



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM CHẤT LƯỢNG NƯỚC

Tên mẫu : NƯỚC XỬ LÝ NHÀ MÁY NƯỚC CẦU ĐỒ

Vị trí lấy mẫu : Nhà máy nước Cầu Đò

Ngày lấy mẫu : 26/04/2021

Tuần : 18

Tháng: 05/2021

Ngày nhận mẫu : 26/04/2021

Ký hiệu mẫu : 148-1

Số lượng/Tình trạng mẫu : Mẫu chứa trong bình nhựa khoảng 2 lít và 02 chai thủy tinh khoảng 200ml/chai

Người lấy mẫu : Huỳnh Thị Phương Thảo

| Stt | Tên chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | Kết quả | Tiêu chuẩn | Ngày kiểm nghiệm |
|-----|--------------------------------------|---------------|----------------------|------------------|---------------------|--------------------------------------------|
| 1 | Màu sắc | Pt-Co | TCVN 6185:2015 | KPH (MDL=2) | ≤15 | Từ ngày 26/04/2021 đến 30/04/2021 |
| 2 | Mùi vị | | Cảm quan (*) | Không mùi, vị lạ | Không mùi, vị lạ | |
| 3 | Độ đục | NTU | Ref TCVN 6184:2008 | 0,69 | ≤2 | |
| 4 | pH | pH | TCVN 6492:2011 | 6,99 | 6,5-8,5 | |
| 5 | Độ cứng, tính theo CaCO ₃ | mg/l | TCVN 6224:1996 | 89 | ≤300 | |
| 6 | Hàm lượng Clorua | mg/l | TCVN 6194:1996 | 104,4 | ≤300 | |
| 7 | Hàm lượng Sắt tổng số | mg/l | TCVN 6177:1996 | KPH (MDL=0,010) | ≤0,3 | |
| 8 | Hàm lượng Mangan tổng số | mg/l | TCVN 6002:1995 | KPH (MDL=0,012) | ≤0,3 | |
| 9 | Hàm lượng Nitrit | mg/l | Ref TCVN 6494-1:2011 | KPH (MDL=0,015) | ≤3 | |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | mg/l | Ref TCVN 6494-1:2011 | 1,08 | ≤50 | |
| 11 | Hàm lượng Sunphat | mg/l | Ref TCVN 6494-1:2011 | 13,6 | ≤250 | |
| 12 | Chỉ số Pecmanganat | mg/l | TCVN 6186:1996 | 0,66 | ≤2 | |
| 13 | Coliform tổng số | MPN/ 100ml | TCVN 6187-2:1996 | < 1 (KPH) | 0 | |
| 14 | E. coli | | TCVN 6187-2:1996 | < 1 (KPH) | 0 | |
| 15 | Clo dư | mg/l | Ref SMEWW4500-CI | 0,45 | 0,3 - 0,5 | |

*** Ghi chú:**

- Quá trình lấy mẫu được thể hiện theo Biên bản lấy mẫu và bàn giao mẫu nước số: 148/LABDAWACO ngày 26/04/2021.
- Tiêu chuẩn QCVN 01:2009/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống do Bộ Y tế ban hành.
- Phiếu Kết quả này không được trích sao nếu chưa có sự đồng ý bằng văn bản của Dawaco.
- LabDawaco không chịu trách nhiệm khi thông tin cung cấp bởi khách hàng có thể ảnh hưởng đến giá trị sử dụng của kết quả.
- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử.

KPH: Không phát hiện.

(*): Phương pháp thử chưa đăng ký công nhận.

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

MQL: Giới hạn định lượng của phương pháp.

* Nhận xét: Tất cả các chỉ tiêu kiểm tra đều đạt yêu cầu theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống QCVN 01:2009/BYT của Bộ Y tế.

