



150013061194

报告编号 20210552

国家城市供水水质监测网
郑州监测站



检 测 报 告



样 品 名 称 上街区老干部局管网水

委 托 单 位 郑州市上街区城市管理局

报告打印日期 2021 年 06 月 15 日

样品编号：20210602043



委托日期：2021-06-02

样品类别：生活饮用水



抽样人：蒋磊

检验检测结果：见检测报告汇总表。

制表人：孙晓明

主检人：戴蓉 张毅

审核人：黄调宇

签发人：吴时平

签发日期：2021.6.16

国家城市供水水质监测网郑州监测站

检测报告

报告编号 20210552

第 3 页 共 4 页

| 样品名称: 上街区老干部局管网水 | | | 样品编号: 20210602043 | |
|--------------------------|-----------|---------|------------------------------|-------------------------|
| 委托单位: 郑州市上街区城市管理局 | | | 样品来源: 抽样 | |
| 电话/地址: 15225162828/汝河路南段 | | | 样品性状: 无色透明 | |
| 收样日期: 2021-06-02 | | | 检测日期: 2021-06-02~2021-06-09 | |
| 抽样地点: 上街区老干部局卫生间 | | | 执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 | |
| 检测项目 | 计量单位 | 检测结果 | 标准限值 | 检测方法 |
| 总大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(2.2) |
| 耐热大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(3.2) |
| 大肠埃希氏菌 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(4.2) |
| 菌落总数 | CFU/mL | 1 | 100 | GB/T 5750.12-2006(1.1) |
| 砷 | mg/L | <0.001 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(6.1) |
| 镉 | mg/L | <0.0005 | 0.005 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铬(六价) | mg/L | <0.004 | 0.05 | GB/T 5750.6-2006(10.1) |
| 铅 | mg/L | <0.0005 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 汞 | mg/L | <0.0001 | 0.001 | GB/T 5750.6-2006(8.1) |
| 硒 | mg/L | <0.001 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(7.4) |
| 氰化物 | mg/L | <0.002 | 0.05 | CJ/T 141-2018(5.2.2) |
| 氟化物 | mg/L | 0.19 | 1.0 | GB/T 5750.5-2006(3.2) |
| 硝酸盐(以N计) | mg/L | 0.79 | 10, 地下水源地限制时为20 | GB/T 5750.5-2006(5.3) |
| 三氯甲烷 | mg/L | <0.005 | 0.06 | GB/T 5750.8-2006(1.2) |
| 四氯化碳 | mg/L | <0.0005 | 0.002 | GB/T 5750.8-2006(1.2) |
| 亚氯酸盐 | mg/L | 0.39 | 0.7 | GB/T 5750.10-2006(13.2) |
| 氯酸盐 | mg/L | 0.32 | 0.7 | GB/T 5750.10-2006(13.2) |
| 色度 | 度 | <5 | 15 | GB/T 5750.4-2006(1.1) |
| 浑浊度 | NTU | 0.21 | 1 | GB/T 5750.4-2006(2.1) |
| 臭和味 | - | 无 | 无异臭、异味 | GB/T 5750.4-2006(3.1) |
| 肉眼可见物 | - | 无 | 无 | GB/T 5750.4-2006(4.1) |
| pH | - | 8.10 | 6.5-8.5 | GB/T 5750.4-2006(5.1) |
| 铝 | mg/L | 0.142 | 0.2 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铁 | mg/L | <0.05 | 0.3 | GB/T 5750.6-2006(2.2) |
| 锰 | mg/L | <0.005 | 0.1 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铜 | mg/L | <0.005 | 1.0 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 锌 | mg/L | <0.005 | 1.0 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 氯化物 | mg/L | 9.4 | 250 | GB/T 5750.5-2006(2.2) |
| 硫酸盐 | mg/L | 24.6 | 250 | GB/T 5750.5-2006(1.2) |

