



212300140278

第 1 页 共 13 页

安岳县疾病预防控制中心

# 检测检验报告书

报告编号 安疾(水)检(2023)3250 号

样品名称 管网末梢水

被检单位 安岳县柠都自来水有限责任公司

2023



## 说 明

- 一、本检测评价报告书涂改、增删、部分复制、无签发人签字、未加盖单位鲜章均无效。
- 二、对本检测评价报告书有异议者，请于本报告书收到之日起十五日内，向本中心提出复核申请，逾期不予受理。微生物检测不予复核。
- 三、对委托送检样品，本中心不对样品来源负责，只对送检样品检测数据负责。抽样样品只对该批次样品检测检验数据负责。
- 四、本检测评价报告及本中心名称不得用于产品标签、广告、商品宣传和评优等。
- 五、本检测评价报告共二份，一份由本中心存档，一份交送检（被抽检）单位。

安岳县疾病预防控制中心

联系地址：安岳县岳阳镇海慧路 153 号

邮政编码：642350

联系电话：(028) 24522285

传 真：(028) 24522226

安岳县疾病预防控制中心  
检测检验结果评价报告

编号：安疾（水）检（2023）3250 号

第 3 页 / 共 13 页

被检单位：安岳县柠都自来水有限责任公司

地 址：岳阳镇北坝路东段 124 号

一、评价项目内容

生活饮用水检验结果评价

二、引用的技术法规、标准

GB5749—2022《生活饮用水卫生标准》

三、相关技术资料

检测结果报告

四、检测检验结果评价意见

经 2023 年 12 月 5 日对安岳县柠都自来水有限责任公司的管网末梢水进行抽样检测，其所检指标的结果符合 GB5749—2022《生活饮用水卫生标准》。

（以下空白）

制作人：廖曦明 评价人：刘永红

授权签字人：王同平

签发日期：2023 年 12 月 8 日

安岳县疾病预防控制中心

检测检验报告专用章

检测检验报告专用章

13921501339

13921501339

安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3250-1号

第 4 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(安岳县实验中学食堂)	收样日期	2023.12.5
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.12.5
检测性质	抽检	报告日期	2023.12.8
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.07
PH/无量纲	7.32
化学耗氧量(mg/L)	0.56
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	1
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：

审核人：

安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3250-2号

第 5 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(学沟湾路 75 号)	收样日期	2023.12.5
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.12.5
检测性质	抽检	报告日期	2023.12.8
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.26
PH/无量纲	7.40
化学耗氧量(mg/L)	0.60
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	0
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：彭西德

审核人：[Signature]

安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3250-3号

第 6 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(茶店子路 357 号)	收样日期	2023.12.5
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.12.5
检测性质	抽检	报告日期	2023.12.8
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.04
PH/无量纲	7.48
化学耗氧量(mg/L)	0.52
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数 (CFU/mL)	0
总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：彭西德

审核人：张刚

安岳县疾病预防控制中心

检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3250-4号

第 7 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(安岳县政府集中办公区)	收样日期	2023.12.5
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.12.5
检测性质	抽检	报告日期	2023.12.8
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.03
PH/无量纲	7.38
化学耗氧量(mg/L)	0.56
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	0
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：

彭西德

审核人：

彭西德

安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3250-5号

第 8 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(安岳中学方林校区食堂)	收样日期	2023.12.5
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.12.5
检测性质	抽检	报告日期	2023.12.8
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.08
PH/无量纲	7.26
化学耗氧量(mg/L)	0.60
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	0
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：

苏西德

审核人：

苏刚



安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3250-6号

第 9 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(安岳县职教中心食堂)	收样日期	2023.12.5
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.12.5
检测性质	抽检	报告日期	2023.12.8
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.03
PH/无量纲	7.50
化学耗氧量(mg/L)	0.60
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数 (CFU/mL)	0
总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：

彭雨原

审核人：

李刚

安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3250-7号

第 10 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(北坝路东段 124 号)	收样日期	2023.12.5
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.12.5
检测性质	抽检	报告日期	2023.12.8
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.03
PH/无量纲	7.48
化学耗氧量(mg/L)	0.56
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数 (CFU/mL)	0
总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：彭西德

审核人：陈刚

安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3250-8号

第 11 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(兴安路 157 号)	收样日期	2023.12.5
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.12.5
检测性质	抽检	报告日期	2023.12.8
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.08
PH/无量纲	7.50
化学耗氧量(mg/L)	0.52
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	5
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：

彭西德

审核人：

彭西德

安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3250-9号

第 12 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(安岳中学食堂)	收样日期	2023.12.5
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.12.5
检测性质	抽检	报告日期	2023.12.8
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.04
PH/无量纲	7.30
化学耗氧量(mg/L)	0.52
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	0
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：彭西德

审核人：李刚

安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3250-10 号

第 13 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水（顺城街 198 号）	收样日期	2023.12.5
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.12.5
检测性质	抽检	报告日期	2023.12.8
检测项目	理化指标、微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.06
PH/无量纲	7.41
化学耗氧量(mg/L)	0.48
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	0
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：彭西德

审核人：李刚



212300140278

安岳县疾病预防控制中心

# 检测检验报告书

报告编号 安疾(水)检(2023)第249号

样品名称 管网末梢水

被检单位 安岳县柠都自来水有限公司

2023年11月



## 说 明

- 一、本检测评价报告书涂改、增删、部分复制、无签发人签字、未加盖单位鲜章均无效。
- 二、对本检测评价报告书有异议者，请于本报告书收到之日起十五日内，向本中心提出复核申请，逾期不予受理。微生物检测不予复核。
- 三、对委托送检样品，本中心不对样品来源负责，只对送检样品检测数据负责。抽样样品只对该批次样品检测检验数据负责。
- 四、本检测评价报告及本中心名称不得用于产品标签、广告、商品宣传和评优等。
- 五、本检测评价报告共二份，一份由本中心存档，一份交送检（被抽检）单位。

