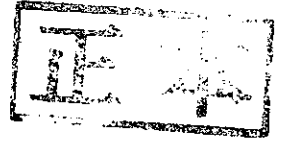




231013110902

LSJ-YA2307008



# 检 测 报 告

报告编号：LSJ-YA2307008

样品类别：二次供水

委托单位：溧阳水务集团有限公司

溧阳水质监测中心有限公司

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LE-230703-01

采样地点: 天目湖工业园区二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽娟

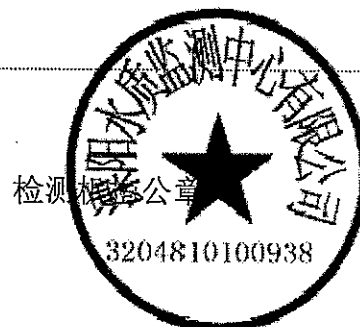
编制日期: 2023.7.5

审核人: 钱

审核日期: 2023.7.5

签发人: 钱

签发日期: 2023.7.5



# 溧阳水质监测中心有限公司

## 检 测 报 告

样品编号：LE-230703-01

### 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.31	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.90	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.20	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	2	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.03	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.38	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

漂 阳 水 质 监 测 中 心 有 限 公 司

检 测 报 告

样品编号：LE-230703-02

采样地点：燕山美林二次供水泵房  
样品名称：二次供水  
样品性状：无色透明液体  
检测性质：委托  
采样单位：漂阳水质监测中心有限公司  
采样人员：甘丽娟、钱荷花  
采样日期：2023.7.3~2023.7.5  
检测日期：2023.7.3~2023.7.5  
报告日期：2023.7.5

评价依据：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论：

经检测，该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人：许丽娟

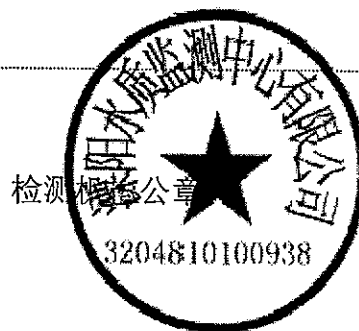
编制日期：2023.7.5

审核人：钱

审核日期：2023.7.5

签发人：钱

签发日期：2023.7.5



溧阳水质监测中心有限公司

## 检测 报 告

样品编号: LE-230703-02

### 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.29	≤1
臭和味	---	0	无异臭、异味
肉眼可见物	---	无	无
pH	---	7.87	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.30	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	2	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.04	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.36	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LE-230703-03

采样地点: 天目国际村二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽文

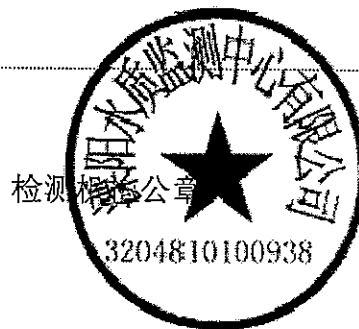
编制日期: 2023.7.5

审核人: 甘

审核日期: 2023.7.5

签发人: 甘

签发日期: 2023.7.5



## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测报告

样品编号: LE-230703-03

## 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.27	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.85	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.30	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	1	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.04	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.39	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

溧阳水质监测中心有限公司

检测 报 告

样品编号: LE-230703-04

采样地点: 燕岭名苑二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽娟

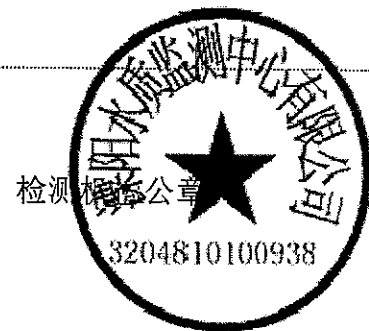
编制日期: 2023.7.5

审核人: 钱

审核日期: 2023.7.5

签发人: 同

签发日期: 2023.7.5





溧 阳 水 质 监 测 中 心 有 限 公 司

## 检 测 报 告

样品编号：LE-230703-04

### 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.30	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.92	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.20	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	4	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.03	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.42	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LE-230703-05