国家城市供水水质监测网郑州监测站

检测报告

报告编号20210552

第 4 页 共 4 页

| 检测项目 | 计量单位 | 检测结果 | 标准限值 | 检测方法 |
|--|------|--------|-----------------------|------------------------|
| 溶解性总固体 | mg/L | 166 | 1000 | GB/T 5750.4-2006(8.1) |
| 总硬度(以CaCO ₃ 计) | mg/L | 124.1 | 450 | GB/T 5750.4-2006(7.1) |
| 耗氧量(COD _{Mn} 法,以O ₂ 计) | mg/L | 1.40 | 3 | GB/T 5750.7-2006(1.1) |
| 挥发酚类(以苯酚计) | mg/L | <0.002 | 0.002 | CJ/T 141-2018(5.4.2) |
| 阴离子合成洗涤剂 | mg/L | <0.050 | 0.3 | CJ/T 141-2018(5.5.2) |
| 总α放射性 | Bq/L | 0.032 | 0.5 | GB/T 5750.13-2006(1.1) |
| 总β放射性 | Bq/L | 0.038 | 1 | GB/T 5750.13-2006(2.1) |
| 二氧化氯 | mg/L | 0.20 | 0.1-0.8, 管网末梢 0.02 | GB/T 5750.11-2006(4.4) |
| 氨氮(以N计) | mg/L | 0.08 | 0.5 | GB/T 5750.5-2006(9.1) |
| 备注: | / | | | |

说明:

1. 本检测报告不得涂改、增删,经签字盖章后生效(加盖骑缝章)。
2. 本检测报告的检验检测数据仅证明送检样品所检项目的符合性情况。
3. 本检测报告未经书面允许,不得部分复制。复制检测报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
4. 本检测报告未经同意不得用于产品标签、广告及商品宣传。
5. 委托方若对本检测报告有异议,应于收到报告之日起十五日内提出申请,逾期不予受理。

地址:河南省郑州市中原区华山路203号院

邮编:450007

电话:0371-67696191

传真:0371-67696662



150013061194

报告编号 20210553

国家城市供水水质监测网
郑州监测站



检 测 报 告



样 品 名 称 上街区锦尚新城管网水

委 托 单 位 郑州市上街区城市管理局

报告打印日期 2021年06月15日

样品编号：20210602044



委托日期：2021-06-02

样品类别：生活饮用水

抽样人：蒋磊

检验检测结果：见检测报告汇总表。

制表人：孙晓明

主检人：戴蓉 张磊

审核人：黄晖宇

签发人：吴世平

签发日期：2021.6.16

国家城市供水水质监测网郑州监测站

检测报告

报告编号 20210553

第 3 页 共 4 页

| 样品名称: 上街区锦尚新城管网水 | | | 样品编号: 20210602044 | |
|--------------------------|-----------|---------|------------------------------|-------------------------|
| 委托单位: 郑州市上街区城市管理局 | | | 样品来源: 抽样 | |
| 电话/地址: 15225162828/汝河路南段 | | | 样品性状: 无色透明 | |
| 收样日期: 2021-06-02 | | | 检测日期: 2021-06-02~2021-06-09 | |
| 抽样地点: 上街区锦尚新城门卫室卫生间 | | | 执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 | |
| 检测项目 | 计量单位 | 检测结果 | 标准限值 | 检测方法 |
| 总大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(2.2) |
| 耐热大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(3.2) |
| 大肠埃希氏菌 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(4.2) |
| 菌落总数 | CFU/mL | 1 | 100 | GB/T 5750.12-2006(1.1) |
| 砷 | mg/L | <0.001 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(6.1) |
| 镉 | mg/L | <0.0005 | 0.005 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铬(六价) | mg/L | <0.004 | 0.05 | GB/T 5750.6-2006(10.1) |
| 铅 | mg/L | <0.0005 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 汞 | mg/L | <0.0001 | 0.001 | GB/T 5750.6-2006(8.1) |
| 硒 | mg/L | <0.001 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(7.1) |
| 氰化物 | mg/L | <0.002 | 0.05 | CJ/T 141-2018(5.2.2) |
| 氟化物 | mg/L | 0.19 | 1.0 | GB/T 5750.5-2006(3.2) |
| 硝酸盐(以N计) | mg/L | 0.81 | 10, 地下水源限制时为 20 | GB/T 5750.5-2006(5.3) |
| 三氯甲烷 | mg/L | <0.005 | 0.06 | GB/T 5750.8-2006(1.2) |
| 四氯化碳 | mg/L | <0.0005 | 0.002 | GB/T 5750.8-2006(1.2) |
| 亚氯酸盐 | mg/L | 0.32 | 0.7 | GB/T 5750.10-2006(13.2) |
| 氯酸盐 | mg/L | 0.30 | 0.7 | GB/T 5750.10-2006(13.2) |
| 色度 | 度 | <5 | 15 | GB/T 5750.4-2006(1.1) |
| 浑浊度 | NTU | 0.17 | 1 | GB/T 5750.4-2006(2.1) |
| 臭和味 | - | 无 | 无异臭、异味 | GB/T 5750.4-2006(3.1) |
| 肉眼可见物 | - | 无 | 无 | GB/T 5750.4-2006(4.1) |
| pH | - | 8.13 | 6.5-8.5 | GB/T 5750.4-2006(5.1) |
| 铝 | mg/L | 0.154 | 0.2 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铁 | mg/L | <0.05 | 0.3 | GB/T 5750.6-2006(2.2) |
| 锰 | mg/L | <0.005 | 0.1 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铜 | mg/L | <0.005 | 1.0 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 锌 | mg/L | <0.005 | 1.0 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 氯化物 | mg/L | 9.3 | 250 | GB/T 5750.5-2006(2.2) |
| 硫酸盐 | mg/L | 24.7 | 250 | GB/T 5750.5-2006(1.2) |