TỔNG GIÁM ĐỐC

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
TRẦN PHƯỚC THƯƠNG

TRUNG TÂM PHÂN TÍCH KIỂM NGHIỆM

PHẠM VIỆT HƯNG



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM CHẤT LƯỢNG NƯỚC

Tên mẫu : NƯỚC XỬ LÝ NHÀ MÁY NƯỚC CẦU ĐÓ

Vị trí lấy mẫu : Nhà máy nước Cầu Đò

Ngày lấy mẫu : 19/04/2021

Tuần : 17

Tháng: 04/2021

Ngày nhận mẫu : 19/04/2021

Ký hiệu mẫu : 143-1

Số lượng/Tình trạng mẫu : Mẫu chứa trong bình nhựa khoảng 2 lít và 02 chai thủy tinh khoảng 200ml/chai

Người lấy mẫu : Huỳnh Thị Phương Thảo

| Stt | Tên chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | Kết quả | Tiêu chuẩn | Ngày kiểm nghiệm |
|-----|--------------------------------------|---------------|----------------------|------------------|---------------------|--------------------------------------------|
| 1 | Màu sắc | Pt-Co | TCVN 6185:2015 | KPH (MDL=2) | ≤15 | Từ ngày 19/04/2021 đến 24/04/2021 |
| 2 | Mùi vị | | Cảm quan (*) | Không mùi, vị lạ | Không mùi, vị lạ | |
| 3 | Độ đục | NTU | Ref TCVN 6184:2008 | 0,59 | ≤2 | |
| 4 | pH | pH | TCVN 6492:2011 | 6,99 | 6,5-8,5 | |
| 5 | Độ cứng, tính theo CaCO ₃ | mg/l | TCVN 6224:1996 | 95 | ≤300 | |
| 6 | Hàm lượng Clorua | mg/l | TCVN 6194:1996 | 212,7 | ≤300 | |
| 7 | Hàm lượng Sắt tổng số | mg/l | TCVN 6177:1996 | KPH (MDL=0,010) | ≤0,3 | |
| 8 | Hàm lượng Mangan tổng số | mg/l | TCVN 6002:1995 | KPH (MDL=0,012) | ≤0,3 | |
| 9 | Hàm lượng Nitrit | mg/l | Ref TCVN 6494-1:2011 | KPH (MDL=0,015) | ≤3 | |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | mg/l | Ref TCVN 6494-1:2011 | 0,81 | ≤50 | |
| 11 | Hàm lượng Sunphat | mg/l | Ref TCVN 6494-1:2011 | 27,4 | ≤250 | |
| 12 | Chỉ số Pecmanganat | mg/l | TCVN 6186:1996 | 0,53 | ≤2 | |
| 13 | Coliform tổng số | MPN/ 100ml | TCVN 6187-2:1996 | < 1 (KPH) | 0 | |
| 14 | E. coli | | TCVN 6187-2:1996 | < 1 (KPH) | 0 | |
| 15 | Clo dư | mg/l | Ref SMEWW4500-Cl | 0,45 | 0,3 - 0,5 | |

*** Ghi chú:**

- Quá trình lấy mẫu được thể hiện theo Biên bản lấy mẫu và bản giao mẫu nước số: 143/LABDAWACO ngày 19/04/2021.
- Tiêu chuẩn QCVN 01:2009/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống do Bộ Y tế ban hành.
- Phiếu Kết quả này không được trích sao nếu chưa có sự đồng ý bằng văn bản của Dawaco.
- LabDawaco không chịu trách nhiệm khi thông tin cung cấp bởi khách hàng có thể ảnh hưởng đến giá trị sử dụng của kết quả.
- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử.

KPH: Không phát hiện.

(*): Phương pháp thử chưa đăng ký công nhận.

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

MDL: Giới hạn định lượng của phương pháp.

* Nhận xét: Tất cả các chỉ tiêu kiểm tra đều đạt yêu cầu theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống QCVN 01:2009/BYT của Bộ Y tế.



PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
TRẦN PHƯỚC THƯƠNG

TRUNG TÂM PHÂN TÍCH KIỂM NGHIỆM

PHẠM VIỆT HÙNG