



Số: 307 - 2024/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 16/8/2024

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Sơn Hòa
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh
- Ký hiệu mẫu : 29B07/24
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 9/8/2024
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

| Stt | Tên chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | QCĐP 01:2023/PY | Kết quả |
|-----|-----------------|-----------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 1 | Mùi, vị | - | SMEWW2150:2023 SMEWW2160:2023 | Không có mùi, không vị lạ | Không có mùi, không vị lạ |
| 2 | pH (*) | - | TCVN6492:2011 | 6,0 - 8,5 | 7,17 |
| 3 | Độ đục (*) | NTU | TCVN12402-1:2020 | 2 | 0,77 |
| 4 | Màu sắc (*) | mg/l Pt | TCVN6185:2015 | 15 | < LOQ = 4,923 |
| 5 | Clo Tổng số (*) | mg/l | TCVN 6225-3:2011 | 0,2 - 1,0 | 0,83 |
| 6 | Coliform (*) | CFU/100ml | TCVN6187-1:2019 | < 3 | KPH |
| 7 | E.Coli (*) | CFU/100ml | TCVN6187-1:2019 | < 1 | KPH |



PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tấn Thuận

Võ Bá Duy Huân

Trần Quang Vinh

Ghi chú:

- (*) Các chỉ tiêu được VILAS công nhận
- LOQ: Giới hạn định lượng, KPH : Không phát hiện
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử



VILAS 746

Số: 308 - 2024/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 16/8/2024

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Nhà làm việc NMN Sơn Hòa
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh
- Ký hiệu mẫu : 30M₁07/24
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 9/8/2024
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

| Stt | Tên chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | QCĐP 01:2023/PY | Kết quả |
|-----|-----------------|-----------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 1 | Mùi, vị | - | SMEWW2150:2023 SMEWW2160:2023 | Không có mùi, không vị lạ | Không có mùi, không vị lạ |
| 2 | pH (*) | - | TCVN6492:2011 | 6,0 - 8,5 | 7,28 |
| 3 | Độ đục (*) | NTU | TCVN12402-1:2020 | 2 | 0,55 |
| 4 | Màu sắc (*) | mg/l Pt | TCVN6185:2015 | 15 | < LOQ = 4,923 |
| 5 | Clo Tổng số (*) | mg/l | TCVN 6225-3:2011 | 0,2 - 1,0 | 0,59 |
| 6 | Coliform (*) | CFU/100ml | TCVN6187-1:2019 | < 3 | KPH |
| 7 | E.Coli (*) | CFU/100ml | TCVN6187-1:2019 | < 1 | KPH |



PHÒNG TỔNG GIÁM ĐỐC

P. PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Văn Thuận
Nguyễn Văn Thuận

Võ Bá Duy Huân

Võ Bá Duy Huân

Trần Quang Vinh

Trần Quang Vinh

Ghi chú:

- (*) Các chỉ tiêu được VILAS công nhận
- LOQ: Giới hạn định lượng, KPH : Không phát hiện
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử



CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC PHÚ YÊN
PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT
 05 Hải Dương, TP Tuy Hoà, Phú Yên.
 Tel 0257-3823000 Fax 0257-3828388



VILAS 746

Số: 309 - 2024/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 16/8/2024

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Cuối tuyến Tịnh Sơn - NMN Sơn Hòa
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh
- Ký hiệu mẫu : 31M₂07/24
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 9/8/2024
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

| Stt | Tên chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | QCĐP 01:2023/PY | Kết quả |
|-----|-----------------|-----------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 1 | Mùi, vị | - | SMEWW2150:2023 SMEWW2160:2023 | Không có mùi, không vị lạ | Không có mùi, không vị lạ |
| 2 | pH (*) | - | TCVN6492:2011 | 6,0 - 8,5 | 7,22 |
| 3 | Độ đục (*) | NTU | TCVN12402-1:2020 | 2 | 0,50 |
| 4 | Màu sắc (*) | mg/l Pt | TCVN6185:2015 | 15 | < LOQ = 4,923 |
| 5 | Clo Tổng số (*) | mg/l | TCVN 6225-3:2011 | 0,2 - 1,0 | 0,30 |
| 6 | Coliform (*) | CFU/100ml | TCVN6187-1:2019 | < 3 | KPH |
| 7 | E.Coli (*) | CFU/100ml | TCVN6187-1:2019 | < 1 | KPH |



Nguyễn Tân Thuận

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

[Signature]

Võ Bá Duy Huân

[Signature]

Trần Quang Vinh

Ghi chú:

- (*) Các chỉ tiêu được VILAS công nhận
- LOQ: Giới hạn định lượng, KPH : Không phát hiện
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử