/L)	<0.004	0.05	氯酸盐/ (mg/L)	<0.10	0.7
氨(以N计)/ (mg/L)	0.07	0.5	游离余氯/ (mg/L)	0.30	≥0.05
铝/ (mg/L)	0.047	0.2	三氯甲烷/ (mg/L)	0.021	0.06
铅/ (mg/L)	<0.001	0.01	二氯一溴甲烷/ (mg/L)	0.006	0.06
镉/ (mg/L)	<0.001	0.005	一氯二溴甲烷/ (mg/L)	<0.001	0.1
锌/ (mg/L)	<0.001	1.0	三溴甲烷/ (mg/L)	<0.001	0.1
铜/ (mg/L)	<0.001	1.0	三卤甲烷/ (mg/L)	0.450	1
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01	二氯乙酸/ (mg/L)	<0.01	0.1
汞/ (mg/L)	<0.00005	0.001	二氯乙酸/ (mg/L)	<0.01	0.05
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)/ (mg/L)	0.63	3	以下空白		
溶解性总固体/ (mg/L)	97	1000			

三、检验结论：

检测样品1份，所检项目符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

检验：张世洲、何丽雯

审核：

2024年5月6日

2024年5月6日

签发：

2024年5月6日

共1页 第1页



佛冈县疾病预防控制中心

BG-2024-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

受理编号: 2024C147

收样日期: 2024年04月17日

检验日期: 2024年04月17日

样品名称: 末梢水	检验类别: 监测检验
受检单位: 佛冈县供水服务中心	采样地点: 城西时代小学
样品性状: 液体	受检单位地址: 佛冈县石角镇沿江路145号
样品数量: 1份	采/送样单位: 佛冈县疾病预防控制中心
采/送样人: 黄淼森、谢康优	检验单位地址: 佛冈县石角镇振兴中路园山西街52号

一、检验方法及说明:

检验方法: GB/T5750.1~GB/T5750.13-2023《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

二、检验项目和检验结果

检验项目	检验结果	限值	检验项目	检验结果	限值
色度/(度)	<5	15	氯化物/(mg/L)	5.91	250
浑浊度/(NTU)	<1	1	氟化物/(mg/L)	0.28	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	硫酸盐/(mg/L)	4.59	250
肉眼可见物	未检出	无	硝酸盐(以N计)/(mg/L)	1.41	10
pH	7.04	不小于6.5且 不大于8.5	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铁/(mg/L)	0.020	0.3	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不应检出
锰/(mg/L)	0.002	0.1	大肠埃希氏菌/MPN/100mL	/	不应检出
总硬度(以CaCO ₃ 计)/(mg/L)	15.6	450	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	氯酸盐/(mg/L)	<0.10	0.7
氨(以N计)/(mg/L)	0.16	0.5	游离余氯/(mg/L)	0.15	≥0.05
铝/(mg/L)	0.039	0.2	二氯甲烷/(mg/L)	0.023	0.06
铅/(mg/L)	<0.001	0.01	二氯一溴甲烷/(mg/L)	0.007	0.06
镉/(mg/L)	<0.001	0.005	一氯二溴甲烷/(mg/L)	<0.001	0.1
锌/(mg/L)	0.004	1.0	三溴甲烷/(mg/L)	<0.001	0.1
铜/(mg/L)	<0.001	1.0	三卤甲烷/(mg/L)	0.500	1
砷/(mg/L)	<0.001	0.01	三氯乙酸/(mg/L)	<0.01	0.1
汞/(mg/L)	<0.00005	0.001	二氯乙酸/(mg/L)	0.01	0.05
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)/(mg/L)	0.66	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	91	1000			

三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

检验: 3月21日 何丽雯
2024年5月6日审核: 李伟双
2024年5月6日签发: 李伟双
2024年5月6日

佛冈县疾病预防控制中心

BG-2024-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期: 2024年04月17日

受理编号: 2024C149

检验日期: 2024年04月17日

样品名称: 末梢水 检验类别: 监测检验
受检单位: 佛冈县供水服务中心 采样地点: 振兴小学
样品性状: 液体 受检单位地址: 佛冈县石角镇沿江路145号
样品数量: 1份 采/送样单位: 佛冈县疾病预防控制中心
采/送样人: 黄淼森、谢康优 检验单位地址: 佛冈县石角镇振兴中路园山西街52号

一、检验方法及说明:

检验方法: GB/T5750.1~GB/T5750.13-2023《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

