

佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C123a

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:	县政府综合楼
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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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
氯化物/ (mg/L)	7.23	250
氟化物/ (mg/L)	0.29	1.0
硫酸盐/ (mg/L)	14.00	250
硝酸盐(以氮计)/ (mg/L)	1.26	10
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01
汞/ (mg/L)	<0.0001	0.001
硒/ (mg/L)	<0.001	0.01
以下空白		

三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验: 徐铝贤  
2021年4月23日

审核: 朱伟双  
2021年4月26日  
共1页 第1页



## 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告



受理编号: 2021C123

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12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:	县政府综合楼
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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
浑浊度(度)	<1	1	铜/(mg/L)	<0.20	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	<0.002	0.002
肉眼可见物	未检出	无	阴离子合成剂/(mg/L)	<0.10	0.3
pH	7.0	不小于6.5且 不大于8.5	三氯甲烷/(mg/L)	<0.0002	0.06
铁/(mg/L)	<0.10	0.3	四氯化碳/(mg/L)	<0.0001	0.002
锰/(mg/L)	<0.05	0.1	游离余氯/(mg/L)	0.15	≥0.05
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)/(mg/L)	56.1	450	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
氨氮/(mg/L)	<0.02	0.5	耐热大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
铝/(mg/L)	<0.008	0.2	铅/(mg/L)	<0.0025	0.01
锌/(mg/L)	<0.050	1.0	镉/(mg/L)	<0.0005	0.005
耗氧量/(mg/L)	0.96	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	105	1000			

## 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月23日

审核:

2021年4月26日

签发:

2021年4月26日

共1页 第1页



## 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检 验 报 告

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C124a

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:	佛中
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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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
氯化物/ (mg/L)	7.97	250
氟化物/ (mg/L)	0.30	1.0
硫酸盐/ (mg/L)	16.60	250
硝酸盐(以氮计)/ (mg/L)	1.39	10
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01
汞/ (mg/L)	<0.0001	0.001
硒/ (mg/L)	<0.001	0.01
以下空白		

## 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月23日

审核:

2021年4月26日

共1页 第1页

签发:

2021年4月26日



## 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告



受理编号: 2021C124

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12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:	佛中
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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
浑浊度(度)	<1	1	铜/(mg/L)	<0.20	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	<0.002	0.002
肉眼可见物	未检出	无	阴离子合成剂/(mg/L)	<0.10	0.3
pH	7.0	不小于6.5且 不大于8.5	三氯甲烷/(mg/L)	<0.0002	0.06
铁/(mg/L)	<0.10	0.3	四氯化碳/(mg/L)	<0.0001	0.002
锰/(mg/L)	<0.05	0.1	游离余氯/(mg/L)	0.10	≥0.05
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)/(mg/L)	58.1	450	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
氨氮/(mg/L)	<0.02	0.5	耐热大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
铝/(mg/L)	<0.008	0.2	铅/(mg/L)	<0.0025	0.01
锌/(mg/L)	<0.050	1.0	镉/(mg/L)	<0.0005	0.005
耗氧量/(mg/L)	1.12	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	128	1000			

## 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月22日

审核:

2021年4月26日

签发:

2021年6月26日

# 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C125a

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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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
氯化物/ (mg/L)	6.31	250
氟化物/ (mg/L)	0.28	1.0
硫酸盐/ (mg/L)	10.85	250
硝酸盐 (以氮计) / (mg/L)	1.10	10
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01
汞/ (mg/L)	<0.0001	0.001
硒/ (mg/L)	<0.001	0.01
以下空白		

### 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月23日

审核:

2021年4月26日

签发:

2021年4月6日

共1页 第1页



## 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告



受理编号: 2021C125

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
浑浊度(度)	<1	1	铜/(mg/L)	<0.20	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	<0.002	0.002
肉眼可见物	未检出	无	阴离子合成剂/(mg/L)	<0.10	0.3
pH	7.0	不小于6.5且 不大于8.5	三氯甲烷/(mg/L)	<0.0002	0.06
铁/(mg/L)	<0.10	0.3	四氯化碳/(mg/L)	<0.0001	0.002
锰/(mg/L)	<0.05	0.1	游离余氯/(mg/L)	0.20	≥0.05
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)/(mg/L)	40.1	450	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
氨氮/(mg/L)	<0.02	0.5	耐热大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
铝/(mg/L)	<0.008	0.2	铅/(mg/L)	<0.0025	0.01
锌/(mg/L)	<0.050	1.0	镉/(mg/L)	<0.0005	0.005
耗氧量/(mg/L)	0.96	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	110	1000			

