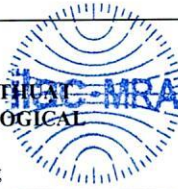




CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC LÂM ĐỒNG
LAM DONG WATER SUPPLY & SEWERAGE JSC
PHÒNG LAB HÓA LÝ VÀ SINH HỌC - PHÒNG KỸ THUẬT - MRA
LABORATORY OF PHYSICAL CHEMISTRY & BIOLOGICAL
TECHNICAL DEPARTMENT
Địa chỉ: 50 Hùng Vương - Phường 9 - Đà Lạt - Lâm Đồng



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
ANALYSIS REPORT

Số /No: 24N001

1. Khách hàng / Customer: Nhà máy nước Đạ Huoai
2. Địa chỉ / Address: 92 Điện Biên Phủ - TDP 4 - Thị trấn Madaguôi - Huyện Đạ Huoai
3. Loại mẫu / Type of sample: Nước ăn uống 4. Số mẫu: 03
5. Tên mẫu / Sample name: Mẫu 1: Mẫu nước trạm Đạm Ri
Mẫu 2: Mẫu nước giữa tuyến trạm Đạm Ri
Tên hộ: Nguyễn Thị Huyền
Địa chỉ: 403 Lê Lợi
Mẫu 3: Mẫu nước cuối tuyến trạm Đạm Ri
Tên hộ: Hoàng Thị Nguyễn
Địa chỉ: 125 Lê Lợi
6. Ngày nhận mẫu / Sample received date: 26/01/2024
7. Ngày trả kết quả / Result issued date: 02/02/2024
8. Lưu mẫu / Storage: Có / Yes Không / No
9. Kết quả / Results :

| STT No | TÊN CHỈ TIÊU Items | ĐƠN VỊ TÍNH Unit | GIỚI HẠN TỐI ĐA CHO PHÉP Maximum limit | KẾT QUẢ Results | | | PHƯƠNG PHÁP Method |
|--------|---------------------------------------|------------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------------------|
| | | | | Mẫu 1 | Mẫu 2 | Mẫu 3 | |
| 1 | Màu sắc / Color | (TCU) | 15 | 0 | 0 | 0 | HDPP.10 Ref.SMEWW 23rd 2120C |
| 2 | Mùi vị / Odor and taste | - | Không | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Cảm quan |
| 3 | Độ đục / Turbidity (*) | NTU | 2 | 0.11 | 0.10 | 0.15 | HDPP.09 |
| 4 | pH (*) | - | 6.0 - 8.5 | 7.28 | 7.26 | 7.16 | HDPP.01 |
| 5 | Clo dư / Residual Chlorine | mg/l | 0.2 - 1.0 | 0.60 | 0.30 | 0.20 | Hach 8021 |
| 6 | Coliform tổng số / Total Coliform (*) | CFU/100ml | <3 | <1 | <1 | <1 | TCVN 6187-1:2019 |
| 7 | E.coli (*) | CFU/100ml | <1 | <1 | <1 | <1 | TCVN 6187-1:2019 |

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị tại thời điểm kiểm nghiệm.

- Chất lượng nước được đánh giá theo QCVN 01: 2018/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống, theo thông tư số 41/2018/TT-BYT ngày 14/12/2018 của Bộ trưởng Bộ Y Tế và QCVN 01:2023/LĐ - Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng.

- (*) Chỉ tiêu được chứng nhận VLAT

Nhận xét

- Mẫu 1: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

- Mẫu 2: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

- Mẫu 3: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

TRƯỞNG LAB

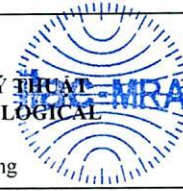
Lê Thị Tố Loan

PHÒNG KỸ THUẬT

Hà Ngọc Quế



CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC LÂM ĐỒNG
LAM DONG WATER SUPPLY & SEWERAGE JSC
PHÒNG LAB HÓA LÝ VÀ SINH HỌC - PHÒNG KỸ THUẬT
LABORATORY OF PHYSICAL CHEMISTRY & BIOLOGICAL
TECHNICAL DEPARTMENT
Địa chỉ: 50 Hùng Vương - Phường 9 - Đà Lạt - Lâm Đồng



