



171013080241



检 测 报 告

报告编号：LSJ-YA2003003

样品类别：出厂水、管网末梢水

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

地址：溧阳市正昌路166号2幢 邮编：213300

电话：0519-87290012 E-mail:ly_sjzx@sina.com

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LQ-200311-07

采样地点: 中心水厂(二泵房)
样品名称: 出厂水
样品性状: 无色透明
检测性质: 委托
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司
采样日期: 2020-03-11
检测日期: 2020-03-11至2020-03-30
报告日期: 2020-03-30

检测依据: 《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750.4-2006 ~ GB/T5750.12-2006)
HJ 535-2009

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)

检测结论:

所有项目检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006限值要求。

编制人:

编制日期: 2020.5.30

审核人:

审核日期: 2020.3.30

签发人:

签发日期: 2020.3.30

检测机构公章



溧阳水质监测中心有限公司

检 测 报 告

样品编号: LQ-200311-07

检测结果

检测项目

检测结果 单位

限值

方法依据

色度 (铂钴色度单位)	<5	/	≤15	GB/T5750.4-2006(1.1)
浑浊度 (散射浑浊度单位)	0.251	NTU	≤1	GB/T5750.4-2006(2.1)
臭和味	0	/	无异臭、异味	GB/T5750.4-2006(3.1)
肉眼可见物	无	/	无	GB/T5750.4-2006(4.1)
pH	7.75	/	6.5~8.5	GB/T5750.4-2006(5.1)
总硬度 (以CaCO ₃ 计)	123	mg/L	≤450	GB/T5750.4-2006(7.1)
氯化物	8.26	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(2.2)
溶解性总固体	146	mg/L	≤1000	GB/T5750.4-2006(8.1)
硫酸盐	36.5	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(1.2)
挥发酚类 (以苯酚计)	<0.002	mg/L	≤0.002	GB/T5750.4-2006(9.1)
氟化物	0.143	mg/L	≤1	GB/T5750.5-2006(3.2)
氰化物	<0.002	mg/L	≤0.05	GB/T5750.5-2006(4.1)
阴离子合成洗涤剂	<0.10	mg/L	≤0.3	GB/T5750.4-2006(10.1)
硝酸盐 (以N计)	<0.5	mg/L	≤10	GB/T5750.5-2006(5.1)
氨氮	<0.025	mg/L	≤0.5	HJ 535-2009
耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计)	1.38	mg/L	≤3	GB/T5750.7-2006(1.1)
铁	<0.02	mg/L	≤0.3	GB/T5750.6-2006(2.1)
锰	<0.01	mg/L	≤0.1	GB/T5750.6-2006(3.1)
铜	<0.02	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(4.2)
锌	<0.01	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(5.1)
铝	0.025	mg/L	≤0.2	GB/T5750.6-2006(1.1)
铅	<0.003	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(11.1)
镉	<0.001	mg/L	≤0.005	GB/T5750.6-2006(9.1)
铬 (六价)	<0.004	mg/L	≤0.05	GB/T5750.6-2006(10.1)
砷	0.0002	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(6.1)
硒	0.0011	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(7.1)
汞	0.00002	mg/L	≤0.001	GB/T5750.6-2006(8.1)
三氯甲烷	0.0339	mg/L	≤0.06	GB/T5750.10-2006(1.2)
四氯化碳	<0.0001	mg/L	≤0.002	GB/T5750.8-2006(1.2)
菌落总数	<1	CFU/mL	≤100	GB/T5750.12-2006(1.1)
总大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(2.1)
耐热大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(3.1)
大肠埃希氏菌	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(4.1)
氯气及游离氯制剂 (游离氯)	0.50	mg/L	≥0.3	GB/T5750.11-2006(1.2)

* * * 以 下 空 白 * * *

第3页, 共16页

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号：LG-200311-08

采样地点：新昌医院

样品名称：管网末梢水

样品性状：无色透明

检测性质：委托

采样单位：溧阳水质监测中心有限公司

采样日期：2020-03-11

检测日期：2020-03-11至2020-03-30

报告日期：2020-03-30

检测依据：《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750.4-2006 ~ GB/T5750.12-2006)
HJ 535-2009

评价依据：《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)

