



正本

第 1 页共 4 页

## 岫岩满族自治县疾病预防控制中心

# 检测报告

报告编号 岫水（2023）第 011 号

样品名称 生活饮用水（市政水）

受检单位 颐华园西门天福超市

二〇二三年三月二十日



岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号	岫水(2023)第011号	第2页	共4页
样品名称	生活饮用水(市政水)	检测类别	抽样检测
生产厂家	颐华园西门天府超市		
委托单位	—	生产日期/批号	20230315
送样单位	岫岩县疾病预防控制中心卫生科	送样人	李强 王殿军
样品状态	无色透明液体	样品规格	2500ml/壶×1壶、
及包装	塑料壶、无菌塑料袋	及数量	500ml/袋×1袋
收样日期	2023年03月15日	完成日期	2023年03月20日
判定依据	生活饮用水卫生标准 GB5749-2006		

检测项目	检测依据	单位	结果	限值
色	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 1.1	度	5	15
浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 2.1	NTU	<0.50	1 (NTU) 水源与净水技术条件限制时为3
臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 3.1	级	无	无异臭、异味
肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 4.1		无	无
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 5.1		7.33	不小于6.5且不大于8.5
氨氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006 9.1	mg/L	<0.02	0.5
耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/T5750.7-2006 1.1	mg/L	0.84	3
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006 2.1	mg/L	<0.1	0.3
游离余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T5750.11-2006 1.2	mg/L	0.30	出厂水≥0.3 末梢水≥0.05
菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T5750.12-2006 1.1	CFU/mL	3	100



# 岫岩满族自治县疾病预防控制中心 检测报告

样品编号

岫水(2023)第011号

第3页 共4页

检测项目

检测依据

单位

结果

限值

总大肠菌群

生活饮用水标准检验方法 微生物指标  
GB/T5750.12-2006 2.1

MPN/100mL

未检出

不得检出

本结果只对送检样品负责, 以下空白

检测结果的不确定度 (必要时填写)

签发人:

最终审核日期

2023年 3月 20日



## 说明

- 1、本中心是岫岩满族自治县人民政府卫生行政部门依法设置的卫生检测机构。本中心保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 2、本结果仅对送检样品负责。
- 3、委托送检检测数据仅对来样负责。
- 4、未得到本中心书面批准，本检测报告不得部分复制（全部复制除外）。
- 5、检测报告无签发人签名、无本中心“检验检测专用章”、无骑缝章、涂改均无效。
- 6、检测结果及本中心名称等未经同意不得用于广告及商品宣传。
- 7、送检单位对本中心出具的检测报告持有异议，请于收到检测报告之日起 15 日内向本中心提出复核申请，经中心领导批准后再到质量控制科办理复核申请的有关手续。复检只限于理化检测结果，微生物检测结果不予做复检。

检验检测机构：岫岩满族自治县疾病预防控制中心

地 址： 岫岩满族自治县岫岩镇大宁街 103 号

邮 编： 114300

电 话： 0412-7857725



正本

第 1 页共 4 页

## 岫岩满族自治县疾病预防控制中心

# 检测报告

报告编号 岫水（2023）第 011 号

样品名称 生活饮用水（市政水）

受检单位 颐华园西门天福超市

二〇二三年三月二十日



岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号	岫水（2023）第 011 号	第 2 页	共 4 页	
样品名称	生活饮用水（市政水）	检测类别	抽样检测	
生产厂家	颐华园西门天府超市			
委托单位	—	生产日期/批号	20230315	
送样单位	岫岩县疾病预防控制中心卫生科	送样人	李强 王殿军	
样品状态 及包装	无色透明液体 塑料壶、无菌塑料袋	样品规格 及数量	2500ml/壶×1 壶、 500ml/袋×1 袋	
收样日期	2023 年 03 月 15 日	完成日期	2023 年 03 月 20 日	
判定依据	生活饮用水卫生标准 GB5749-2006			
检测项目	检测依据	单位	结果	限值
色	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 1.1	度	5	15
浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 2.1	NTU	<0.50	1（NTU）水源与净水技术条件限制时为 3
臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 3.1	级	无	无异臭、 异味
肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 4.1		无	无
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 5.1		7.33	不小于 6.5 且不大于 8.5
氨氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006 9.1	mg/L	<0.02	0.5
耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/T5750.7-2006 1.1	mg/L	0.84	3
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006 2.1	mg/L	<0.1	0.3
游离余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T5750.11-2006 1.2	mg/L	0.30	出厂水 ≥0.3 末梢水 ≥0.05
菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T5750.12-2006 1.1	CFU/mL	3	100



岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号

岫水(2023)第011号

第3页 共4页

检测项目

检测依据

单位

结果

限值

总大肠菌群

生活饮用水标准检验方法 微生物指标  
GB/T5750.12-2006 2.1

MPN/100mL

未检出

不得  
检出

本结果只对送检样品负责, 以下空白



检测结果的不确定度 (必要时填写)

签发人: [Signature]

最终审核日期

2023年 3月 20日



## 说明

- 1、本中心是岫岩满族自治县人民政府卫生行政部门依法设置的卫生检测机构。本中心保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 2、本结果仅对送检样品负责。
- 3、委托送检检测数据仅对来样负责。
- 4、未得到本中心书面批准，本检测报告不得部分复制（全部复制除外）。
- 5、检测报告无签发人签名、无本中心“检验检测专用章”、无骑缝章、涂改均无效。
- 6、检测结果及本中心名称等未经同意不得用于广告及商品宣传。
- 7、送检单位对本中心出具的检测报告持有异议，请于收到检测报告之日起 15 日内向本中心提出复核申请，经中心领导批准后再到质量控制科办理复核申请的有关手续。复检只限于理化检测结果，微生物检测结果不予做复检。

检验检测机构：岫岩满族自治县疾病预防控制中心

地 址： 岫岩满族自治县岫岩镇大宁街 103 号

邮 编： 114300

电 话： 0412-7857725





正本

第 1 页共 4 页

# 岫岩满族自治县疾病预防控制中心

## 检测报告

报告编号 岫水（2023）第 012 号

样品名称 生活饮用水（市政水）

受检单位 兰旗村鸿升 1 号公馆

二〇二三年三月二十日

# 岫岩满族自治县疾病预防控制中心 检测报告

样品编号	岫水（2023）第 012 号	第 2 页	共 4 页	
样品名称	生活饮用水（市政水）	检测类别	抽样检测	
生产厂家	兰旗村鸿升 1 号公馆			
委托单位	—	生产日期/批号	20230315	
送样单位	岫岩县疾病预防控制中心卫生科	送样人	姚啸 王殿军	
样品状态	无色透明液体	样品规格	2500ml/壶×1 壶、	
及包装	塑料壶、无菌塑料袋	及数量	500ml/袋×1 袋	
收样日期	2023 年 03 月 15 日	完成日期	2023 年 03 月 20 日	
判定依据	生活饮用水卫生标准 GB5749-2006			
检测项目	检测依据	单位	结果	限值
色	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 1.1	度	5	15
浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 2.1	NTU	<0.50	1 (NTU) 水源与净水技术条件限制时为 3
臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 3.1	级	无	无异臭、 异味
肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 4.1		无	无
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 5.1		7.37	不小于 6.5 且不大于 8.5
氨氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006 9.1	mg/L	<0.02	0.5
耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/T5750.7-2006 1.1	mg/L	0.68	3
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006 2.1	mg/L	<0.1	0.3
游离余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T5750.11-2006 1.2	mg/L	0.30	出厂水 ≥0.3 末梢水 ≥0.05
菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T5750.12-2006 1.1	CFU/mL	未检出	100

岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号

岫水(2023)第012号

第3页 共4页

检测项目	检测依据	单位	结果	限值
总大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T5750.12-2006 2.1	MPN/100mL	未检出	不得检出