国家城市供水水质监测网郑州监测站

检测报告

报告编号 20210553

第 4 页 共 4 页

| 检测项目 | 计量单位 | 检测结果 | 标准限值 | 检测方法 |
|--|------|--------|-----------------------|------------------------|
| 溶解性总固体 | mg/L | 157 | 1000 | GB/T 5750.4-2006(8.1) |
| 总硬度(以CaCO ₃ 计) | mg/L | 130.1 | 450 | GB/T 5750.4-2006(7.1) |
| 耗氧量(COD _{Mn} 法,以O ₂ 计) | mg/L | 1.36 | 3 | GB/T 5750.7-2006(1.1) |
| 挥发酚类(以苯酚计) | mg/L | <0.002 | 0.002 | CJ/T 141-2018(5.4.2) |
| 阴离子合成洗涤剂 | mg/L | <0.050 | 0.3 | CJ/T 141-2018(5.5.2) |
| 总α放射性 | Bq/L | <0.016 | 0.5 | GB/T 5750.13-2006(1.1) |
| 总β放射性 | Bq/L | 0.028 | 1 | GB/T 5750.13-2006(2.1) |
| 二氧化氯 | mg/L | 0.16 | 0.1-0.8, 管网末梢 0.02 | GB/T 5750.11-2006(4.4) |
| 氨氮(以N计) | mg/L | <0.02 | 0.5 | GB/T 5750.5-2006(9.1) |
| 备注: / | | | | |

说明:

1. 本检测报告不得涂改、增删,经签字盖章后生效(加盖骑缝章)。
2. 本检测报告的检验检测数据仅证明送检样品所检项目的符合性情况。
3. 本检测报告未经书面允许,不得部分复制。复制检测报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
4. 本检测报告未经同意不得用于产品标签、广告及商品宣传。
5. 委托方若对本检测报告有异议,应于收到报告之日起十五日内提出申请,逾期不予受理。