二、检验项目和检验结果

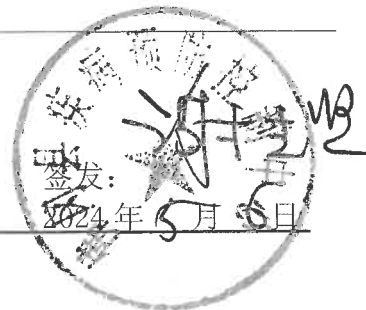
检验项目	检验结果	限值	检验项目	检验结果	限值
色度/(度)	<5	15	氯化物/(mg/L)	6.48	250
浑浊度/(NTU)	<1	1	氟化物/(mg/L)	0.29	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	硫酸盐/(mg/L)	5.18	250
肉眼可见物	未检出	无	硝酸盐(以N计)/(mg/L)	1.46	10
pH	7.04	不小于6.5且 不大于8.5	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铁/(mg/L)	0.026	0.3	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不应检出
锰/(mg/L)	0.002	0.1	大肠埃希氏菌/MPN/100mL	未检出	不应检出
总硬度(以CaCO ₃ 计)/(mg/L)	15.6	450	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	氯酸盐/(mg/L)	<0.10	0.7
氨(以N计)/(mg/L)	0.09	0.5	游离余氯/(mg/L)	0.20	≥0.05
铝/(mg/L)	0.030	0.2	三氯甲烷/(mg/L)	0.017	0.06
铅/(mg/L)	<0.001	0.01	二氯一溴甲烷/(mg/L)	0.005	0.06
镉/(mg/L)	<0.001	0.005	一氯二溴甲烷/(mg/L)	<0.001	0.1
锌/(mg/L)	<0.001	1.0	三溴甲烷/(mg/L)	<0.001	0.1
铜/(mg/L)	<0.001	1.0	三卤甲烷/(mg/L)	0.367	1
砷/(mg/L)	<0.001	0.01	三氯乙酸/(mg/L)	<0.01	0.1
汞/(mg/L)	<0.00005	0.001	二氯乙酸/(mg/L)	0.01	0.05
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)/(mg/L)	0.75	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	94	1000			

三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

检验: 3.2024. 何丽雯
2024年5月6日审核: 朱江双
2024年5月6日

共1页 第1页



佛冈县疾病预防控制中心

BG-2024-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期：2024年04月17日

受理编号：2024C150

检验日期：2024年04月17日

样品名称：末梢水 检验类别：监测检验
受检单位：佛冈县供水服务中心 采样地点：佛冈县第四小学
样品性状：液体 受检单位地址：佛冈县石角镇沿江路145号
样品数量：1份 采/送样单位：佛冈县疾病预防控制中心
采/送样人：黄淼森、谢康优 检验单位地址：佛冈县石角镇振兴中路园山西街52号

一、检验方法及说明：

检验方法：GB/T5750.1~GB/T5750.13-2023《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准：GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

二、检验项目和检验结果

检验项目	检验结果	限值	检验项目	检验结果	限值
色度/ (度)	<5	15	氯化物/ (mg/L)	6.14	250
浑浊度/ (NTU)	<1	1	氟化物/ (mg/L)	0.27	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	硫酸盐/ (mg/L)	5.01	250
肉眼可见物	未检出	无	硝酸盐(以N计)/ (mg/L)	1.44	10
pH	7.02	不小于6.5且 不大于8.5	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铁/ (mg/L)	0.124	0.3	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不应检出
锰/ (mg/L)	0.010	0.1	大肠埃希氏菌/MPN/100mL	未检出	不应检出
总硬度(以CaCO ₃ 计)/ (mg/L)	17.2	450	氰化物/ (mg/L)	<0.002	0.05
铬(六价)/ (mg/L)	<0.004	0.05	氯酸盐/ (mg/L)	<0.10	0.7
氨(以N计)/ (mg/L)	0.09	0.5	游离余氯/ (mg/L)	0.20	≥0.05
铝/ (mg/L)	0.094	0.2	三氯甲烷/ (mg/L)	0.016	0.06
铅/ (mg/L)	<0.001	0.01	二氯一溴甲烷/ (mg/L)	0.005	0.06
镉/ (mg/L)	<0.001	0.005	一氯二溴甲烷/ (mg/L)	<0.001	0.1
锌/ (mg/L)	0.031	1.0	三溴甲烷/ (mg/L)	<0.001	0.1
铜/ (mg/L)	<0.001	1.0	三卤甲烷/ (mg/L)	0.350	1
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01	三氯乙酸/ (mg/L)	<0.01	0.1
汞/ (mg/L)	<0.00005	0.001	二氯乙酸/ (mg/L)	0.01	0.05
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)/ (mg/L)	2.29	3	以下空白		
溶解性总固体/ (mg/L)	100	1000			

三、检验结论：

检测样品1份，所检项目符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》。

检验：何丽霞

2024年5月6日

审核：

2024年5月6日

共1页 第1页

