



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0823



202019005395

广州市微生物研究所集团股份有限公司

Guangzhou Institute of Microbiology Group Co., Ltd.

检测报告

TEST REPORT

报告编号

SZ20240427

样品名称

18 栋机房供水（18 栋 201 宿舍）

委托单位

广州市精格企业管理有限公司



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0823



202019005395

报告编号：SZ20240427

Test No.

广州市微生物研究所集团股份有限公司

Guangzhou Institute of Microbiology Group Co., Ltd.

检测报告

TEST REPORT

收样日期：2024年1月24日

Date Received

检测日期：2024年1月24-27日

Date Analyzed

| | | | |
|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----|
| 样品名称 Name of Sample | 18栋机房供水（18栋201宿舍） | 样品来源 Source of Sample | 送检 |
| 委托单位 Applicant | 广州市精格企业管理有限公司 | 委托人 Client | 罗秀容 |
| 受检单位 Inspected Unit | 广州新华学院东莞校区 | | |
| 受检单位地址 Inspected Unit Address | 广东省东莞市麻涌镇沿江西路248号 | | |
| 生产日期和批号 Date of Production and specification | --- | 样品数量 Quantity of Sample | 1份 |
| 样品状态 State of Sample | 液体 | 样品包装 Packing of Sample | 瓶装 |
| 检验依据和方法 Standard and Methods | GB/T 5750-2023 《生活饮用水标准检验方法》 | | |
| 评价依据 Evaluation Basis | CJ/T 94-2005 《饮用净水水质标准》 | | |
| 检测项目 Items of Analysis | 细菌总数、总大肠菌群、粪大肠菌群、铝、六价铬、锰、铁、铜、锌、砷、硒、银、镉、汞、铅、氟化物、氯化物、硝酸盐氮、硫酸盐、氯仿、四氯化碳、甲醛、色、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、阴离子合成洗涤剂、挥发酚类 | | |
| 备注 Remarks | --- | | |

接下页/To be continued



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0823



202019005395

报告编号：SZ20240427

Test No.

广州市微生物研究所集团股份有限公司

Guangzhou Institute of Microbiology Group Co., Ltd.

检测报告

TEST REPORT

收样日期：2024年1月24日

Date Received

检测结果：

Test Results

检测日期：2024年1月24-27日

Date Analyzed

| 样品编号 | 检测项目 | 限值 | 检出值 | 单项评价 |
|--------------|-------------------------------|------|----------|------|
| SZ20240427-1 | 细菌总数, CFU/mL | 50 | 未检出 | 符合 |
| | 总大肠菌群, MPN/100mL | 不得检出 | 未检出 | 符合 |
| | 粪大肠菌群, MPN/100mL | 不得检出 | 未检出 | 符合 |
| | 铝 (Al), mg/L | 0.20 | <0.0012 | 符合 |
| | 六价铬 (Cr ⁶⁺), mg/L | 0.05 | <0.004 | 符合 |
| | 锰 (Mn), mg/L | 0.05 | 0.00009 | 符合 |
| | 铁 (Fe), mg/L | 0.20 | 0.0013 | 符合 |
| | 铜 (Cu), mg/L | 1.0 | 0.00055 | 符合 |
| | 锌 (Zn), mg/L | 1.0 | 0.0108 | 符合 |
| | 砷 (As), mg/L | 0.01 | <0.00009 | 符合 |
| | 硒 (Se), mg/L | 0.01 | <0.0001 | 符合 |
| | 银 (Ag) (采用载银活性炭时测定), mg/L | 0.05 | <0.00009 | 符合 |

接下页/To be continued



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0823



202019005395

报告编号：SZ20240427

Test No.

广州市微生物研究所集团股份有限公司

Guangzhou Institute of Microbiology Group Co., Ltd.

