



Số: 1779/TP/0489/0226

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Ngày: 27/02/2026  
 Trang: 1/2

- Tên mẫu và ký hiệu : Nước sạch 1 (Tại trạm CNTT Vị Thủy - Ấp 4B, xã Vĩnh Thuận Đông, TP. Cần Thơ)
- Số lượng mẫu : 01 mẫu khoảng 2,2 lít (02 chai)
- Ngày nhận mẫu : 09/02/2026
- Tình trạng mẫu : Mẫu được chứa trong chai nhựa và chai thủy tinh
- Ngày thử nghiệm : Từ 09/02/2026 đến 25/02/2026
- Nơi gửi mẫu / Yêu cầu : **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VÀ VỆ SINH MÔI TRƯỜNG NÔNG THÔN HẬU GIANG**  
Ấp 2, xã Vị Thủy, TP. Cần Thơ
- Lưu mẫu : Không  Có  Đến ngày: .....
- Lấy mẫu, TN tại hiện trường : Xem Biên bản lấy mẫu số 0489TP
  - Lấy mẫu theo: TCVN 6663-5:2009 và TCVN 6663-3:2016
  - Vị trí lấy mẫu: theo chỉ định của khách hàng
  - Thời gian và địa điểm: Lúc 14h35 ngày 09/02/2026 tại Trạm CNTT Vị Thủy - Ấp 4B, xã Vĩnh Thuận Đông, thành phố Cần Thơ.

9. Kết quả thử nghiệm :

| STT | Chỉ tiêu                             | Đơn vị    | Phương pháp thử            | Kết quả                | Mức giới hạn (*)       |
|-----|--------------------------------------|-----------|----------------------------|------------------------|------------------------|
| 1   | Coliform <sup>(ISO)</sup>            | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016 | 1,0 x 10 <sup>1</sup>  | < 1                    |
| 2   | Escherichia coli <sup>(ISO)</sup>    | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016 | 0                      | < 1                    |
| 3   | Màu sắc <sup>(ISO)</sup>             | TCU       | SMEWW 2120C:2023           | KPH (MDL = 4,0)        | 15                     |
| 4   | Mùi <sup>(ISO)</sup>                 | -         | HD 15-TP-1.36.42           | Không phát hiện mùi lạ | Không có mùi lạ        |
| 5   | pH <sup>(ISO)</sup>                  | -         | SMEWW 4500-H+.B:2023       | 7,16 (tại 24,7°C)      | Trong khoảng 6,0 - 8,5 |
| 6   | Độ đục <sup>(ISO)</sup>              | NTU       | SMEWW 2130B:2023           | KPH (MDL = 0,23)       | 2                      |
| 7   | Hàm lượng Asen (As) <sup>(ISO)</sup> | mg/L      | US.EPA Method 200.8        | KPH (MDL = 0,001)      | 0,01                   |
| 8   | Hàm lượng Clo dư <sup>(ISO)</sup>    | mg/L      | SMEWW 4500-Cl.B:2023       | 0,44                   | Trong khoảng 0,2 - 1,0 |

Ghi chú: - (\*) QCVN 01-1:2024/BYT- Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt (theo yêu cầu khách hàng); - (ISO): chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025; - KPH: không phát hiện; - MDL: giới hạn phát hiện; - Xem tiếp trang 2/2.

**TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
HÓA SINH**



**GIÁM ĐỐC**

**NGUYỄN KHÁNH NGỌC**

- Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến.  
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.
- Tên mẫu, thông tin mẫu và nơi gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
Sample name, sample information and where to send sample reported as the client's request.
- Không được trích, sao một phần phiếu kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung Tâm Kỹ Thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ.  
This Test Report shall not be reproduced except in full, without the written approval of CATECH.



# PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

## TEST REPORT

Ngày: 27/02/2026  
Trang: 2/2

| STT | Chỉ tiêu  | Đơn vị | Phương pháp thử                    | Kết quả          | Mức giới hạn (*) |
|-----|---|--------|------------------------------------|------------------|------------------|
| 9   | Chỉ số Permanganat <sup>(ISO)</sup>   | mg/L   | TCVN 6186:1996                     | KPH (MDL = 0,54) | 2                |
| 10  | Hàm lượng Amoni (NH <sub>3</sub> và NH <sub>4</sub> tính theo N) <sup>(ISO)</sup> | mg/L   | SMEWW 4500-NH <sub>3</sub> .F:2023 | KPH (MDL = 0,03) | 1                |

# CATECH

- Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến. *Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.*
- Tên mẫu, thông tin mẫu và nơi gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng. *Sample name, sample information and where to send sample reported as the client's request.*
- Không được trích, sao một phần phiếu kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung Tâm Kỹ Thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ. *This Test Report shall not be reproduced except in full, without the written approval of CATECH.*