## 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月23日

审核:

2021年4月26日

签发:

2021年4月26日

共1页 第1页



# 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C126a

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:	明珠花园
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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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
氯化物/ (mg/L)	7.23	250
氟化物/ (mg/L)	0.30	1.0
硫酸盐/ (mg/L)	14.05	250
硝酸盐 (以氮计) / (mg/L)	1.23	10
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01
汞/ (mg/L)	<0.0001	0.001
硒/ (mg/L)	<0.001	0.01
以下空白		

### 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月23日

审核:

2021年4月23日

签发:

2021年4月26日

共1页 第1页



## 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告



受理编号: 2021C126

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12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:	明珠花园
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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
浑浊度(度)	<1	1	铜/(mg/L)	<0.20	1.0
臭和味	无异昧	无异臭、异昧	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	<0.002	0.002
肉眼可见物	未检出	无	阴离子合成剂/(mg/L)	<0.10	0.3
pH	7.0	不小于6.5且 不大于8.5	三氯甲烷/(mg/L)	0.0019	0.06
铁/(mg/L)	<0.10	0.3	四氯化碳/(mg/L)	<0.0001	0.002
锰/(mg/L)	<0.05	0.1	游离余氯/(mg/L)	0.12	≥0.05
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)/(mg/L)	54.0	450	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
氨氮/(mg/L)	<0.02	0.5	耐热大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
铝/(mg/L)	<0.008	0.2	铅/(mg/L)	<0.0025	0.01
锌/(mg/L)	<0.050	1.0	镉/(mg/L)	<0.0005	0.005
耗氧量/(mg/L)	0.96	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	109	1000			

## 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月23日

审核:

2021年4月26日

签发:

2021年4月26日

## 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

## (佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告

收样日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C127a

检验日期: 2021年04月12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:	城监
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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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
氯化物/ (mg/L)	7.57	250
氟化物/ (mg/L)	0.28	1.0
硫酸盐/ (mg/L)	14.89	250
硝酸盐(以氮计)/ (mg/L)	1.31	10
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01
汞/ (mg/L)	<0.0001	0.001
硒/ (mg/L)	<0.001	0.01
以下空白		

## 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月26日

审核:

2021年4月26日

签发:

2021年4月26日

共1页 第1页



## 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C127

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:	城监
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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
浑浊度(度)	<1	1	铜/(mg/L)	<0.20	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	<0.002	0.002
肉眼可见物	未检出	无	阴离子合成剂/(mg/L)	<0.10	0.3
pH	7.0	不小于6.5且 不大于8.5	三氯甲烷/(mg/L)	0.0012	0.06
铁/(mg/L)	<0.10	0.3	四氯化碳/(mg/L)	<0.0001	0.002
锰/(mg/L)	<0.05	0.1	游离余氯/(mg/L)	0.13	≥0.05
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)/(mg/L)	54.0	450	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
氨氮/(mg/L)	<0.02	0.5	耐热大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
铝/(mg/L)	<0.008	0.2	铅/(mg/L)	<0.0025	0.01
锌/(mg/L)	<0.050	1.0	镉/(mg/L)	<0.0005	0.005
耗氧量/(mg/L)	0.96	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	127	1000			

## 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月23日

审核:

2021年4月26日

签发:

2021年4月26日

共1页 第1页

## 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C128

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:	县融媒体中心
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:	谢康优、蓝清爱	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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
浑浊度(度)	<1	1	铜/(mg/L)	<0.20	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	<0.002	0.002
肉眼可见物	未检出	无	阴离子合成剂/(mg/L)	<0.10	0.3
pH	7.3	不小于6.5且 不大于8.5	三氯甲烷/(mg/L)	0.0002	0.06
铁/(mg/L)	<0.10	0.3	四氯化碳/(mg/L)	<0.0001	0.002
锰/(mg/L)	0.06	0.1	游离余氯/(mg/L)	0.05	≥0.05
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)/(mg/L)	66.1	450	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
氨氮/(mg/L)	<0.02	0.5	耐热大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
铝/(mg/L)	<0.008	0.2	铅/(mg/L)	<0.0025	0.01
锌/(mg/L)	<0.050	1.0	镉/(mg/L)	<0.0005	0.005
耗氧量/(mg/L)	0.96	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	145	1000			