本结果只对送检样品负责，以下空白



检测结果的不确定度 (必要时填写)

签发人: [Signature]

最终审核日期 2023年 3月 20日



## 说明

- 1、本中心是岫岩满族自治县人民政府卫生行政部门依法设置的卫生检测机构。本中心保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 2、本结果仅对送检样品负责。
- 3、委托送检检测数据仅对来样负责。
- 4、未得到本中心书面批准，本检测报告不得部分复制（全部复制除外）。
- 5、检测报告无签发人签名、无本中心“检验检测专用章”、无骑缝章、涂改均无效。
- 6、检测结果及本中心名称等未经同意不得用于广告及商品宣传。
- 7、送检单位对本中心出具的检测报告持有异议，请于收到检测报告之日起 15 日内向本中心提出复核申请，经中心领导批准后再到质量控制科办理复核申请的有关手续。复检只限于理化检测结果，微生物检测结果不予做复检。



检验检测机构：岫岩满族自治县疾病预防控制中心

地 址： 岫岩满族自治县岫岩镇大宁街 103 号

邮 编： 114300

电 话： 0412-7857725



正本

第 1 页共 4 页

## 岫岩满族自治县疾病预防控制中心

# 检测报告



报告编号 岫水（2023）第 012 号

样品名称 生活饮用水（市政水）

受检单位 兰旗村鸿升 1 号公馆

二〇二三年三月二十日

岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号	岫水（2023）第 012 号	第 2 页	共 4 页	
样品名称	生活饮用水（市政水）	检测类别	抽样检测	
生产厂家	兰旗村鸿升 1 号公馆			
委托单位	—	生产日期/批号	20230315	
送样单位	岫岩县疾病预防控制中心卫生科	送样人	姚啸 王殿军	
样品状态	无色透明液体	样品规格	2500ml/壶×1 壶、	
及包装	塑料壶、无菌塑料袋	及数量	500ml/袋×1 袋	
收样日期	2023 年 03 月 15 日	完成日期	2023 年 03 月 20 日	
判定依据	生活饮用水卫生标准 GB5749-2006			
检测项目	检测依据	单位	结果	限值
色	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 1.1	度	5	15
浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 2.1	NTU	<0.50	1（NTU）水源与净水技术条件限制时为 3
臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 3.1	级	无	无异臭、异味
肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 4.1		无	无
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 5.1		7.37	不小于 6.5 且不大于 8.5
氨氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006 9.1	mg/L	<0.02	0.5
耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/T5750.7-2006 1.1	mg/L	0.68	3
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006 2.1	mg/L	<0.1	0.3
游离余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T5750.11-2006 1.2	mg/L	0.30	出厂水 ≥0.3 末梢水 ≥0.05
菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T5750.12-2006 1.1	CFU/mL	未检出	100



岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号

岫水(2023)第012号

第3页 共4页

检测项目

检测依据

单位

结果

限值

总大肠菌群

生活饮用水标准检验方法 微生物指标  
GB/T5750.12-2006 2.1

MPN/100mL

未检出

不得  
检出

本结果只对送检样品负责, 以下空白



检测结果的不确定度 (必要时填写)

签发人:

*[Handwritten signature]*

最终审核日期

2023年 3月 20日



## 说明

- 1、本中心是岫岩满族自治县人民政府卫生行政部门依法设置的卫生检测机构。本中心保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 2、本结果仅对送检样品负责。
- 3、委托送检检测数据仅对来样负责。
- 4、未得到本中心书面批准，本检测报告不得部分复制（全部复制除外）。
- 5、检测报告无签发人签名、无本中心“检验检测专用章”、无骑缝章、涂改均无效。
- 6、检测结果及本中心名称等未经同意不得用于广告及商品宣传。
- 7、送检单位对本中心出具的检测报告持有异议，请于收到检测报告之日起 15 日内向本中心提出复核申请，经中心领导批准后再到质量控制科办理复核申请的有关手续。复检只限于理化检测结果，微生物检测结果不予做复检。