采样地点: 业丰家园二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽文

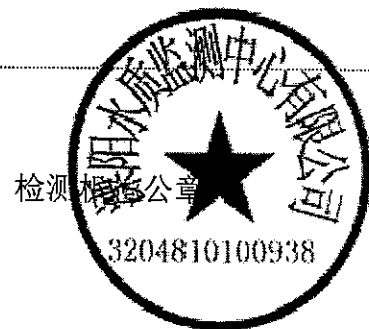
编制日期: 2023.7.5

审核人: 钱

审核日期: 2023.7.5

签发人: 钱

签发日期: 2023.7.5



## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测报告

样品编号: LE-230703-05

## 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.26	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.86	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.30	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	1	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.02	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.38	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测 报 告

样品编号：LE-230703-06

采样地点：燕南山二次供水泵房  
样品名称：二次供水  
样品性状：无色透明液体  
检测性质：委托  
采样单位：溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员：甘丽娟、钱荷花  
采样日期：2023.7.3~2023.7.5  
检测日期：2023.7.3~2023.7.5  
报告日期：2023.7.5

评价依据：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

## 结论：

经检测，该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人：许丽娟

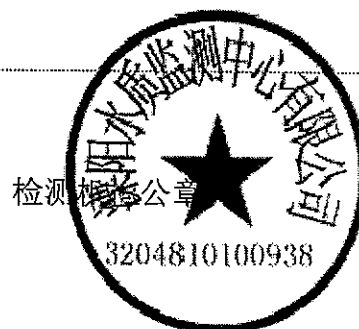
编制日期：2023.7.5

审核人：甘

审核日期：2023.7.5

签发人：同娟

签发日期：2023.7.5



## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测报告

样品编号: LE-230703-06

## 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.32	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.86	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.20	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	6	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.02	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.37	≤3

\* \* \* 以下空白 \* \* \*

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LE-230703-07

采样地点: 御湖城二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽娟

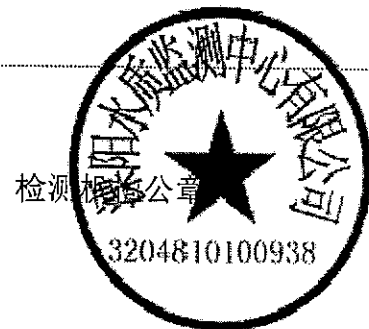
编制日期: 2023.7.5

审核人: sy

审核日期: 2023.7.5

签发人: 闫xy

签发日期: 2023.7.5



## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测报告

样品编号: LE-230703-07

## 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.33	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	
pH	——	7.84	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.20	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	5	≤100
总大肠菌群 (以N计)	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.04	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.39	≤3

\* \* \* 以下空白 \* \* \*

## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测报告

样品编号: LE-230703-08

采样地点: 燕山南都二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

## 结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽娟

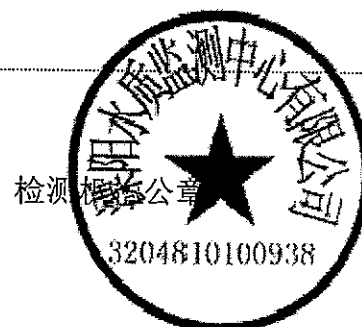
编制日期: 2023.7.5

审核人: 钱

审核日期: 2023.7.5

签发人: 同娟

签发日期: 2023.7.5





漂 阳 水 质 监 测 中 心 有 限 公 司

## 检 测 报 告

样品编号：LE-230703-08

### 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.28	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.91	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.10	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	9	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.04	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.40	≤3