## 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月23日

审核:

2021年4月26日

签发:

2021年4月26日

佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C128a

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:	县融媒体中心
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:	谢康优、蓝清爱	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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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
氯化物/ (mg/L)	10.24	250
氟化物/ (mg/L)	0.31	1.0
硫酸盐/ (mg/L)	18.04	250
硝酸盐(以氮计)/ (mg/L)	1.30	10
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01
汞/ (mg/L)	<0.0001	0.001
硒/ (mg/L)	<0.001	0.01
以下空白		

三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验: 蓝清爱  
2021年4月23日

审核: 蓝清爱  
2021年4月26日  
共1页 第1页



佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C130a

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:	南海食街
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:	谢康优、蓝清爱	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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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
氯化物/ (mg/L)	6.42	250
氟化物/ (mg/L)	0.27	1.0
硫酸盐/ (mg/L)	12.08	250
硝酸盐(以氮计)/ (mg/L)	1.16	10
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01
汞/ (mg/L)	<0.0001	0.001
硒/ (mg/L)	<0.001	0.01
以下空白		

三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验: 蓝清爱  
2021年4月22日

审核: 蓝清爱  
2021年4月26日  
共1页 第1页

签发: 蓝清爱  
2021年4月26日

# 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告



收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C130

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:	南海食街
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:	谢康优、蓝清爱	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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
浑浊度(度)	<1	1	铜/(mg/L)	<0.20	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	<0.002	0.002
肉眼可见物	未检出	无	阴离子合成剂/(mg/L)	<0.10	0.3
pH	7.0	不小于6.5且 不大于8.5	三氯甲烷/(mg/L)	0.0021	0.06
铁/(mg/L)	<0.10	0.3	四氯化碳/(mg/L)	<0.0001	0.002
锰/(mg/L)	<0.05	0.1	游离余氯/(mg/L)	0.16	≥0.05
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)/(mg/L)	46.0	450	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
氨氮/(mg/L)	<0.02	0.5	耐热大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
铝/(mg/L)	<0.008	0.2	铅/(mg/L)	<0.0025	0.01
锌/(mg/L)	<0.050	1.0	镉/(mg/L)	<0.0005	0.005
耗氧量/(mg/L)	0.88	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	113	1000			

### 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验: 蓝清爱 谢康优  
2021年4月23日

审核: 蓝清爱  
2021年4月26日  
共1页 第1页

签发: 蓝清爱  
2021年4月26日

# 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

## (佛冈县卫生检验中心)

### 检验报告

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C131

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:	恒大御泉四季
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:	谢康优、蓝清爱	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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
浑浊度(度)	<1	1	铜/(mg/L)	<0.20	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	<0.002	0.002
肉眼可见物	未检出	无	阴离子合成剂/(mg/L)	<0.10	0.3
pH	7.0	不小于6.5且 不大于8.5	三氯甲烷/(mg/L)	0.0025	0.06
铁/(mg/L)	<0.10	0.3	四氯化碳/(mg/L)	<0.0001	0.002
锰/(mg/L)	<0.05	0.1	游离余氯/(mg/L)	0.13	≥0.05
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)/(mg/L)	40.0	450	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
氨氮/(mg/L)	<0.02	0.5	耐热大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
铝/(mg/L)	<0.008	0.2	铅/(mg/L)	<0.0025	0.01
锌/(mg/L)	<0.050	1.0	镉/(mg/L)	<0.0005	0.005
耗氧量/(mg/L)	0.96	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 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

张军 龙文婷

2021年4月23日

审核:

朱伟

2021年4月26日

签发:

蓝清爱

2021年4月26日

佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C131a

检验日期: 2021年04月12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:	恒大御泉四季
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:	谢康优、蓝清爱	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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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
氯化物/ (mg/L)	6.59	250
氟化物/ (mg/L)	0.29	1.0
硫酸盐/ (mg/L)	11.08	250
硝酸盐(以氮计)/ (mg/L)	1.14	10
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01
汞/ (mg/L)	<0.0001	0.001
硒/ (mg/L)	<0.001	0.01
以下空白		