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
ANALYSIS REPORT

Số /No: 24N001

1. Khách hàng / Customer: Nhà máy nước Đa Huoai
2. Địa chỉ / Address: 92 Điện Biên Phủ - TDP 4 - Thị trấn Madaguôi - Huyện Đa Huoai
3. Loại mẫu / Type of sample: Nước ăn uống 4. Số mẫu: 03
5. Tên mẫu / Sample name: Mẫu 1: Mẫu nước trạm Madaguôi
Mẫu 2: Mẫu nước giữa tuyến trạm Madaguôi
Tên họ: Trần Văn Bảy
Địa chỉ: 14 Võ Thị Sáu - Madaguôi
Mẫu 3: Mẫu nước cuối tuyến trạm Madaguôi
Tên họ: Nguyễn Thế Sự
Địa chỉ: 54 Lê Hồng Phong - Madaguôi
6. Ngày nhận mẫu / Sample received date: 26/01/2024
7. Ngày trả kết quả / Result issued date: 02/02/2024
8. Lưu mẫu / Storage Có / Yes Không / No
9. Kết quả / Results :

| STT No | TÊN CHỈ TIÊU Items | ĐƠN VỊ TÍNH Unit | GIỚI HẠN TỐI ĐA CHO PHÉP Maximum limit | KẾT QUẢ Results | | | PHƯƠNG PHÁP Method |
|--------|---------------------------------------|------------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------------------|
| | | | | Mẫu 1 | Mẫu 2 | Mẫu 3 | |
| 1 | Màu sắc / Color | (TCU) | 15 | 3 | 3 | 3 | HDPP.10 Ref.SMEWW 23rd 2120C |
| 2 | Mùi vị / Odor and taste | - | Không | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Cảm quan |
| 3 | Độ đục / Turbidity (*) | NTU | 2 | 0.24 | 0.21 | 0.30 | HDPP.09 |
| 4 | pH (*) | - | 6.0 - 8.5 | 6.69 | 6.59 | 6.69 | HDPP.01 |
| 5 | Clo dư / Residual Chlorine | mg/l | 0.2 - 1.0 | 0.57 | 0.36 | 0.30 | Hach 8021 |
| 6 | Coliform tổng số / Total Coliform (*) | CFU/100ml | <3 | <1 | <1 | <1 | TCVN 6187-1:2019 |
| 7 | E.coli (*) | CFU/100ml | <1 | <1 | <1 | <1 | TCVN 6187-1:2019 |

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị tại thời điểm kiểm nghiệm.
- Chất lượng nước được đánh giá theo QCVN 01: 2018/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống, theo thông tư số 41/2018/TT-BYT ngày 14/12/2018 của Bộ trưởng Bộ Y Tế và QCVN 01:2023/LĐ - Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng.
- (*) Chỉ tiêu được chứng nhận VLAT

Nhận xét

- Mẫu 1: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.
- Mẫu 2: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.
- Mẫu 3: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

TRƯỞNG LAB

Lê Thị Tố Loan

PHÒNG KỸ THUẬT

Hà Ngọc Quế

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
ANALYSIS REPORT

Số /No: 24N001

1. Khách hàng / Customer: Nhà máy nước Đam Rông
 2. Địa chỉ / Address: Thôn 1 - Xã Rômen - Huyện Đam Rông
 3. Loại mẫu / Type of sample: Nước ăn uống
 4. Số mẫu: 02
 5. Tên mẫu / Sample name: Mẫu 1: Mẫu nước nhà máy nước Đam Rông
 Mẫu 2: Mẫu nước giữa tuyến của nhà máy nước Đam Rông
 Tên hộ: UBND Huyện Đam Rông (MKH: 191754)
 Địa chỉ: Thôn 1 xã Romen - Đam Rông
 Mẫu 3: Mẫu nước cuối tuyến của nhà máy nước Đam Rông
 Tên hộ: Lê Thanh Phương (MKH: 191708)
 Địa chỉ: Thôn 4 xã Liêng Srônh - Đam Rông
 6. Ngày nhận mẫu / Sample received date: 26/01/2024
 7. Ngày trả kết quả / Result issued date: 02/02/2024
 8. Lưu mẫu / Storage Có / Yes Không / No
 9. Kết quả / Results :