Số: 1780/TP/0489/0226

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Ngày: 27/02/2026  
Trang: 1/2

1. Tên mẫu và ký hiệu : Nước sạch 2 (Tại hộ Huỳnh Trường Hưng - Ấp 4B, xã Vĩnh Thuận Đông, TP. Cần Thơ)
2. Số lượng mẫu : 01 mẫu khoảng 2,2 lít (02 chai)
3. Ngày nhận mẫu : 09/02/2026
4. Tình trạng mẫu : Mẫu được chứa trong chai nhựa và chai thủy tinh
5. Ngày thử nghiệm : Từ 09/02/2026 đến 25/02/2026
6. Nơi gửi mẫu / Yêu cầu : **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VÀ VỆ SINH MÔI TRƯỜNG NÔNG THÔN HẬU GIANG**  
**Ấp 2, xã Vị Thủy, TP. Cần Thơ**
7. Lưu mẫu : Không  Có  Đến ngày: .....
8. Lấy mẫu, TN tại hiện trường : Xem Biên bản lấy mẫu số 0489TP
- Lấy mẫu theo: TCVN 6663-5:2009 và TCVN 6663-3:2016
  - Vị trí lấy mẫu: theo chỉ định của khách hàng
  - Thời gian và địa điểm: Lúc 14h35 ngày 09/02/2026 tại Trạm CNTT Vị Thủy - Ấp 4B, xã Vĩnh Thuận Đông, thành phố Cần Thơ.

9. Kết quả thử nghiệm :

| STT | Chỉ tiêu                             | Đơn vị    | Phương pháp thử                   | Kết quả                | Mức giới hạn (*)       |
|-----|--------------------------------------|-----------|-----------------------------------|------------------------|------------------------|
| 1   | Coliform <sup>(iso)</sup>            | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016        | 2,8 x 10 <sup>1</sup>  | < 1                    |
| 2   | Escherichia coli <sup>(iso)</sup>    | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016        | 0                      | < 1                    |
| 3   | Màu sắc <sup>(iso)</sup>             | TCU       | SMEWW 2120C:2023                  | KPH (MDL = 4,0)        | 15                     |
| 4   | Mùi <sup>(iso)</sup>                 | -         | HD 15-TP-1.36.42                  | Không phát hiện mùi lạ | Không có mùi lạ        |
| 5   | pH <sup>(iso)</sup>                  | -         | SMEWW 4500-H <sup>+</sup> .B:2023 | 7,18 (tại 24,5°C)      | Trong khoảng 6,0 - 8,5 |
| 6   | Độ đục <sup>(iso)</sup>              | NTU       | SMEWW 2130B:2023                  | KPH (MDL = 0,23)       | 2                      |
| 7   | Hàm lượng Asen (As) <sup>(iso)</sup> | mg/L      | US.EPA Method 200.8               | KPH (MDL = 0,001)      | 0,01                   |
| 8   | Hàm lượng Clo dư <sup>(iso)</sup>    | mg/L      | SMEWW 4500-Cl.B:2023              | 0,35                   | Trong khoảng 0,2 - 1,0 |

Ghi chú: - (\*) QCVN 01-1:2024/BYT- Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt (theo yêu cầu khách hàng); - (iso): chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025; - KPH: không phát hiện; - MDL: giới hạn phát hiện; - Xem tiếp trang 2/2.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
HÓA SINH



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Khánh Ngọc

1. Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến. Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.
2. Tên mẫu, thông tin mẫu và nơi gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Sample name, sample information and where to send sample reported as the client's request.
3. Không được trích, sao một phần phiếu kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung Tâm Kỹ Thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ. This Test Report shall not be reproduced except in full, without the written approval of CATECH.

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**Ngày: 27/02/2026  
Trang: 2/2

| STT | Chỉ tiêu  | Đơn vị | Phương pháp thử                    | Kết quả          | Mức giới hạn (*) |
|-----|---|--------|------------------------------------|------------------|------------------|
| 9   | Chỉ số Permanganat <sup>(ISO)</sup>   | mg/L   | TCVN 6186:1996                     | KPH (MDL = 0,54) | 2                |
| 10  | Hàm lượng Amoni (NH <sub>3</sub> và NH <sub>4</sub> tính theo N) <sup>(ISO)</sup> | mg/L   | SMEWW 4500-NH <sub>3</sub> .F:2023 | KPH (MDL = 0,03) | 1                |

**CATECH**

- Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến. *Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.*
- Tên mẫu, thông tin mẫu và nơi gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng. *Sample name, sample information and where to send sample reported as the client's request.*
- Không được trích, sao một phần phiếu kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung Tâm Kỹ Thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ. *This Test Report shall not be reproduced except in full, without the written approval of CATECH.*