检测结论：

所有项目检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006限值要求。

编制人：蒋红

编制日期：2020.3.30

审核人：胡玲

审核日期：2020.3.30

签发人：蒋红

签发日期：2020.3.30

检测机
构章



溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LG-200311-08

检测结果

检测项目

检测项目	检测结果	单位	限值	方法依据
色度(铂钴色度单位)	<5	/	≤15	GB/T5750.4-2006(1.1)
浑浊度(散射浑浊度单位)	0.186	NTU	≤1	GB/T5750.4-2006(2.1)
臭和味	0	/	无异臭、异味	GB/T5750.4-2006(3.1)
肉眼可见物	无	/	无	GB/T5750.4-2006(4.1)
pH	7.76	/	6.5~8.5	GB/T5750.4-2006(5.1)
总硬度(以CaCO ₃ 计)	110	mg/L	≤450	GB/T5750.4-2006(7.1)
氯化物	8.88	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(2.2)
溶解性总固体	166	mg/L	≤1000	GB/T5750.4-2006(8.1)
硫酸盐	35.7	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(1.2)
挥发酚类(以苯酚计)	<0.002	mg/L	≤0.002	GB/T5750.4-2006(9.1)
氟化物	0.133	mg/L	≤1	GB/T5750.5-2006(3.2)
氰化物	<0.002	mg/L	≤0.05	GB/T5750.5-2006(4.1)
阴离子合成洗涤剂	<0.10	mg/L	≤0.3	GB/T5750.4-2006(10.1)
硝酸盐(以N计)	<0.5	mg/L	≤10	GB/T5750.5-2006(5.1)
氨氮	<0.025	mg/L	≤0.5	HJ 535-2009
耗氧量(COD _{mn} 法,以O ₂ 计)	1.42	mg/L	≤3	GB/T5750.7-2006(1.1)
铁	<0.02	mg/L	≤0.3	GB/T5750.6-2006(2.1)
锰	<0.01	mg/L	≤0.1	GB/T5750.6-2006(3.1)
铜	<0.02	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(4.2)
锌	0.098	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(5.1)
铝	0.028	mg/L	≤0.2	GB/T5750.6-2006(1.1)
铅	<0.003	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(11.1)
镉	<0.001	mg/L	≤0.005	GB/T5750.6-2006(9.1)
铬(六价)	<0.004	mg/L	≤0.05	GB/T5750.6-2006(10.1)
砷	0.0002	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(6.1)
硒	0.0008	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(7.1)
汞	0.00005	mg/L	≤0.001	GB/T5750.6-2006(8.1)
三氯甲烷	0.0424	mg/L	≤0.06	GB/T5750.10-2006(1.2)
四氯化碳	<0.0001	mg/L	≤0.002	GB/T5750.8-2006(1.2)
菌落总数	<1	CFU/mL	≤100	GB/T5750.12-2006(1.1)
总大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(2.1)
耐热大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(3.1)
大肠埃希氏菌	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(4.1)
氯气及游离氯制剂(游离氯)	0.20	mg/L	≥0.05	GB/T5750.11-2006(1.2)

* * * 以 下 空 白 * * *

溧阳水质监测中心有限公司

检 测 报 告

样品编号：LG-200311-09

采样地点：岗头新村

样品名称：管网末梢水

样品性状：无色透明

检测性质：委托

采样单位：溧阳水质监测中心有限公司

采样日期：2020-03-11

检测日期：2020-03-11至2020-03-30

报告日期：2020-03-30

检测依据：《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750.4-2006 ~ GB/T5750.12-2006)

HJ 535-2009

评价依据：《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)