检验检测机构：岫岩满族自治县疾病预防控制中心

地 址： 岫岩满族自治县岫岩镇大宁街 103 号

邮 编： 114300

电 话： 0412-7857725







正本

第 1 页共 4 页

## 岫岩满族自治县疾病预防控制中心

# 检测报告

报告编号 岫水（2023）第 013 号

样品名称 生活饮用水（市政水）

受检单位 西北营小学北侧平房

二〇二三年三月二十日

岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号 岫水（2023）第 013 号 第 2 页 共 4 页

样品名称 生活饮用水（市政水） 检测类别 抽样检测

生产厂家 西北营小学北侧平房

委托单位 — 生产日期/批号 20230315

送样单位 岫岩县疾病预防控制中心卫生科 送样人 李强 王殿军

样品状态 无色透明液体 样品规格 2500ml/壶×1 壶、

及包装 塑料壶、无菌塑料袋 及数量 500ml/袋×1 袋

收样日期 2023 年 03 月 15 日 完成日期 2023 年 03 月 20 日

判定依据 生活饮用水卫生标准 GB5749-2006

检测项目	检测依据	单位	结果	限值
色	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 1.1	度	5	15
浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 2.1	NTU	<0.50	1（NTU）水源与净水技术条件限制时为 3
臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 3.1	级	无	无异臭、异味
肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 4.1		无	无
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 5.1		7.46	不小于 6.5 且不大于 8.5
氨氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006 9.1	mg/L	<0.02	0.5
耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/T5750.7-2006 1.1	mg/L	0.95	3
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006 2.1	mg/L	<0.1	0.3
游离余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T5750.11-2006 1.2	mg/L	0.20	出厂水 ≥0.3 末梢水 ≥0.05
菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T5750.12-2006 1.1	CFU/mL	1	100



岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号

岫水(2023)第013号

第3页 共4页

检测项目	检测依据	单位	结果	限值
总大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T5750.12-2006 2.1	MPN/100mL	未检出	不得检出

本结果只对送检样品负责, 以下空白



检测结果的不确定度 (必要时填写)

签发人: 李晓红

最终审核日期 2023年3月20日



## 说明

- 1、本中心是岫岩满族自治县人民政府卫生行政部门依法设置的卫生检测机构。本中心保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 2、本结果仅对送检样品负责。
- 3、委托送检检测数据仅对来样负责。
- 4、未得到本中心书面批准，本检测报告不得部分复制（全部复制除外）。
- 5、检测报告无签发人签名、无本中心“检验检测专用章”、无骑缝章、涂改均无效。
- 6、检测结果及本中心名称等未经同意不得用于广告及商品宣传。
- 7、送检单位对本中心出具的检测报告持有异议，请于收到检测报告之日起 15 日内向本中心提出复核申请，经中心领导批准后再到质量控制科办理复核申请的有关手续。复检只限于理化检测结果，微生物检测结果不予做复检。

检验检测机构：岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
地 址： 岫岩满族自治县岫岩镇大宁街 103 号  
邮 编： 114300  
电 话： 0412-7857725



正本

第 1 页共 4 页

# 岫岩满族自治县疾病预防控制中心

## 检测报告

报告编号 岫水（2023）第 013 号

样品名称 生活饮用水（市政水）

受检单位 西北营小学北侧平房

二〇二三年三月二十日

岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号	岫水(2023)第013号	第2页	共4页	
样品名称	生活饮用水(市政水)	检测类别	抽样检测	
生产厂家	西北营小学北侧平房			
委托单位	—	生产日期/批号	20230315	
送样单位	岫岩县疾病预防控制中心卫生科	送样人	李强 王殿军	
样品状态	无色透明液体	样品规格	2500ml/壶×1壶、	
及包装	塑料壶、无菌塑料袋	及数量	500ml/袋×1袋	
收样日期	2023年03月15日	完成日期	2023年03月20日	
判定依据	生活饮用水卫生标准 GB5749-2006			
检测项目	检测依据	单位	结果	限值
色	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 1.1	度	5	15
浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 2.1	NTU	<0.50	1 (NTU) 水源与净水技术条件限制时为3
臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 3.1	级	无	无异臭、异味
肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 4.1		无	无
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 5.1		7.46	不小于6.5且不大于8.5
氨氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006 9.1	mg/L	<0.02	0.5
耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/T5750.7-2006 1.1	mg/L	0.95	3
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006 2.1	mg/L	<0.1	0.3
游离余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T5750.11-2006 1.2	mg/L	0.20	出厂水≥0.3 末梢水≥0.05
菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T5750.12-2006 1.1	CFU/mL	1	100



岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号

岫水 (2023) 第 013 号

第 3 页 共 4 页

检测项目

检测依据

单位

结果

限值

总大肠菌群

生活饮用水标准检验方法 微生物指标  
GB/T5750.12-2006 2.1

MPN/100mL

未检出

不得检出

本结果只对送检样品负责，以下空白



检测结果的不确定度 (必要时填写)

签发人: 孙晓 32

最终审核日期 2023年 3 月 20 日



## 说明

- 1、本中心是岫岩满族自治县人民政府卫生行政部门依法设置的卫生检测机构。本中心保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 2、本结果仅对送检样品负责。
- 3、委托送检检测数据仅对来样负责。
- 4、未得到本中心书面批准，本检测报告不得部分复制（全部复制除外）。
- 5、检测报告无签发人签名、无本中心“检验检测专用章”、无骑缝章、涂改均无效。
- 6、检测结果及本中心名称等未经同意不得用于广告及商品宣传。
- 7、送检单位对本中心出具的检测报告持有异议，请于收到检测报告之日起 15 日内向本中心提出复核申请，经中心领导批准后再到质量控制科办理复核申请的有关手续。复检只限于理化检测结果，微生物检测结果不予做复检。



检验检测机构：岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
地 址： 岫岩满族自治县岫岩镇大宁街 103 号  
邮 编： 114300  
电 话： 0412-7857725





正本

第 1 页共 4 页

## 岫岩满族自治县疾病预防控制中心

# 检测报告

报告编号 岫水（2023）第 014 号

样品名称 生活饮用水（市政水）

受检单位 颐华天府门卫

二〇二三年三月二十日

岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号	岫水（2023）第 014 号	第 2 页	共 4 页	
样品名称	生活饮用水（市政水）	检测类别	抽样检测	
生产厂家	颐华天府门卫			
委托单位	—	生产日期/批号	20230315	
送样单位	岫岩县疾病预防控制中心卫生科	送样人	李强 王殿军	
样品状态	无色透明液体	样品规格	2500ml/壶×1 壶、	
及包装	塑料壶、无菌塑料袋	及数量	500ml/袋×1 袋	
收样日期	2023 年 03 月 15 日	完成日期	2023 年 03 月 20 日	
判定依据	生活饮用水卫生标准 GB5749-2006			
检测项目	检测依据	单位	结果	限值
色	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 1.1	度	5	15
浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 2.1	NTU	<0.50	1 (NTU) 水源与净水技术条件限制时为 3
臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 3.1	级	无	无异臭、 异味
肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 4.1		无	无
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 5.1		7.42	不小于 6.5 且不大于 8.5
氨氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006 9.1	mg/L	<0.02	0.5
耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/T5750.7-2006 1.1	mg/L	1.07	3
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006 2.1	mg/L	<0.1	0.3
游离余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T5750.11-2006 1.2	mg/L	0.30	出厂水 ≥0.3 末梢水 ≥0.05
菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T5750.12-2006 1.1	CFU/mL	未检出	100



# 岫岩满族自治县疾病预防控制中心 检测报告

样品编号

岫水（2023）第 014 号

第 3 页 共 4 页

检测项目	检测依据	单位	结果	限值
总大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T5750.12-2006 2.1	MPN/100mL	未检出	不得检出

本结果只对送检样品负责，以下空白



检测结果的不确定度（必要时填写）

签发人：[Signature]

