

工

一

**百斯特检测**

**Best Test**

**检** **测** **报** **告**

**编号：S202410080001**

|  |  |
| --- | --- |
| **样品名称** | **生活饮用水** |
| **委托单位** | 南京市中医院 |
| **检测类别** | 委 托 检 测 |

**江苏省百斯特检测技术有限公司** **二0二四年十月十四日**

地址：江苏省南京市江宁区神舟路37号创智产业园A栋 3 楼

检测咨询电话：025-85200088、18100610288(微信同号)

网址：www.jsbstjc.com 第 1 页 共 5 页

实验室电话：025-85200188

**声** **明**

一 、本公司检测工作严格按照国家法规、标准、技术规范进行，并实施 全过程质量保证措施。

二、本报告经授权签字人签字(签章),并加盖本公司印章后方有效。

三、本报告涂改无效，增删无效，未加盖本公司印章无效，复印件无效。 四、对检测结果如有异议，请于收到报告之日起十日内向本公司提出。

逾期不提出，视为认可检测报告。

五、对于送检样品，仅对送检样品的检测结果负责，不对样品来源负责。 六 、本报告及本公司名称，未经同意不得用于产品标签、广告、评优及 商品宣传等。

七、检测项目后标注“\*”表示该项目非本公司计量认证项目。

编号：S202410080001

**检** **测** **报** **告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 委托单位 | 南京市中医院 | | 样品名称 | 生活饮用水 |
| 取样地址 | 南京市秦淮区大明路157号 | | 检测类别 | 委托检测 |
| 收样日期 | 2024.10.08 | | 联系人 |  |
| 报告日期 | 2024.10.14 | | 联系方式 |  |
| 检测内容 | 见下页 | | | |
| 检验依据 | 见附表1 | | | |
| 检测仪器 | 酸度计PHS-25 EQ-2-J011  具塞比色管标准色列50ml  便携浊度计2100Q EQ-1-J032  数显生化培养箱150A EQ-2-J036 滴定管(酸式)25ml  原子吸收分光光度计TAS-990AFG EQ-2-J032 原子荧光分光光度计AFS-8220 EQ-2-J033  离子色谱仪ICS-600 EQ-2-J035  十万分之一天平AUW220D EQ-2-J013 | | | |
| 检测结论 | 经检测，所测结果符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》 | | | |
| 编制：  审核：  签发： |  | 检测机构(章)  签发 | | |

编号：S202410080001 表1:

**检** **测** **报** **告**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 检测项目 | 单位 | 负二层住A低 位生活水箱 | 18层住A高位 生活水箱 | 负一层科研楼 生活水箱 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 |
| pH | 无量纲 | 7.40 | 7.41 | 7.35 | 6.5～8.5 |
| 色度 | 铂钴色度 | <5 | <5 | <5 | 15 |
| 浑浊度 | NTU | 0.28 | 0.35 | 0.32 | 1 |
| 臭和味 | / | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 |
| 肉眼可见物 | / | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 总硬度 | mg/L | 137 | 145 | 141 | 450 |
| 溶解性总固体 | mg/L | 291 | 255 | 272 | 1000 |
| 菌落总数 | CFU/mL | 15 | 20 | 12 | 100 |
| 总大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 不应检出 |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100mL | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 不应检出 |
| 氯化物 | mg/L | 22.7 | 21.8 | 22.5 | 250 |
| 氟化物 | mg/L | 0.32 | 0.37 | 0.34 | 1.0 |
| 硝酸盐(以N计) | mg/L | 2.98 | 3.16 | 3.33 | 10 |
| 氨 | mg/L | 0.112 | 0.108 | 0.115 | 0.5 |
| 铁 | mg/L | <0.02 | <0.02 | <0.02 | 0.3 |
| 锰 | mg/L | <0.001 | <0.001 | <0.001 | 0.1 |
| 铜 | mg/L | <0.005 | <0.005 | <0.005 | 1.0 |
| 锌 | mg/L | <0.001 | <0.001 | <0.001 | 1.0 |
| 高锰酸盐指数(以0  2 计 ) | mg/L | 0.98 | 1.18 | 0.85 | 3 |
| 游离余氯 | mg/L | 0.05 | 0.05 | 0.05 | ≥0.05 |
| 备注 | 无。 | | | | |

编号：S202410080001 附表一

**检** **测** **报** **告**

|  |  |
| --- | --- |
| 检测项目 | 检测依据 |
| PH值、色度、浑浊度、臭和味、肉 眼可见物、总硬度、溶解性总固体 | 生活饮用水标准检验方法第4部分：感官性状和物理指标GB/T 5750.4-2023 |
| 氯化物、氟化物、硝酸盐(以N计)、 氨 | 生活饮用水标准检验方法第5部分：无机非金属指标GB/T 5750.5-2023 |
| 铁、锰、铜、锌 | 生活饮用水标准检验方法第6部分：金属和类金属指标GB/T 5750.6-2023 |
| 高锰酸盐指数(以0₂计) | 生活饮用水标准检验方法第7部分：有机物综合指标GB/T 5750.7-2023 |
| 菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希 氏菌 | 生活饮用水标准检验方法第12部分：微生物指标GB/T 5750.12-2023 |
| 游离余氯 | 生活饮用水标准检验方法第11部分： 消毒剂指标GB/T 5750.11-2023 |