检测结论：

所有项目检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006限值要求。

编制人：钱红

编制日期：2020.3.30

审核人：王娟

审核日期：2020.3.30

签发人：蒋群

签发日期：2020.3.30

检测机构公章



溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LG-200311-09

检测结果

检测项目

检测结果 单位

限值

方法依据

色度(铂钴色度单位)	<5	/	≤15	GB/T5750.4-2006(1.1)
浑浊度(散射浑浊度单位)	0.184	NTU	≤1	GB/T5750.4-2006(2.1)
臭和味	0	/	无异味、异味	GB/T5750.4-2006(3.1)
肉眼可见物	无	/	无	GB/T5750.4-2006(4.1)
pH	7.88	/	6.5~8.5	GB/T5750.4-2006(5.1)
总硬度(以CaCO ₃ 计)	114	mg/L	≤450	GB/T5750.4-2006(7.1)
氯化物	8.50	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(2.2)
溶解性总固体	167	mg/L	≤1000	GB/T5750.4-2006(8.1)
硫酸盐	36.4	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(1.2)
挥发酚类(以苯酚计)	<0.002	mg/L	≤0.002	GB/T5750.4-2006(9.1)
氟化物	0.130	mg/L	≤1	GB/T5750.5-2006(3.2)
氰化物	<0.002	mg/L	≤0.05	GB/T5750.5-2006(4.1)
阴离子合成洗涤剂	<0.10	mg/L	≤0.3	GB/T5750.4-2006(10.1)
硝酸盐(以N计)	<0.5	mg/L	≤10	GB/T5750.5-2006(5.1)
氨氮	<0.025	mg/L	≤0.5	HJ 535-2009
耗氧量(COD _{Mn} 法,以O ₂ 计)	1.50	mg/L	≤3	GB/T5750.7-2006(1.1)
铁	<0.02	mg/L	≤0.3	GB/T5750.6-2006(2.1)
锰	<0.01	mg/L	≤0.1	GB/T5750.6-2006(3.1)
铜	<0.02	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(4.2)
锌	<0.01	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(5.1)
铝	0.026	mg/L	≤0.2	GB/T5750.6-2006(1.1)
铅	<0.003	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(11.1)
镉	<0.001	mg/L	≤0.005	GB/T5750.6-2006(9.1)
铬(六价)	<0.004	mg/L	≤0.05	GB/T5750.6-2006(10.1)
砷	0.0003	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(6.1)
硒	0.0011	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(7.1)
汞	0.00002	mg/L	≤0.001	GB/T5750.6-2006(8.1)
三氯甲烷	0.0418	mg/L	≤0.06	GB/T5750.10-2006(1.2)
四氯化碳	<0.0001	mg/L	≤0.002	GB/T5750.8-2006(1.2)
菌落总数	<1	CFU/mL	≤100	GB/T5750.12-2006(1.1)
总大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(2.1)
耐热大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(3.1)
大肠埃希氏菌	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(4.1)
氯气及游离氯制剂(游离氯)	0.30	mg/L	≥0.05	GB/T5750.11-2006(1.2)

* * * 以 下 空 白 * * *

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LG-200311-10

采样地点: 高铁站
样品名称: 管网末梢水
样品性状: 无色透明
检测性质: 委托
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司
采样日期: 2020-03-11
检测日期: 2020-03-11至2020-03-30
报告日期: 2020-03-30

检测依据: 《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750.4-2006 ~ GB/T5750.12-2006)
HJ 535-2009

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)

检测结论:

所有项目检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006限值要求。

编制人: 蒋林

编制日期: 2020.3.30

审核人: 李娟

审核日期: 2020.3.30

检测机

签发人: 蒋林

签发日期: 2020.3.30



溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LG-200311-10

检测结果

检测项目

检测结果

单位

限值

方法依据

色度(铂钴色度单位)	<5	/	≤15	GB/T5750.4-2006(1.1)
浑浊度(散射浑浊度单位)	0.170	NTU	≤1	GB/T5750.4-2006(2.1)
臭和味	0	/	无异味、异味	GB/T5750.4-2006(3.1)
肉眼可见物	无	/	无	GB/T5750.4-2006(4.1)
pH	7.90	/	6.5~8.5	GB/T5750.4-2006(5.1)
总硬度(以CaCO ₃ 计)	115	mg/L	≤450	GB/T5750.4-2006(7.1)
氯化物	8.78	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(2.2)
溶解性总固体	167	mg/L	≤1000	GB/T5750.4-2006(8.1)
硫酸盐	36.2	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(1.2)
挥发酚类(以苯酚计)	<0.002	mg/L	≤0.002	GB/T5750.4-2006(9.1)
氟化物	0.125	mg/L	≤1	GB/T5750.5-2006(3.2)
氰化物	<0.002	mg/L	≤0.05	GB/T5750.5-2006(4.1)
阴离子合成洗涤剂	<0.10	mg/L	≤0.3	GB/T5750.4-2006(10.1)
硝酸盐(以N计)	<0.5	mg/L	≤10	GB/T5750.5-2006(5.1)
氨氮	<0.025	mg/L	≤0.5	HJ 535-2009
耗氧量(COD _{Mn} 法,以O ₂ 计)	1.52	mg/L	≤3	GB/T5750.7-2006(1.1)
铁	<0.02	mg/L	≤0.3	GB/T5750.6-2006(2.1)
锰	<0.01	mg/L	≤0.1	GB/T5750.6-2006(3.1)
铜	<0.02	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(4.2)
锌	<0.04	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(5.1)
铝	0.025	mg/L	≤0.2	GB/T5750.6-2006(1.1)
铅	<0.003	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(11.1)
镉	<0.001	mg/L	≤0.005	GB/T5750.6-2006(9.1)
铬(六价)	<0.004	mg/L	≤0.05	GB/T5750.6-2006(10.1)
砷	0.0002	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(6.1)
硒	0.0011	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(7.1)
汞	0.00001	mg/L	≤0.001	GB/T5750.6-2006(8.1)
三氯甲烷	0.0463	mg/L	≤0.06	GB/T5750.10-2006(1.2)
四氯化碳	<0.0001	mg/L	≤0.002	GB/T5750.8-2006(1.2)
菌落总数	<1	CFU/mL	≤100	GB/T5750.12-2006(1.1)
总大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(2.1)
耐热大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(3.1)
大肠埃希氏菌	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(4.1)
氯气及游离氯制剂(游离氯)	0.30	mg/L	≥0.05	GB/T5750.11-2006(1.2)

* * * 以 下 空 白 * * *

第9页, 共16页

溧阳水质监测中心有限公司

检 测 报 告

样品编号: LG-200311-11

采样地点: 古渎医院
样品名称: 管网末梢水
样品性状: 无色透明
检测性质: 委托
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司
采样日期: 2020-03-11
检测日期: 2020-03-11至2020-03-30
报告日期: 2020-03-30

检测依据: 《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750.4-2006 ~ GB/T5750.12-2006)
HJ 535-2009

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)

检测结论:

所有项目检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006限值要求。

编制人: 张红

编制日期: 2020.3.30

审核人: 张红

审核日期: 2020.3.30

签发人: 张红

签发日期: 2020.3.30

检测机构公章



溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LG-200311-11

检测结果

检测项目

检测项目	检测结果	单位	限值	方法依据
色度(铂钴色度单位)	<5	/	≤15	GB/T5750.4-2006(1.1)
浑浊度(散射浑浊度单位)	0.191	NTU	≤1	GB/T5750.4-2006(2.1)
臭和味	0	/	无异臭、异味	GB/T5750.4-2006(3.1)
肉眼可见物	无	/	无	GB/T5750.4-2006(4.1)
pH	7.89	/	6.5~8.5	GB/T5750.4-2006(5.1)
总硬度(以CaCO ₃ 计)	120	mg/L	≤450	GB/T5750.4-2006(7.1)
氯化物	9.38	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(2.2)
溶解性总固体	144	mg/L	≤1000	GB/T5750.4-2006(8.1)
硫酸盐	35.3	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(1.2)
挥发酚类(以苯酚计)	<0.002	mg/L	≤0.002	GB/T5750.4-2006(9.1)
氟化物	0.128	mg/L	≤1	GB/T5750.5-2006(3.2)
氰化物	<0.002	mg/L	≤0.05	GB/T5750.5-2006(4.1)
阴离子合成洗涤剂	<0.10	mg/L	≤0.3	GB/T5750.4-2006(10.1)
硝酸盐(以N计)	<0.5	mg/L	≤10	GB/T5750.5-2006(5.1)
氨氮	<0.025	mg/L	≤0.5	HJ 535-2009
耗氧量(COD _{Mn} 法,以O ₂ 计)	1.52	mg/L	≤3	GB/T5750.7-2006(1.1)
铁	0.029	mg/L	≤0.3	GB/T5750.6-2006(2.1)
锰	<0.01	mg/L	≤0.1	GB/T5750.6-2006(3.1)
铜	<0.02	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(4.2)
锌	<0.01	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(5.1)
铝	0.028	mg/L	≤0.2	GB/T5750.6-2006(1.1)
铅	<0.003	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(11.1)
镉	<0.001	mg/L	≤0.005	GB/T5750.6-2006(9.1)
铬(六价)	<0.004	mg/L	≤0.05	GB/T5750.6-2006(10.1)
砷	0.0003	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(6.1)
硒	0.0009	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(7.1)
汞	0.00001	mg/L	≤0.001	GB/T5750.6-2006(8.1)
三氯甲烷	0.0474	mg/L	≤0.06	GB/T5750.10-2006(1.2)
四氯化碳	<0.0001	mg/L	≤0.002	GB/T5750.8-2006(1.2)
菌落总数	<1	CFU/mL	≤100	GB/T5750.12-2006(1.1)
总大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(2.1)
耐热大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(3.1)
大肠埃希氏菌	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(4.1)
氯气及游离氯制剂(游离氯)	0.20	mg/L	≥0.05	GB/T5750.11-2006(1.2)

* * * 以 下 空 白 * * *

第11页, 共16页

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LG-200311-12

采样地点: 后六小学
样品名称: 管网末梢水
样品性状: 无色透明
检测性质: 委托
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司
采样日期: 2020-03-11
检测日期: 2020-03-11至2020-03-30
报告日期: 2020-03-30

检测依据: 《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750.4-2006 ~ GB/T5750.12-2006)
HJ 535-2009

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)

检测结论:

所有项目检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006限值要求。

编制人: 戴峰

编制日期: 2020.3.30

审核人: 陈娟

审核日期: 2020.3.30

签发人: 陈娟

签发日期: 2020.3.30

检测机构



溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LG-200311-12

检测结果

检测项目

检测结果 单位

限值

方法依据

色度(铂钴色度单位)	<5	/	≤15	GB/T5750.4-2006(1.1)
浑浊度(散射浑浊度单位)	0.196	NTU	≤1	GB/T5750.4-2006(2.1)
臭和味	0	/	无异臭、异味	GB/T5750.4-2006(3.1)
肉眼可见物	无	/	无	GB/T5750.4-2006(4.1)
pH	7.88	/	6.5~8.5	GB/T5750.4-2006(5.1)
总硬度(以CaCO ₃ 计)	124	mg/L	≤450	GB/T5750.4-2006(7.1)
氯化物	8.63	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(2.2)
溶解性总固体	182	mg/L	≤1000	GB/T5750.4-2006(8.1)
硫酸盐	36.3	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(1.2)
挥发酚类(以苯酚计)	<0.002	mg/L	≤0.002	GB/T5750.4-2006(9.1)
氟化物	0.133	mg/L	≤1	GB/T5750.5-2006(3.2)
氰化物	<0.002	mg/L	≤0.05	GB/T5750.5-2006(4.1)
阴离子合成洗涤剂	<0.10	mg/L	≤0.3	GB/T5750.4-2006(10.1)
硝酸盐(以N计)	<0.5	mg/L	≤10	GB/T5750.5-2006(5.1)
氨氮	<0.025	mg/L	≤0.5	HJ 535-2009
耗氧量(COD _{Mn} 法,以O ₂ 计)	1.42	mg/L	≤3	GB/T5750.7-2006(1.1)
铁	<0.02	mg/L	≤0.3	GB/T5750.6-2006(2.1)
锰	<0.01	mg/L	≤0.1	GB/T5750.6-2006(3.1)
铜	<0.02	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(4.2)
锌	<0.01	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(5.1)
铝	0.026	mg/L	≤0.2	GB/T5750.6-2006(1.1)
铅	<0.003	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(11.1)
镉	<0.001	mg/L	≤0.005	GB/T5750.6-2006(9.1)
铬(六价)	<0.004	mg/L	≤0.05	GB/T5750.6-2006(10.1)
砷	0.0002	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(6.1)
硒	0.0011	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(7.1)
汞	0.00001	mg/L	≤0.001	GB/T5750.6-2006(8.1)
三氯甲烷	0.0463	mg/L	≤0.06	GB/T5750.10-2006(1.2)
四氯化碳	<0.0001	mg/L	≤0.002	GB/T5750.8-2006(1.2)
菌落总数	<1	CFU/mL	≤100	GB/T5750.12-2006(1.1)
总大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(2.1)
耐热大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(3.1)
大肠埃希氏菌	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(4.1)
氯气及游离氯制剂(游离氯)	0.20	mg/L	≥0.05	GB/T5750.11-2006(1.2)