三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验: 张卓琳  
2021年4月23日

审核: 李松人  
2021年4月23日  
共1页 第1页

签发: 蓝清爱  
2021年4月26日

# 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告



受理编号: 2021C129

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12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:	党校
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:	谢康优、蓝清爱	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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
浑浊度(度)	<1	1	铜/(mg/L)	<0.20	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	<0.002	0.002
肉眼可见物	未检出	无	阴离子合成剂/(mg/L)	<0.10	0.3
pH	7.0	不小于6.5且 不大于8.5	三氯甲烷/(mg/L)	<0.0002	0.06
铁/(mg/L)	<0.10	0.3	四氯化碳/(mg/L)	<0.0001	0.002
锰/(mg/L)	<0.05	0.1	游离余氯/(mg/L)	0.07	≥0.05
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)/(mg/L)	60.6	450	菌落总数/CFU/mL	1	100
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
氨氮/(mg/L)	<0.02	0.5	耐热大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
铝/(mg/L)	<0.008	0.2	铅/(mg/L)	<0.0025	0.01
锌/(mg/L)	<0.050	1.0	镉/(mg/L)	<0.0005	0.005
耗氧量/(mg/L)	0.88	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	123	1000			

### 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验: 张华 蓝清爱  
2021年4月23日

审核: 李伟  
2021年4月26日  
共1页 第1页



佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

检验报告

收样日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C129a

检验日期: 2021年04月12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:	党校
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:	谢康优、蓝清爱	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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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
氯化物/ (mg/L)	7.80	250
氟化物/ (mg/L)	0.30	1.0
硫酸盐/ (mg/L)	15.3	250
硝酸盐 (以氮计) / (mg/L)	1.33	10
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01
汞/ (mg/L)	<0.0001	0.001
硒/ (mg/L)	<0.001	0.01
以下空白		

三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月23日

审核:

2021年4月26日

签发:

2021年4月26日



# 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C132a

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:	吉田卫生站
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:	谢康优、蓝清爱	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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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
氯化物/ (mg/L)	6.56	250
氟化物/ (mg/L)	0.27	1.0
硫酸盐/ (mg/L)	11.68	250
硝酸盐 (以氮计) / (mg/L)	1.13	10
砷/ (mg/L)	<0.001	0.01
汞/ (mg/L)	<0.0001	0.001
硒/ (mg/L)	<0.001	0.01
以下空白		

### 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验:

2021年4月23日

审核:

2021年4月26日

签发:

2021年4月6日

# 佛冈县疾病预防控制中心

BG-2021-A

(佛冈县卫生检验中心)

## 检验报告

收样日期: 2021年04月12日

检验日期: 2021年04月12日

受理编号: 2021C132

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:	吉田卫生站
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:	谢康优、蓝清爱	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/T5750-2006《生活饮用水标准检验方法》。

限值标准: GB5749-2006《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	氰化物/(mg/L)	<0.002	0.05
浑浊度(度)	<1	1	铜/(mg/L)	<0.20	1.0
臭和味	无异味	无异臭、异味	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	<0.002	0.002
肉眼可见物	未检出	无	阴离子合成剂/(mg/L)	<0.10	0.3
pH	7.0	不小于6.5且 不大于8.5	三氯甲烷/(mg/L)	0.0028	0.06
铁/(mg/L)	<0.10	0.3	四氯化碳/(mg/L)	<0.0001	0.002
锰/(mg/L)	<0.05	0.1	游离余氯/(mg/L)	0.05	≥0.05
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)/(mg/L)	44.0	450	菌落总数/CFU/mL	<1	100
铬(六价)/(mg/L)	<0.004	0.05	总大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
氨氮/(mg/L)	<0.02	0.5	耐热大肠菌群/MPN/100mL	未检出	不得检出
铝/(mg/L)	<0.008	0.2	铅/(mg/L)	<0.0025	0.01
锌/(mg/L)	<0.050	1.0	镉/(mg/L)	<0.0005	0.005
耗氧量/(mg/L)	0.96	3	以下空白		
溶解性总固体/(mg/L)	111	1000			

### 三、检验结论:

检测样品1份, 所检项目符合GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》。

检验: 张康、龙斌  
2021年4月26日

审核: 李林  
2021年4月26日

签发: 李林  
2021年4月26日