此复印件仅用于报送漂阳市水利局，再次复印无效。

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LE-230703-09

采样地点: 燕山汇一期二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽娟

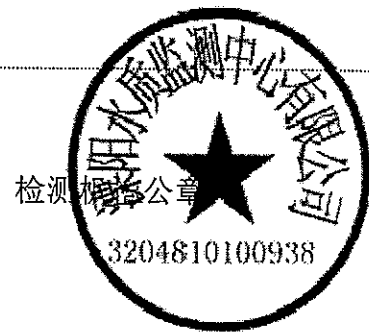
编制日期: 2023.7.5

审核人: 钱

审核日期: 2023.7.5

签发人: 钱

签发日期: 2023.7.5



漂 阳 水 质 监 测 中 心 有 限 公 司

## 检 测 报 告

样品编号：LE-230703-09

### 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.35	≤1
臭和味	—	0	无异臭、异味
肉眼可见物	—	无	无
pH	—	7.92	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.20	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	6	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.03	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.42	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

漂 阳 水 质 监 测 中 心 有 限 公 司

检 测 报 告

样品编号: LE-230703-10

采样地点: 燕阳嘉苑二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 漂阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽娟

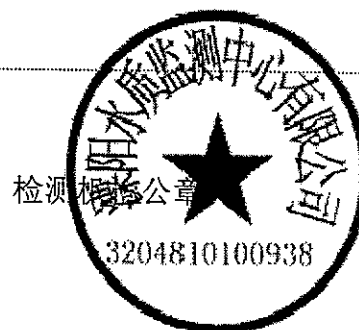
编制日期: 2023.7.5

审核人: 甘丽娟

审核日期: 2023.7.5

签发人: 钱荷花

签发日期: 2023.7.5



溧 阳 水 质 监 测 中 心 有 限 公 司

## 检 测 报 告

样品编号：LE-230703-10

### 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.24	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.89	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.30	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	8	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.04	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.38	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测 报 告

样品编号：LE-230703-11

采样地点：燕河湾二次供水泵房  
样品名称：二次供水  
样品性状：无色透明液体  
检测性质：委托  
采样单位：溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员：甘丽娟、钱荷花  
采样日期：2023.7.3~2023.7.5  
检测日期：2023.7.3~2023.7.5  
报告日期：2023.7.5

评价依据：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

## 结论：

经检测，该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人：许丽娟

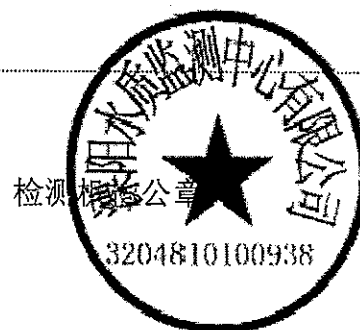
编制日期：2023.7.5

审核人：钱

审核日期：2023.7.5

签发人：同娟

签发日期：2023.7.5



溧 阳 水 质 监 测 中 心 有 限 公 司

## 检 测 报 告

样品编号：LE-230703-11

### 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.26	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.88	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.40	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	<1	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.04	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.44	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LE-230703-12

采样地点: 燕山公馆二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽娟

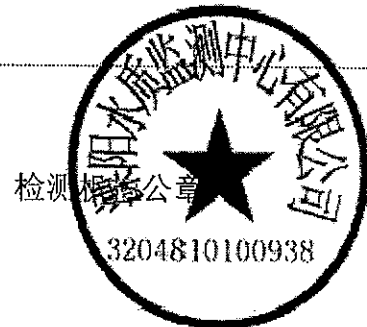
编制日期: 2023.7.5

审核人: 钱

审核日期: 2023.7.5

签发人: 同娟

签发日期: 2023.7.5





## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测报告

样品编号: LE-230703-12

## 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.21	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.90	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.30	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	2	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.03	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.42	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

溧阳水质监测中心有限公司

检测 报 告

样品编号: LE-230703-13

采样地点: 安顺嘉苑二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽娟

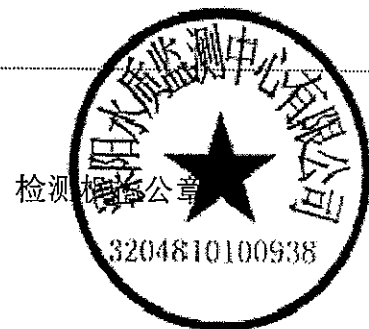
编制日期: 2023-7-5

审核人: 钱

审核日期: 2023.7.5

签发人: 钱

签发日期: 2023.7.5



## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测报告

样品编号: LE-230703-13

## 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.25	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.86	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.30	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	3	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.03	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.36	≤3