最终审核日期 2020 年 3 月 20 日



## 说明

- 1、本中心是岫岩满族自治县人民政府卫生行政部门依法设置的卫生检测机构。本中心保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 2、本结果仅对送检样品负责。
- 3、委托送检检测数据仅对来样负责。
- 4、未得到本中心书面批准，本检测报告不得部分复制（全部复制除外）。
- 5、检测报告无签发人签名、无本中心“检验检测专用章”、无骑缝章、涂改均无效。
- 6、检测结果及本中心名称等未经同意不得用于广告及商品宣传。
- 7、送检单位对本中心出具的检测报告持有异议，请于收到检测报告之日起 15 日内向本中心提出复核申请，经中心领导批准后再到质量控制科办理复核申请的有关手续。复检只限于理化检测结果，微生物检测结果不予做复检。

检验检测机构：岫岩满族自治县疾病预防控制中心

地 址： 岫岩满族自治县岫岩镇大宁街 103 号

邮 编： 114300

电 话： 0412-7857725





正本

第 1 页共 4 页

## 岫岩满族自治县疾病预防控制中心

# 检测报告



报告编号 岫水（2023）第 014 号

样品名称 生活饮用水（市政水）

受检单位 颐华天府门卫

二〇二三年三月二十日

岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
检测报告

样品编号	岫水（2023）第 014 号	第 2 页	共 4 页	
样品名称	生活饮用水（市政水）	检测类别	抽样检测	
生产厂家	颐华天府门卫			
委托单位	—	生产日期/批号	20230315	
送样单位	岫岩县疾病预防控制中心卫生科	送样人	李强 王殿军	
样品状态 及包装	无色透明液体 塑料壶、无菌塑料袋	样品规格 及数量	2500ml/壶×1 壶、 500ml/袋×1 袋	
收样日期	2023 年 03 月 15 日	完成日期	2023 年 03 月 20 日	
判定依据	生活饮用水卫生标准 GB5749-2006			
检测项目	检测依据	单位	结果	限值
色	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 1.1	度	5	15
浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 2.1	NTU	<0.50	1 (NTU) 水源与净水技术条件限制时为 3
臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 3.1	级	无	无异臭、异味
肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 4.1		无	无
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 5.1		7.42	不小于 6.5 且不大于 8.5
氨氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006 9.1	mg/L	<0.02	0.5
耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/T5750.7-2006 1.1	mg/L	1.07	3
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006 2.1	mg/L	<0.1	0.3
游离余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T5750.11-2006 1.2	mg/L	0.30	出厂水 ≥0.3 末梢水 ≥0.05
菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T5750.12-2006 1.1	CFU/mL	未检出	100

县疾



验检测专

3000010

净

制

时

为

3

无

异

臭

、

异

味

无

无

不

小

于

6.5

且

不

大

于

8.5

0.5

3

<

0.02

mg/L

1.07

3

<

0.1

mg/L

0.30

≥

0.3

末

梢

水

≥

0.05

100



## 说明

- 1、本中心是岫岩满族自治县人民政府卫生行政部门依法设置的卫生检测机构。本中心保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 2、本结果仅对送检样品负责。
- 3、委托送检检测数据仅对来样负责。
- 4、未得到本中心书面批准，本检测报告不得部分复制（全部复制除外）。
- 5、检测报告无签发人签名、无本中心“检验检测专用章”、无骑缝章、涂改均无效。
- 6、检测结果及本中心名称等未经同意不得用于广告及商品宣传。
- 7、送检单位对本中心出具的检测报告持有异议，请于收到检测报告之日起 15 日内向本中心提出复核申请，经中心领导批准后再到质量控制科办理复核申请的有关手续。复检只限于理化检测结果，微生物检测结果不予做复检。

检验检测机构：岫岩满族自治县疾病预防控制中心  
地 址： 岫岩满族自治县岫岩镇大宁街 103 号  
邮 编： 114300  
电 话： 0412-7857725