| STT No | TÊN CHỈ TIÊU Items | ĐƠN VỊ TÍNH Unit | GIỚI HẠN TỐI ĐA CHO PHÉP Maximum limit | KẾT QUẢ Results | | | PHƯƠNG PHÁP Method |
|--------|---------------------------------------|------------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------------------|
| | | | | Mẫu 1 | Mẫu 2 | Mẫu 3 | |
| 1 | Màu sắc / Color | (TCU) | 15 | 0 | 3 | 3 | HDPP.10 Ref.SMEWW 23rd 2120C |
| 2 | Mùi vị / Odor and taste | - | Không | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Cảm quan |
| 3 | Độ đục / Turbidity (*) | NTU | 2 | 0.69 | 0.87 | 1.17 | HDPP.09 |
| 4 | pH (*) | - | 6.0 - 8.5 | 7.05 | 7.21 | 6.96 | HDPP.01 |
| 5 | Clo dư / Residual Chlorine | mg/l | 0.2 - 1.0 | 0.64 | 0.49 | 0.28 | Hach 8021 |
| 6 | Coliform tổng số / Total Coliform (*) | CFU/100ml | <3 | <1 | <1 | <1 | TCVN 6187-1:2019 |
| 7 | E.coli (*) | CFU/100ml | <1 | <1 | <1 | <1 | TCVN 6187-1:2019 |

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị tại thời điểm kiểm nghiệm.

- Chất lượng nước được đánh giá theo QCVN 01: 2018/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống, theo thông tư số 41/2018/TT-BYT ngày 14/12/2018 của Bộ trưởng Bộ Y Tế và QCVN 01:2023/LĐ - Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng.

- (*) Chỉ tiêu được chứng nhận VLAT

Nhận xét

- Mẫu 1: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

- Mẫu 2: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

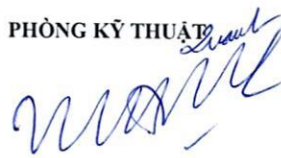
- Mẫu 3: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

TRƯỞNG LAB



Lê Thị Tố Loan

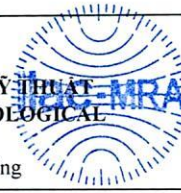
PHÒNG KỸ THUẬT



Hà Ngọc Quế



CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC LÂM ĐỒNG
LAM DONG WATER SUPPLY & SEWERAGE JSC
PHÒNG LAB HÓA LÝ VÀ SINH HỌC - PHÒNG KỸ THUẬT
LABORATORY OF PHYSICAL CHEMISTRY & BIOLOGICAL
TECHNICAL DEPARTMENT
Địa chỉ: 50 Hùng Vương - Phường 9 - Đà Lạt - Lâm Đồng



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
ANALYSIS REPORT

Số/No: 24N001

1. Khách hàng / Customer:

Nhà máy nước Lâm Hà

3. Loại mẫu / Type of sample:

TDP Sơn Hà - Thị trấn Đinh Văn - Huyện Lâm Hà

5. Tên mẫu / Sample name:

Nước ăn uống

4. Số mẫu: 03

Mẫu 1: Mẫu nước trạm Đinh Văn

Mẫu 2: Mẫu nước giữa tuyến trạm Đinh Văn

Tên hộ: Bạch Văn Tiếp

Địa chỉ: Khu Đô Thị mới - Đinh Văn - Lâm Hà

Mẫu 3: Mẫu nước giữa tuyến trạm Đinh Văn

Tên hộ: Phạm Thế Quang

Địa chỉ: Văn Hà - Đinh Văn - Lâm Hà

6. Ngày nhận mẫu / Sample received date:

26/01/2024

7. Ngày trả kết quả / Result issued date:

02/02/2024

8. Lưu mẫu / Storage

Có / Yes Không / No

9. Kết quả / Results :

| STT No | TÊN CHỈ TIÊU Items | ĐƠN VỊ TÍNH Unit | GIỚI HẠN TỐI ĐA CHO PHÉP Maximum limit | KẾT QUẢ Results | | | PHƯƠNG PHÁP Method |
|--------|---------------------------------------|------------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------------------|
| | | | | Mẫu 1 | Mẫu 2 | Mẫu 3 | |
| 1 | Màu sắc / Color | (TCU) | 15 | 0 | 3 | 0 | HDPP.10 Ref.SMEWW 23rd 2120C |
| 2 | Mùi vị / Odor and taste | - | Không | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Cảm quan |
| 3 | Độ đục / Turbidity (*) | NTU | 2 | 0.44 | 0.56 | 0.60 | HDPP.09 |
| 4 | pH (*) | - | 6.0 - 8.5 | 7.13 | 7.14 | 7.25 | HDPP.01 |
| 5 | Clo dư / Residual Chlorine | mg/l | 0.2 - 1.0 | 0.67 | 0.54 | 0.42 | Hach 8021 |
| 6 | Coliform tổng số / Total Coliform (*) | CFU/100ml | <3 | <1 | <1 | <1 | TCVN 6187-1:2019 |
| 7 | E.coli (*) | CFU/100ml | <1 | <1 | <1 | <1 | TCVN 6187-1:2019 |

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị tại thời điểm kiểm nghiệm.