检测报告

TEST REPORT

收样日期：2024年1月24日

Date Received

检测结果：

Test Results

检测日期：2024年1月24-27日

Date Analyzed

| 样品编号 | 检测项目 | 限值 | 检出值 | 单项评价 |
|--------------|-----------------------------------------------|-------|----------|------|
| SZ20240427-1 | 镉 (Cd), mg/L | 0.003 | <0.00006 | 符合 |
| | 汞 (Hg), mg/L | 0.001 | <0.00007 | 符合 |
| | 铅 (Pb), mg/L | 0.01 | <0.00007 | 符合 |
| | 氟化物 (以 F 计), mg/L | 1.0 | <0.1 | 符合 |
| | 氯化物 (以 Cl 计), mg/L | 100 | 0.57 | 符合 |
| | 硝酸盐氮 (以 N 计), mg/L | 10 | <0.15 | 符合 |
| | 硫酸盐 (以 SO ₄ ²⁻ 计), mg/L | 100 | <0.75 | 符合 |
| | 氯仿, mg/L | 0.03 | 0.0072 | 符合 |
| | 四氯化碳, mg/L | 0.002 | <0.0001 | 符合 |
| | 甲醛 (采用 O ₃ 消毒时测定), mg/L | 0.90 | <0.05 | 符合 |
| | 色, 度 | 5 | <5 | 符合 |
| | 浑浊度, NTU | 0.5 | <0.5 | 符合 |

接下页/To be continued



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0823



202019005395

报告编号：SZ20240427

Test No.

广州市微生物研究所集团股份有限公司

Guangzhou Institute of Microbiology Group Co., Ltd.

检测报告

TEST REPORT

收样日期：2024年1月24日

Date Received

检测结果：

Test Results

检测日期：2024年1月24-27日

Date Analyzed

| 样品编号 | 检测项目 | 限值 | 检出值 | 单项评价 |
|--------------|----------------------------------------------------|---------|--------|------|
| SZ20240427-1 | 臭和味 | 无异臭异味 | 无异臭异味 | 符合 |
| | 肉眼可见物 | 无 | 无 | 符合 |
| | pH | 6.0~8.5 | 6.09 | 符合 |
| | 溶解性总固体, mg/L | 500 | 6 | 符合 |
| | 总硬度 (以 CaCO ₃ 计), mg/L | 300 | <1.0 | 符合 |
| | 耗氧量 (COD _{Mn} , 以 O ₂ 计), mg/L | 2.0 | 0.24 | 符合 |
| | 阴离子合成洗涤剂, mg/L | 0.20 | <0.050 | 符合 |
| | 挥发酚类 (以苯酚计), mg/L | 0.002 | <0.002 | 符合 |

报告结束/End of report

编制：
Editor

罗承轩

审核：
Checker

李林

签发：
Issuer

签发日期(公章)：2024年02月04日
Date Reported



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0823



202019005395

声 明

- 一、 本检测报告涂改增删无效，未加盖检测单位“检验检测专用章”无效，无相关责任人签名无效，复印件无效。
- 二、 对送检样品，报告中的样品信息由委托方声称，本单位不对其真实性负责；本检测报告仅对送检样品负责。
- 三、 对报告的异议应于报告签发之日起 15 个工作日内向本单位提出，逾期视为承认本报告。微生物检测不复检。
- 四、 报告中标“*”项目为还未通过广东省资质认定和中国合格评定国家认可委员会认可的项目；标“#”为只通过中国合格评定国家认可委员会认可的项目；标“+”为只通过广东省资质认定的项目。
- 五、 报告中未取得广东省资质认定的项目，检测数据和结果仅作为科研、教学或内部质量控制之用。
- 六、 因报告中所用语言产生的歧义，以中文为准。

联系地址：广州市黄埔区科学城尖塔山路 1 号

检验地址：（与联系地址不同时填写此项）

邮政编码：510663

业务咨询联系电话：（020）31606167

报告真伪查询电话：（020）62800791

官方网址：<http://www.ggtest.com.cn>

广东
轻工
检测
中心