此复印件仅用于报送溧阳市  
水利局, 再次复印无效。

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LE-230703-14

采样地点: 柏悦世家二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽娟

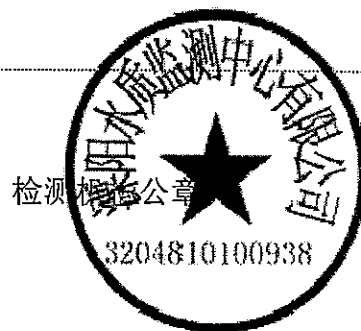
编制日期: 2023.7.5

审核人: 孙

审核日期: 2023.7.5

签发人: 孙

签发日期: 2023.7.5



## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测报告

样品编号: LE-230703-14

## 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.30	≤1
臭和味	——	0	无臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.83	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.20	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	7	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.03	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.38	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测 报 告

样品编号: LE-230703-15

采样地点: 嘉源广场二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

## 结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽娟

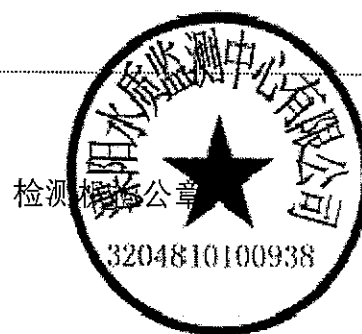
编制日期: 2023.7.5

审核人: 甘

审核日期: 2023.7.5

签发人: 甘

签发日期: 2023.7.5



## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测报告

样品编号：LE-230703-15

## 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.33	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.81	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.50	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	<1	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.05	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.42	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LE-230703-16

采样地点: 金峰又一城二次供水泵房  
样品名称: 二次供水  
样品性状: 无色透明液体  
检测性质: 委托  
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司  
采样人员: 甘丽娟、钱荷花  
采样日期: 2023.7.3~2023.7.5  
检测日期: 2023.7.3~2023.7.5  
报告日期: 2023.7.5

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该二次供水泵房出水的所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 许丽娟

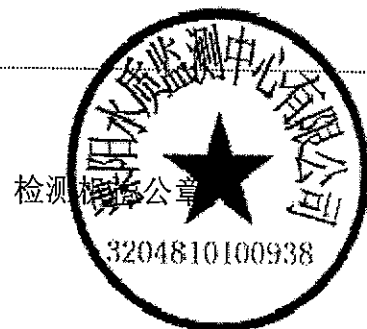
编制日期: 2023.7.5

审核人: 钱

审核日期: 2023.7.5

签发人: 同

签发日期: 2023.7.5





## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测报告

样品编号: LE-230703-16

## 检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度	铂钴色度单位	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.29	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
肉眼可见物	——	无	无
pH	——	7.85	6.5~8.5
游离氯	mg/L	0.50	≥0.05
菌落总数	CFU/mL	<1	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出
氨(以N计)	mg/L	0.04	≤0.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.38	≤3

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*

## 溧阳水质监测中心有限公司

## 检测报告

## 检测依据及主要仪器:

检测项目	检测依据	主要仪器及型号
高锰酸盐指数	GB/T5750.7-2006 (1.1)	——
浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	2100P便捷式浊度仪
氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	T6新锐分光光度计
肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)	——
pH	GB/T5750.4-2006 (5.1)	PHS-3C酸度计
色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	——
臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)	——
总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (2.1)	DHP9272电热恒温培养箱
菌落总数	GB/T5750.12-2006 (1.1)	
游离氯	GB/T5750.11-2006 (1.2)	——

\* \* \* 以 下 空 白 \* \* \*