安岳县疾病预防控制中心

联系地址：安岳县岳阳镇海慧路153号

邮政编码：642350

联系电话：(028) 24522285

传 真：(028) 24522226

安岳县疾病预防控制中心  
检测检验结果评价报告

编号：安疾（水）检（2023）3249号

第 3 页 / 共 13 页

被检单位：安岳县柠都自来水有限责任公司

地 址：岳阳镇北坝路东段 124 号

一、评价项目内容

生活饮用水检验结果评价

二、引用的技术法规、标准

GB5749—2022《生活饮用水卫生标准》

三、相关技术资料

检测结果报告

四、检测检验结果评价意见

经 2023 年 11 月 6 日对安岳县柠都自来水有限责任公司的管网末梢水进行抽样检测，其所检指标的结果符合 GB5749—2022《生活饮用水卫生标准》。

（以下空白）

制作人：廖曦明 评价人：刘明子 姜红

授权签字人：王同平

签发日期：2023 年 11 月 16 日

安岳县疾病预防控制中心





安岳县疾病预防控制中心

检测结果报告单

样品编号：安疾(水)检(2023)3249-1号

第 4 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(安岳县实验中学食堂)	收样日期	2023.11.06
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.11.06
检测性质	抽检	报告日期	2023.11.16
检测项目	理化指标、微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.51
PH/无量纲	7.32
化学耗氧量(mg/L)	0.89
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	0
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：彭西德

审核人：彭刚

安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3249-2号

第 5 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(学沟湾路 75 号)	收样日期	2023.11.06
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.11.06
检测性质	抽检	报告日期	2023.11.16
检测项目	理化指标、微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	6
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.53
PH/无量纲	7.28
化学耗氧量(mg/L)	0.73
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	16
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：彭西德

审核人：李刚

安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3249-3号

第 6 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(茶店子路 357 号)	收样日期	2023.11.06
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.11.06
检测性质	抽检	报告日期	2023.11.16
检测项目	理化指标、微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.48
PH/无量纲	7.40
化学耗氧量(mg/L)	0.69
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	0
总大肠菌群(MPN/100ml)	未检出

(以下空白)

检测人：彭西原

审核人：[Signature]

## 安岳县疾病预防控制中心

## 检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3249-4号

第 7 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(安岳县政府集中办公区)	收样日期	2023.11.06
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.11.06
检测性质	抽检	报告日期	2023.11.16
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.50
PH/无量纲	7.57
化学耗氧量(mg/L)	0.65
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	0
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：彭西德

审核人：李刚

安岳县疾病预防控制中心  
检测结果报告单

样品编号: 安疾(水)检(2023)3249-5号

第 8 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(安岳中学方林校区食堂)	收样日期	2023.11.06
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.11.06
检测性质	抽检	报告日期	2023.11.16
检测项目	理化指标, 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.25
PH/无量纲	7.60
化学耗氧量(mg/L)	0.57
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	0
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人: 彭西原

审核人: 曾刚

安岳县疾病预防控制中心  
检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3249-6号

第 9 页 共 11 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水（安岳县职教中心食堂）	收样日期	2023.11.06
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.11.06
检测性质	抽检	报告日期	2023.11.16
检测项目	理化指标，微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.28
PH/无量纲	7.18
化学耗氧量(mg/L)	0.57
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	4
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：彭西康

审核人：曾刚

安岳县疾病预防控制中心  
检测结果报告单

样品编号: 安疾(水)检(2023)3249-7号

第 10 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(北坝路东段 124 号)	收样日期	2023.11.06
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.11.06
检测性质	抽检	报告日期	2023.11.16
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.45
PH/无量纲	7.12
化学耗氧量(mg/L)	0.65
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	24
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人: 彭西德

审核人: 曾刚

安岳县疾病预防控制中心  
检测结果报告单

样品编号：安疾（水）检（2023）3249-8号

第 11 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(兴安路 157 号)	收样日期	2023.11.06
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.11.06
检测性质	抽检	报告日期	2023.11.16
检测项目	理化指标、微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.32
PH/无量纲	7.08
化学耗氧量(mg/L)	0.49
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	0
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人：彭西德

审核人：彭西德



安岳县疾病预防控制中心  
检测结果报告单

样品编号: 安疾(水)检(2023)3249-9号


第12页 共13页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段124号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(安岳中学食堂)	收样日期	2023.11.06
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.11.06
检测性质	抽检	报告日期	2023.11.16
检测项目	理化指标、微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.22
PH/无量纲	7.34
化学耗氧量(mg/L)	0.49
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	4
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人: 彭西原

审核人: 

安岳县疾病预防控制中心

# 检测结果报告单

样品编号: 安疾(水)检(2023)3249-10号

第 13 页 共 13 页

受检单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	样品来源	采集
地 址	岳阳镇北坝路东段 124 号	样品数量	0.45L
样品名称	管网末梢水(顺城街 198 号)	收样日期	2023.11.06
生产单位	安岳县柠都自来水有限责任公司	检验日期	2023.11.06
检测性质	抽检	报告日期	2023.11.16
检测项目	理化指标 . 微生物指标		
检测方法	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.12-2023		

检测项目	检测结果
色度	<5
臭和味	无异臭、异味
肉眼可见物/无量纲	无
浑浊度/NTU	0.07
PH/无量纲	7.10
化学耗氧量(mg/L)	0.49
铁(mg/L)	<0.10
锰(mg/L)	<0.05
菌落总数(CFU/mL)	0
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出

(以下空白)

检测人: 彭雨原

审核人: 李 刚