- Chất lượng nước được đánh giá theo QCVN 01: 2018/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống, theo thông tư số 41/2018/TT-BYT ngày 14/12/2018 của Bộ trưởng Bộ Y Tế và QCVN 01:2023/LĐ - Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng.

-(*) Chỉ tiêu được chứng nhận VLAT

Nhận xét

- Mẫu 1: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

- Mẫu 2: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

- Mẫu 3: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

TRƯỞNG LAB

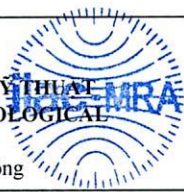
Lê Thị Tố Loan

PHÒNG KỸ THUẬT

Hà Ngọc Quế



CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC LÂM ĐỒNG
 LAM DONG WATER SUPPLY & SEWERAGE JSC
 PHÒNG LAB HÓA LÝ VÀ SINH HỌC - PHÒNG KỸ THUẬT
 LABORATORY OF PHYSICAL CHEMISTRY & BIOLOGICAL
 TECHNICAL DEPARTMENT
 Địa chỉ: 50 Hùng Vương - Phường 9 - Đà Lạt - Lâm Đồng



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
ANALYSIS REPORT

Số/No: 24N001

1. Khách hàng / Customer: Nhà máy nước Lâm Hà
 2. Địa chỉ / Address: TDP Sơn Hà - Thị trấn Đình Văn - Huyện Lâm Hà
 3. Loại mẫu / Type of sample: Nước ăn uống 4. Số mẫu: 03
 5. Tên mẫu / Sample name: Mẫu 1: Mẫu nước trạm Tân Hà
 Mẫu 2: Mẫu nước giữa tuyến trạm Tân Hà
 Tên hộ: Lê Văn Trúc
 Địa chỉ: Liên Trung - Tân Hà
 Mẫu 3: Mẫu nước cuối tuyến trạm Tân Hà
 Tên hộ: Nguyễn Văn Thôn
 Địa chỉ: Liên Trung - Tân Hà
 6. Ngày nhận mẫu / Sample received date: 26/01/2024
 7. Ngày trả kết quả / Result issued date: 02/02/2024
 8. Lưu mẫu / Storage: Có / Yes Không / No
 9. Kết quả / Results :

| STT No | TÊN CHỈ TIÊU Items | ĐƠN VỊ TÍNH Unit | GIỚI HẠN TỐI ĐA CHO PHÉP Maximum limit | KẾT QUẢ Results | | | PHƯƠNG PHÁP Method |
|--------|---------------------------------------|------------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------------------|
| | | | | Mẫu 1 | Mẫu 2 | Mẫu 3 | |
| 1 | Màu sắc / Color | (TCU) | 15 | 0 | 3 | 0 | HDPP.10 Ref.SMEWW 23rd 2120C |
| 2 | Mùi vị / Odor and taste | - | Không | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Cảm quan |
| 3 | Độ đục / Turbidity (*) | NTU | 2 | 0.38 | 0.43 | 0.67 | HDPP.09 |
| 4 | pH (*) | - | 6.0 - 8.5 | 7.22 | 7.28 | 7.55 | HDPP.01 |
| 5 | Clo dư / Residual Chlorine | mg/l | 0.2 - 1.0 | 0.68 | 0.46 | 0.40 | Hach 8021 |
| 6 | Coliform tổng số / Total Coliform (*) | CFU/100ml | <3 | <1 | <1 | <1 | TCVN 6187-1:2019 |
| 7 | E.coli (*) | CFU/100ml | <1 | <1 | <1 | <1 | TCVN 6187-1:2019 |

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị tại thời điểm kiểm nghiệm.

- Chất lượng nước được đánh giá theo QCVN 01: 2018/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống, theo thông tư số 41/2018/TT-BYT ngày 14/12/2018 của Bộ trưởng Bộ Y Tế và QCVN 01:2023/LĐ - Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng.

- (*) Chỉ tiêu được chứng nhận VLAT

Nhận xét

- Mẫu 1: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

- Mẫu 2: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

- Mẫu 3: có các chỉ tiêu đạt tiêu chuẩn tại thời điểm kiểm nghiệm.

TRƯỞNG LAB

Lê Thị Tố Loan

PHÒNG KỸ THUẬT

Hà Ngọc Quế