地址:河南省郑州市中原区华山路203号院

邮编:450007

电话:0371-67696191

传真:0371-67696662



150013061194

报告编号 20210554

国家城市供水水质监测网
郑州监测站



检 测 报 告



样 品 名 称 上街区图书馆管网水

委 托 单 位 郑州市上街区城市管理局

报告打印日期 2021年06月15日

样品编号：20210602045



委托日期：2021-06-02

样品类别：生活饮用水

抽样人：蒋磊

检验检测结果：见检测报告汇总表。

制表人：孙晓明

主检人：戴蓉 张毅

审核人：黄润宇

签发人：吴洪平

签发日期：2021.6.16

国家城市供水水质监测网郑州监测站

检测报告

报告编号 20210554

第 3 页 共 4 页

| 样品名称: 上街区图书馆管网水 | | | 样品编号: 20210602045 | |
|--------------------------|-----------|---------|------------------------------|-------------------------|
| 委托单位: 郑州市上街区城市管理局 | | | 样品来源: 抽样 | |
| 电话/地址: 15225162828/汝河路南段 | | | 样品性状: 无色透明 | |
| 收样日期: 2021-06-02 | | | 检测日期: 2021-06-02~2021-06-09 | |
| 抽样地点: 上街区图书馆卫生间 | | | 执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 | |
| 检测项目 | 计量单位 | 检测结果 | 标准限值 | 检测方法 |
| 总大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(2.2) |
| 耐热大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(3.2) |
| 大肠埃希氏菌 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(4.2) |
| 菌落总数 | CFU/mL | 1 | 100 | GB/T 5750.12-2006(1.1) |
| 砷 | mg/L | 0.001 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(6.1) |
| 镉 | mg/L | <0.0005 | 0.005 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铬(六价) | mg/L | <0.004 | 0.05 | GB/T 5750.6-2006(10.1) |
| 铅 | mg/L | <0.0005 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 汞 | mg/L | <0.0001 | 0.001 | GB/T 5750.6-2006(8.1) |
| 硒 | mg/L | <0.001 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(7.1) |
| 氰化物 | mg/L | <0.002 | 0.05 | CJ/T 141-2018(5.2.2) |
| 氟化物 | mg/L | 0.19 | 1.0 | GB/T 5750.5-2006(3.2) |
| 硝酸盐(以N计) | mg/L | 0.79 | 10, 地下水源限制时为 20 | GB/T 5750.5-2006(5.3) |
| 三氯甲烷 | mg/L | <0.005 | 0.06 | GB/T 5750.8-2006(1.2) |
| 四氯化碳 | mg/L | <0.0005 | 0.002 | GB/T 5750.8-2006(1.2) |
| 亚氯酸盐 | mg/L | 0.38 | 0.7 | GB/T 5750.10-2006(13.2) |
| 氯酸盐 | mg/L | 0.32 | 0.7 | GB/T 5750.10-2006(13.2) |
| 色度 | 度 | <5 | 15 | GB/T 5750.4-2006(1.1) |
| 浑浊度 | NTU | 0.27 | 1 | GB/T 5750.4-2006(2.1) |
| 臭和味 | - | 无 | 无异臭、异味 | GB/T 5750.4-2006(3.1) |
| 肉眼可见物 | - | 无 | 无 | GB/T 5750.4-2006(4.1) |
| pH | - | 8.11 | 6.5-8.5 | GB/T 5750.4-2006(5.1) |
| 铝 | mg/L | 0.147 | 0.2 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铁 | mg/L | <0.05 | 0.3 | GB/T 5750.6-2006(2.2) |
| 锰 | mg/L | <0.005 | 0.1 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铜 | mg/L | <0.005 | 1.0 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 锌 | mg/L | 0.006 | 1.0 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 氯化物 | mg/L | 9.4 | 250 | GB/T 5750.5-2006(2.2) |
| 硫酸盐 | mg/L | 24.6 | 250 | GB/T 5750.5-2006(1.2) |



国家城市供水水质监测网郑州监测站

检测报告

报告编号 20210554

第 4 页 共 4 页

| 检测项目 | 计量单位 | 检测结果 | 标准限值 | 检测方法 |
|--|------|--------|----------------------|------------------------|
| 溶解性总固体 | mg/L | 165 | 1000 | GB/T 5750.4-2006(8.1) |
| 总硬度(以CaCO ₃ 计) | mg/L | 126.1 | 450 | GB/T 5750.4-2006(7.1) |
| 耗氧量(COD _{Mn} 法,以O ₂ 计) | mg/L | 1.32 | 3 | GB/T 5750.7-2006(1.1) |
| 挥发酚类(以苯酚计) | mg/L | <0.002 | 0.002 | CJ/T 141-2018(5.4.2) |
| 阴离子合成洗涤剂 | mg/L | <0.050 | 0.3 | CJ/T 141-2018(5.5.2) |
| 总α放射性 | Bq/L | <0.016 | 0.5 | GB/T 5750.13-2006(1.1) |
| 总β放射性 | Bq/L | 0.028 | 1 | GB/T 5750.13-2006(2.1) |
| 二氧化氯 | mg/L | 0.10 | 0.1-0.8,管网末梢 0.02 | GB/T 5750.11-2006(4.4) |
| 氨氮(以N计) | mg/L | <0.02 | 0.5 | GB/T 5750.5-2006(9.1) |
| 备注: / | | | | |