* * * 以 下 空 白 * * *

第13页, 共16页

溧阳水质监测中心有限公司

检 测 报 告

样品编号: LG-200311-13

采样地点: 上黄水管站
样品名称: 管网末梢水
样品性状: 无色透明
检测性质: 委托
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司
采样日期: 2020-03-11
检测日期: 2020-03-11至2020-03-30
报告日期: 2020-03-30

检测依据: 《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750.4-2006 ~ GB/T5750.12-2006)
HJ 535-2009

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)

检测结论:

所有项目检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006限值要求。

编制人:

编制日期: 2020.3.30

审核人:

审核日期: 2020.3.30

签发人:

签发日期: 2020.3.30



溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: LG-200311-13

检测结果 检测项目	检测结果	单位	限值	方法依据
色度(铂钴色度单位)	<5	/	≤15	GB/T5750.4-2006(1.1)
浑浊度(散射浑浊度单位)	0.212	NTU	≤1	GB/T5750.4-2006(2.1)
臭和味	0	/	无异臭、异味	GB/T5750.4-2006(3.1)
肉眼可见物	无	/	无	GB/T5750.4-2006(4.1)
pH	7.88	/	6.5~8.5	GB/T5750.4-2006(5.1)
总硬度(以CaCO ₃ 计)	125	mg/L	≤450	GB/T5750.4-2006(7.1)
氯化物	8.57	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(2.2)
溶解性总固体	141	mg/L	≤1000	GB/T5750.4-2006(8.1)
硫酸盐	36.5	mg/L	≤250	GB/T5750.5-2006(1.2)
挥发酚类(以苯酚计)	<0.002	mg/L	≤0.002	GB/T5750.4-2006(9.1)
氟化物	0.127	mg/L	≤1	GB/T5750.5-2006(3.2)
氰化物	<0.002	mg/L	≤0.05	GB/T5750.5-2006(4.1)
阴离子合成洗涤剂	<0.10	mg/L	≤0.3	GB/T5750.4-2006(10.1)
硝酸盐(以N计)	<0.5	mg/L	≤10	GB/T5750.5-2006(5.1)
氨氮	<0.025	mg/L	≤0.5	HJ 535-2009
耗氧量(COD _{Mn} 法,以O ₂ 计)	1.48	mg/L	≤3	GB/T5750.7-2006(1.1)
铁	<0.02	mg/L	≤0.3	GB/T5750.6-2006(2.1)
锰	<0.01	mg/L	≤0.1	GB/T5750.6-2006(3.1)
铜	<0.02	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(4.2)
锌	<0.01	mg/L	≤1	GB/T5750.6-2006(5.1)
铝	0.026	mg/L	≤0.2	GB/T5750.6-2006(1.1)
铅	<0.003	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(11.1)
镉	<0.001	mg/L	≤0.005	GB/T5750.6-2006(9.1)
铬(六价)	<0.004	mg/L	≤0.05	GB/T5750.6-2006(10.1)
砷	0.0003	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(6.1)
硒	0.0010	mg/L	≤0.01	GB/T5750.6-2006(7.1)
汞	0.00002	mg/L	≤0.001	GB/T5750.6-2006(8.1)
三氯甲烷	0.0484	mg/L	≤0.06	GB/T5750.10-2006(1.2)
四氯化碳	<0.0001	mg/L	≤0.002	GB/T5750.8-2006(1.2)
菌落总数	<1	CFU/mL	≤100	GB/T5750.12-2006(1.1)
总大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(2.1)
耐热大肠菌群	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(3.1)
大肠埃希氏菌	<2	MPN/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2006(4.1)
氯气及游离氯制剂(游离氯)	0.20	mg/L	≥0.05	GB/T5750.11-2006(1.2)

* * * 以 下 空 白 * * *

第15页, 共16页

说 明

1. 此报告不允许用铅笔、圆珠笔填写，不得涂改、增删。
2. 此检测报告经签字盖章后生效。
3. 此检测报告仅对本次检验的样品负责。
4. 此检验报告不经本中心同意，不得以任何方式复制，经本中心同意复制的复印件，应有本中心加盖公章确认。
5. 对此检测报告结果有异议者，请于收到报告之日起十天内向本中心提出。