**检** **测** **报** **告**

**编号：S202410080002**

|  |  |
| --- | --- |
| **样品名称** | **生活饮用水** |
| **委托单位** | 南京市中医院 |
| **检测类别** | 委 托 检 测 |

**江苏省百斯特检测技术有限公司** **二0二四年十月十四日**

地址：江苏省南京市江宁区神舟路37号创智产业园A栋 3 楼

检测咨询电话：025-85200088、18100610288(微信同号)

网址：www.jsbstjc.com 第 1 页 共 5 页

实验室电话：025-85200188

**声** **明**

一、本公司检测工作严格按照国家法规、标准、技术规范进行，并实施 全过程质量保证措施。

二、本报告经授权签字人签字(签章),并加盖本公司印章后方有效。 三、本报告涂改无效，增删无效，未加盖本公司印章无效，复印件无效。 四、对检测结果如有异议，请于收到报告之日起十日内向本公司提出。 逾期不提出，视为认可检测报告。

五、对于送检样品，仅对送检样品的检测结果负责，不对样品来源负责。 六 、本报告及本公司名称，未经同意不得用于产品标签、广告、评优及 商品宣传等。

七、检测项目后标注“\*”表示该项目非本公司计量认证项目。

编号：S202410080002

**检** **测** **报** **告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 委托单位 | 南京市中医院 | | 样品名称 | 生活饮用水 |
| 取样地址 | 南京市秦淮区大明路157号 | | 检测类别 | 委托检测 |
| 收样日期 | 2024.10.08 | | 联系人 |  |
| 报告日期 | 2024.10.14 | | 联系方式 |  |
| 检测内容 | 见下页 | | | |
| 检验依据 | 见附表1 | | | |
| 检测仪器 | 酸度计PHS-25 EQ-2-J011  具塞比色管标准色列50ml  便携浊度计2100Q EQ-1-J032  数显生化培养箱150A EQ-2-J036 滴定管(酸式)25ml  原子吸收分光光度计TAS-990AFG EQ-2-J032 原子荧光分光光度计AFS-8220 EQ-2-J033  离子色谱仪ICS-600 EQ-2-J035  十万分之一天平AUW220D EQ-2-J013 | | | |
| 检测结论 | 经检测，所测结果符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》 | | | |
| 编制：  审核：  签发： |  | 检测机构(章)  签发日 | | |

编号：S202410080002 表1:

**检** **测** **报** **告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 检测项目 | 单位 | 负二层住B低位生活水 箱 | 18层住B高位生活水箱 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 |
| pH | 无量纲 | 7.43 | 7.46 | 6.5～8.5 |
| 色度 | 铂钴色度 | <5 | <5 | 15 |
| 浑浊度 | NTU | 0.30 | 0.29 | 1 |
| 臭和味 | / | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 |
| 肉眼可见物 | / | 无 | 无 | 无 |
| 总硬度 | mg/L | 133 | 146 | 450 |
| 溶解性总固体 | mg/L | 268 | 250 | 1000 |
| 菌落总数 | CFU/mL | 11 | 18 | 100 |
| 总大肠菌群 | CFU/100mL | 未检出 | 未检出 | 不应检出 |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100mL | 未检出 | 未检出 | 不应检出 |
| 氯化物 | mg/L | 24.5 | 21.7 | 250 |
| 氟化物 | mg/L | 0.36 | 0.28 | 1.0 |
| 硝酸盐(以N计) | mg/L | 3.65 | 3.10 | 10 |
| 氨 | mg/L | 0.119 | 0.115 | 0.5 |
| 铁 | mg/L | <0.02 | <0.02 | 0.3 |
| 锰 | mg/L | <0.001 | <0.001 | 0.1 |
| 铜 | mg/L | <0.005 | <0.005 | 1.0 |
| 锌 | mg/L | <0.001 | <0.001 | 1.0 |
| 高锰酸盐指数(以0  2 计 ) | mg/L | 0.92 | 1.05 | 3 |
| 游离余氯 | mg/L | 0.05 | 0.05 | ≥0.05 |
| 备注 | 无。 | | | |

编号：S202410080002 附表一

**检** **测** **报** **告**

|  |  |
| --- | --- |
| 检测项目 | 检测依据 |
| PH值、色度、浑浊度、臭和味、肉 眼可见物、总硬度、溶解性总固体 | 生活饮用水标准检验方法第4部分：感官性状和物理指标GB/T 5750.4-2023 |
| 氯化物、氟化物、硝酸盐(以N计)、 氨 | 生活饮用水标准检验方法第5部分：无机非金属指标GB/T 5750.5-2023 |
| 铁、锰、铜、锌 | 生活饮用水标准检验方法第6部分：金属和类金属指标GB/T 5750.6-2023 |
| 高锰酸盐指数(以0₂计) | 生活饮用水标准检验方法第7部分：有机物综合指标GB/T 5750.7-2023 |
| 菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希 氏菌 | 生活饮用水标准检验方法第12部分：微生物指标GB/T 5750.12-2023 |
| 游离余氯 | 生活饮用水标准检验方法第11部分： 消毒剂指标GB/T 5750.11-2023 |