说明:

1. 本检测报告不得涂改、增删,经签字盖章后生效(加盖骑缝章)。
2. 本检测报告的检验检测数据仅证明送检样品所检项目的符合性情况。
3. 本检测报告未经书面允许,不得部分复制。复制检测报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
4. 本检测报告未经同意不得用于产品标签、广告及商品宣传。
5. 委托方若对本检测报告有异议,应于收到报告之日起十五日内提出申请,逾期不予受理。

地址:河南省郑州市中原区华山路203号院

邮编:450007

电话:0371-67696191

传真:0371-67696662



150013061194

正本

报告编号 20210555

国家城市供水水质监测网
郑州监测站

检 测 报 告

样 品 名 称 上街区南水北调配套水厂出厂水

委 托 单 位 郑州市上街区城市管理局

报告打印日期 2021年06月15日

样品编号：20210602046



委托日期：2021-06-02

样品类别：生活饮用水

抽样人：蒋磊

检验检测结果：见检测报告汇总表。

制表人：孙晓明

主检人：戴蓉 张磊

审核人：黄坤宇

签发人：吴永平

签发日期：2021.6.16

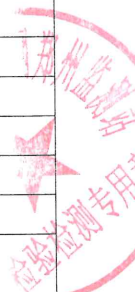
国家城市供水水质监测网郑州监测站

检测报告

报告编号 20210555

第 3 页 共 4 页

| 样品名称: 上街区南水北调配套水厂出厂水 | | | 样品编号: 20210602046 | |
|--------------------------|-----------|---------|------------------------------|-------------------------|
| 委托单位: 郑州市上街区城市管理局 | | | 样品来源: 抽样 | |
| 电话/地址: 15225162828/汝河路南段 | | | 样品性状: 无色透明 | |
| 收样日期: 2021-06-02 | | | 检测日期: 2021-06-02~2021-06-09 | |
| 抽样地点: 上街区南水北调配套水厂泵房 | | | 执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 | |
| 检测项目 | 计量单位 | 检测结果 | 标准限值 | 检测方法 |
| 总大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(2.2) |
| 耐热大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(3.2) |
| 大肠埃希氏菌 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(4.2) |
| 菌落总数 | CFU/mL | 1 | 100 | GB/T 5750.12-2006(1.1) |
| 砷 | mg/L | 0.001 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(6.1) |
| 镉 | mg/L | <0.0005 | 0.005 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铬(六价) | mg/L | <0.004 | 0.05 | GB/T 5750.6-2006(10.1) |
| 铅 | mg/L | <0.0005 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 汞 | mg/L | <0.0001 | 0.001 | GB/T 5750.6-2006(8.1) |
| 硒 | mg/L | <0.001 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(7.1) |
| 氰化物 | mg/L | <0.002 | 0.05 | CJ/T 141-2018(5.2.2) |
| 氟化物 | mg/L | 0.19 | 1.0 | GB/T 5750.5-2006(3.2) |
| 硝酸盐(以N计) | mg/L | 0.78 | 10, 地下水源限制时为 20 | GB/T 5750.5-2006(5.3) |
| 三氯甲烷 | mg/L | <0.005 | 0.06 | GB/T 5750.8-2006(1.2) |
| 四氯化碳 | mg/L | <0.0005 | 0.002 | GB/T 5750.8-2006(1.2) |
| 亚氯酸盐 | mg/L | 0.35 | 0.7 | GB/T 5750.10-2006(13.2) |
| 氯酸盐 | mg/L | 0.33 | 0.7 | GB/T 5750.10-2006(13.2) |
| 色度 | 度 | <5 | 15 | GB/T 5750.4-2006(1.1) |
| 浑浊度 | NTU | 0.32 | 1 | GB/T 5750.4-2006(2.1) |
| 臭和味 | - | 无 | 无异臭、异味 | GB/T 5750.4-2006(3.1) |
| 肉眼可见物 | - | 无 | 无 | GB/T 5750.4-2006(4.1) |
| pH | - | 8.11 | 6.5-8.5 | GB/T 5750.4-2006(5.1) |
| 铝 | mg/L | 0.142 | 0.2 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铁 | mg/L | <0.05 | 0.3 | GB/T 5750.6-2006(2.2) |
| 锰 | mg/L | <0.005 | 0.1 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铜 | mg/L | <0.005 | 1.0 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 锌 | mg/L | <0.005 | 1.0 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 氯化物 | mg/L | 9.3 | 250 | GB/T 5750.5-2006(2.2) |
| 硫酸盐 | mg/L | 24.6 | 250 | GB/T 5750.5-2006(1.2) |