VILAS 086

Số: 1781/TP/0489/0226

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Ngày: 27/02/2026  
 Trang: 1/2

- Tên mẫu và ký hiệu : Nước sạch 3 (Tại Bưu điện xã Vĩnh Thuận Đông - Ấp 4B, xã Vĩnh Thuận Đông, TP. Cần Thơ)
- Số lượng mẫu : 01 mẫu khoảng 2,2 lít (02 chai)
- Ngày nhận mẫu : 09/02/2026
- Tình trạng mẫu : Mẫu được chứa trong chai nhựa và chai thủy tinh
- Ngày thử nghiệm : Từ 09/02/2026 đến 25/02/2026
- Nơi gửi mẫu / Yêu cầu : **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VÀ VỆ SINH MÔI TRƯỜNG NÔNG THÔN HẬU GIANG**  
 Ấp 2, xã Vị Thủy, TP. Cần Thơ
- Lưu mẫu : Không  Có  Đến ngày: .....
- Lấy mẫu, TN tại hiện trường : Xem Biên bản lấy mẫu số 0489TP
  - Lấy mẫu theo: TCVN 6663-5:2009 và TCVN 6663-3:2016
  - Vị trí lấy mẫu: theo chỉ định của khách hàng
  - Thời gian và địa điểm: Lúc 14h35 ngày 09/02/2026 tại Trạm CNTT Vị Thủy - Ấp 4B, xã Vĩnh Thuận Đông, thành phố Cần Thơ.

9. Kết quả thử nghiệm :

| STT | Chỉ tiêu                             | Đơn vị    | Phương pháp thử                   | Kết quả                | Mức giới hạn (*)       |
|-----|--------------------------------------|-----------|-----------------------------------|------------------------|------------------------|
| 1   | Coliform <sup>(ISO)</sup>            | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016        | 4,2 x 10 <sup>1</sup>  | < 1                    |
| 2   | Escherichia coli <sup>(ISO)</sup>    | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016        | 0                      | < 1                    |
| 3   | Màu sắc <sup>(ISO)</sup>             | TCU       | SMEWW 2120C:2023                  | KPH (MDL = 4,0)        | 15                     |
| 4   | Mùi <sup>(ISO)</sup>                 | -         | HD 15-TP-1.36.42                  | Không phát hiện mùi lạ | Không có mùi lạ        |
| 5   | pH <sup>(ISO)</sup>                  | -         | SMEWW 4500-H <sup>+</sup> .B:2023 | 7,16 (tại 24,7°C)      | Trong khoảng 6,0 - 8,5 |
| 6   | Độ đục <sup>(ISO)</sup>              | NTU       | SMEWW 2130B:2023                  | KPH (MDL = 0,23)       | 2                      |
| 7   | Hàm lượng Asen (As) <sup>(ISO)</sup> | mg/L      | US.EPA Method 200.8               | KPH (MDL = 0,001)      | 0,01                   |
| 8   | Hàm lượng Clo dư <sup>(ISO)</sup>    | mg/L      | SMEWW 4500-Cl.B:2023              | 0,27                   | Trong khoảng 0,2 - 1,0 |

Ghi chú: - (\*) QCVN 01-1:2024/BYT- Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt (theo yêu cầu khách hàng); - (ISO): chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025; - KPH: không phát hiện; - MDL: giới hạn phát hiện; - Xem tiếp trang 2/2.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
 HÓA SINH



GIÁM ĐỐC  
 PHỤ GIÁM ĐỐC

- Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến. Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.
- Tên mẫu, thông tin mẫu và nơi gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Sample name, sample information and where to send sample reported as the client's request.
- Không được trích, sao một phần phiếu kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung Tâm Kỹ Thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ. This Test Report shall not be reproduced except in full, without the written approval of CATECH.



# PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

## TEST REPORT

Ngày: 27/02/2026  
Trang: 2/2

| STT | Chỉ tiêu  | Đơn vị | Phương pháp thử                    | Kết quả          | Mức giới hạn (*) |
|-----|---|--------|------------------------------------|------------------|------------------|
| 9   | Chỉ số Permanganat <sup>(iso)</sup>   | mg/L   | TCVN 6186:1996                     | KPH (MDL = 0,54) | 2                |
| 10  | Hàm lượng Amoni (NH <sub>3</sub> và NH <sub>4</sub> tính theo N) <sup>(iso)</sup> | mg/L   | SMEWW 4500-NH <sub>3</sub> .F:2023 | KPH (MDL = 0,03) | 1                |

# CATECH

- Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến. *Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.*
- Tên mẫu, thông tin mẫu và nơi gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng. *Sample name, sample information and where to send sample reported as the client's request.*
- Không được trích, sao một phần phiếu kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung Tâm Kỹ Thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ. *This Test Report shall not be reproduced except in full, without the written approval of CATECH.*