**百斯特检测**

**Best Test**

百

一

**检** **测** **报** **告**

**编号：S202410080003**

|  |  |
| --- | --- |
| 样品名称 | 生活饮用水(二次供水) |
| 委托单位 | 南京市中医院 |
| 取样地址 | 南京市秦淮区大明路157号 |
| 检测类别 | 委 托 检 测 |

**江苏省百斯特检测技术有限公司** **二0二四年十月十四日**

地址：江苏省南京市江宁区神舟路37号创智产业园A栋 3 楼 网址：www.jsbstjc.com 第 1 页 共 4 页

检测咨询电话：025-85200088、18100610288(微信同号) 实验室电话：025-85200188

**声** **明**

一、本公司检测工作严格按照国家法规、标准、技术规范进行，并实施 全过程质量保证措施。

二 、本报告经授权签字人签字(签章),并加盖本公司印章后方有效。 三 、本报告涂改无效，增删无效，未加盖本公司印章无效，复印件无效。 四、对检测结果如有异议，请于收到报告之日起十日内向本公司提出。 逾期不提出，视为认可检测报告。

五、对于送检样品，仅对送检样品的检测结果负责，不对样品来源负责。 六 、本报告及本公司名称，未经同意不得用于产品标签、广告、评优及 商品宣传等。

七、检测项目后标注“\*”表示该项目非本公司计量认证项目。

编号：S202410080003

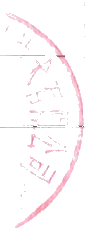
**检测报告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 委托单位 | 南京市中医院 | | 样品名称 | 生活饮用水(二次供水) |
| 取样地址 | 南京市秦淮区大明路157号 | | 检测类别 | 委托检测 |
| 收样日期 | 2024.10.08 | | 联系人 |  |
| 报告日期 | 2024.10.14 | | 联系方式 |  |
| 检测内容 | pH、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、菌落总数、总大肠菌群、游离氯 | | | |
| 检验依据 | pH-生活饮用水标准检验方法第4部分：感官性状和物理指标GB/T 5750.4-2023  色度-生活饮用水标准检验方法第4部分：感官性状和物理指标GB/T 5750.4-2023  浑浊度-生活饮用水标准检验方法第4部分：感官性状和物理指标GB/T 5750.4-2023 臭和味-生活饮用水标准检验方法第4部分：感官性状和物理指标GB/T 5750.4-2023  肉眼可见物一生活饮用水标准检验方法第4部分：感官性状和物理指标GB/T 5750.4-2023  菌落总数-生活饮用水标准检验方法 第12部分：微生物指标GB/T 5750.12-2023 总大肠菌群-生活饮用水标准检验方法第12部分：微生物指标GB/T 5750.12-2023 游离氯-生活饮用水标准检验方法第11部分：消毒剂指标GB/T 5750.11-2023 | | | |
| 检测仪器 | 酸度计PHS-25 EQ-2-J011、  具塞比色管标准色列50ml、  便携浊度计2100Q EQ-1-J032、  数显生化培养箱150A EQ-2-J036、 便携余氯计PCII EQ-1-J031 | | | |
| 检测结论 | 经检测，所测结果符合GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》 | | | |
| 编 制 ： |  | | | |
| 审 核 ：  签 发 ： |  | 检 测 机 构 ( 章 )  签发 | | |

地址：江苏省南京市江宁区神舟路37号创智产业园A栋 3 楼 网 址 ：www.jsbstjc.com 第 3 页 共 4 页

检测咨询电话：025-85200088、18100610288(微信同号) 实验室电话：025-85200188

编号：S202410080003 表1:

**检** **测** **报** **告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 检测项目 | 单位 | 18层住A预热水箱 | 18层住B预热水箱 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 |
| pH | 无量纲 | 7.38 | 7.35 | 6.5～8.5 |
| 色度 | 度 | <5 | <5 | 15 |
| 浑浊度 | NTU | 0.29 | 0.33 | 1 |
| 臭和味 | / | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 |
| 肉眼可见物 | / | 无 | 无 | 无 |
| 菌落总数 | cfu/mL | 14 | 17 | 100 |
| 总大肠菌群 | MPN/100mL | 未检出 | 未检出 | 不应检出 |
| 游离氯 | mg/L | 0.05 | 0.05 | ≥0.05 |
| 备注 | 无。 | | | |

地址：江苏省南京市江宁区神舟路37号创智产业园A 栋 3 楼

检测咨询电话：025-85200088、18100610288(微信同号)

网址：www.jsbstjc.com 第 4 页 共 4 页

实验室电话：025-85200188