国家城市供水水质监测网郑州监测站

检测报告

报告编号20210555

第 4 页 共 4 页

| 检测项目 | 计量单位 | 检测结果 | 标准限值 | 检测方法 |
|--|------|--------|----------------------|------------------------|
| 溶解性总固体 | mg/L | 164 | 1000 | GB/T 5750.4-2006(8.1) |
| 总硬度(以CaCO ₃ 计) | mg/L | 138.1 | 450 | GB/T 5750.4-2006(7.1) |
| 耗氧量(COD _{Mn} 法,以O ₂ 计) | mg/L | 1.52 | 3 | GB/T 5750.7-2006(1.1) |
| 挥发酚类(以苯酚计) | mg/L | <0.002 | 0.002 | CJ/T 141-2018(5.4.2) |
| 阴离子合成洗涤剂 | mg/L | <0.050 | 0.3 | CJ/T 141-2018(5.5.2) |
| 总α放射性 | Bq/L | <0.016 | 0.5 | GB/T 5750.13-2006(1.1) |
| 总β放射性 | Bq/L | 0.032 | 1 | GB/T 5750.13-2006(2.1) |
| 二氧化氯 | mg/L | 0.33 | 0.1-0.8,管网末梢 0.02 | GB/T 5750.11-2006(4.4) |
| 氨氮(以N计) | mg/L | 0.05 | 0.5 | GB/T 5750.5-2006(9.1) |
| 备注: / | | | | |

说明:

1. 本检测报告不得涂改、增删,经签字盖章后生效(加盖骑缝章)。
2. 本检测报告的检验检测数据仅证明送检样品所检项目的符合性情况。
3. 本检测报告未经书面允许,不得部分复制。复制检测报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
4. 本检测报告未经同意不得用于产品标签、广告及商品宣传。
5. 委托方若对本检测报告有异议,应于收到报告之日起十五日内提出申请,逾期不予受理。

地址:河南省郑州市中原区华山路203号院

邮编:450007

电话:0371-67696191

传真:0371-67696662



150013061194

报告编号 20210556

国家城市供水水质监测网
郑州监测站



检 测 报 告



样 品 名 称 上街区自来水公司

委 托 单 位 郑州市上街区城市管理局

报告打印日期 2021 年 06 月 15 日



样品编号：20210602047

委托日期：2021-06-02

样品类别：生活饮用水

抽样人：蒋磊

检验检测结果：见检测报告汇总表。

制表人：孙晓明

主检人：戴蓉 张毅

审核人：董晖宇

签发人：吴洪平

签发日期：2021.6.16

国家城市供水水质监测网郑州监测站

检测报告

报告编号 20210556

第 3 页 共 4 页

| 样品名称: 上街区自来水公司 | | | 样品编号: 20210602047 | |
|--------------------------|-----------|---------|------------------------------|-------------------------|
| 委托单位: 郑州市上街区城市管理局 | | | 样品来源: 抽样 | |
| 电话/地址: 15225162828/汝河路南段 | | | 样品性状: 无色透明 | |
| 收样日期: 2021-06-02 | | | 检测日期: 2021-06-02~2021-06-09 | |
| 抽样地点: 一楼卫生间 | | | 执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 | |
| 检测项目 | 计量单位 | 检测结果 | 标准限值 | 检测方法 |
| 总大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(2.2) |
| 耐热大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(3.2) |
| 大肠埃希氏菌 | CFU/100mL | 未检出 | 不得检出 | GB/T 5750.12-2006(4.2) |
| 菌落总数 | CFU/mL | 0 | 100 | GB/T 5750.12-2006(1.1) |
| 砷 | mg/L | <0.001 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(6.1) |
| 镉 | mg/L | <0.0005 | 0.005 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铬(六价) | mg/L | <0.004 | 0.05 | GB/T 5750.6-2006(10.1) |
| 铅 | mg/L | <0.0005 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 汞 | mg/L | <0.0001 | 0.001 | GB/T 5750.6-2006(8.1) |
| 硒 | mg/L | <0.001 | 0.01 | GB/T 5750.6-2006(7.1) |
| 氰化物 | mg/L | <0.002 | 0.05 | CJ/T 141-2018(5.2.2) |
| 氟化物 | mg/L | 0.19 | 1.0 | GB/T 5750.5-2006(3.2) |
| 硝酸盐(以N计) | mg/L | 0.80 | 10, 地下水源限制时为 20 | GB/T 5750.5-2006(5.3) |
| 三氯甲烷 | mg/L | <0.005 | 0.06 | GB/T 5750.8-2006(1.2) |
| 四氯化碳 | mg/L | <0.0005 | 0.002 | GB/T 5750.8-2006(1.2) |
| 亚氯酸盐 | mg/L | 0.22 | 0.7 | GB/T 5750.10-2006(13.2) |
| 氯酸盐 | mg/L | 0.30 | 0.7 | GB/T 5750.10-2006(13.2) |
| 色度 | 度 | <5 | 15 | GB/T 5750.4-2006(1.1) |
| 浑浊度 | NTU | 0.60 | 1 | GB/T 5750.4-2006(2.1) |
| 臭和味 | - | 无 | 无异臭、异味 | GB/T 5750.4-2006(3.1) |
| 肉眼可见物 | - | 无 | 无 | GB/T 5750.4-2006(4.1) |
| pH | - | 8.10 | 6.5-8.5 | GB/T 5750.4-2006(5.1) |
| 铝 | mg/L | 0.116 | 0.2 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铁 | mg/L | 0.17 | 0.3 | GB/T 5750.6-2006(2.2) |
| 锰 | mg/L | 0.006 | 0.1 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 铜 | mg/L | <0.005 | 1.0 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 锌 | mg/L | 0.005 | 1.0 | GB/T 5750.6-2006(1.5) |
| 氯化物 | mg/L | 9.6 | 250 | GB/T 5750.5-2006(2.2) |
| 硫酸盐 | mg/L | 24.7 | 250 | GB/T 5750.5-2006(1.2) |

国家城市供水水质监测网郑州监测站

检测报告

报告编号 20210556

第 4 页 共 4 页

| 检测项目 | 计量单位 | 检测结果 | 标准限值 | 检测方法 |
|--|------|--------|----------------------|------------------------|
| 溶解性总固体 | mg/L | 161 | 1000 | GB/T 5750.4-2006(8.1) |
| 总硬度(以CaCO ₃ 计) | mg/L | 114.1 | 450 | GB/T 5750.4-2006(7.1) |
| 耗氧量(COD _{Mn} 法,以O ₂ 计) | mg/L | 1.44 | 3 | GB/T 5750.7-2006(1.1) |
| 挥发酚类(以苯酚计) | mg/L | <0.002 | 0.002 | CJ/T 141-2018(5.4.2) |
| 阴离子合成洗涤剂 | mg/L | <0.050 | 0.3 | CJ/T 141-2018(5.5.2) |
| 总α放射性 | Bq/L | 0.036 | 0.5 | GB/T 5750.13-2006(1.1) |
| 总β放射性 | Bq/L | 0.032 | 1 | GB/T 5750.13-2006(2.1) |
| 二氧化氯 | mg/L | 0.10 | 0.1-0.8,管网末梢 0.02 | GB/T 5750.11-2006(4.4) |
| 氨氮(以N计) | mg/L | 0.05 | 0.5 | GB/T 5750.5-2006(9.1) |
| 备注: / | | | | |

说明:

1. 本检测报告不得涂改、增删,经签字盖章后生效(加盖骑缝章)。
2. 本检测报告的检验检测数据仅证明送检样品所检项目的符合性情况。
3. 本检测报告未经书面允许,不得部分复制。复制检测报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
4. 本检测报告未经同意不得用于产品标签、广告及商品宣传。
5. 委托方若对本检测报告有异议,应于收到报告之日起十五日内提出申请,逾期不予受理。

地址:河南省郑州市中原区华山路203号院

邮编:450007

电话:0371-67696191

传真:0371-67696662