



TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG CẦN THƠ
CAN THO TECHNICAL CENTER OF STANDARDS METROLOGY AND QUALITY

Địa chỉ: 45 đường 3/2, phường Ninh Kiều, thành phố Cần Thơ
Add: No 45, 3/2 Street, Ninh Kieu Ward, Cantho City
Email: catech@cantho.gov.vn

Tel: 0292.3830353
Website: catech.vn



VILAS 086

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số: 3800/TP/1253/0426

Ngày: 28/04/2026
Trang: 1/2

1. Tên mẫu và ký hiệu : Nước sạch 1 (Tại Trạm CNTT Đông Thạnh - Ấp Phước Thạnh, xã Đông Phước, TP. Cần Thơ)
2. Số lượng mẫu : 01 mẫu khoảng 2,5 lít (03 chai)
3. Ngày nhận mẫu : 16/04/2026
4. Tình trạng mẫu : Mẫu được chứa trong chai nhựa và chai thủy tinh
5. Ngày thử nghiệm : Từ 16/04/2026 đến 27/04/2026
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 1253TP
- 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: 08h30 ngày 16/04/2026 tại Trạm CNTT Đông Thạnh - Ấp Phước Thạnh, xã Đông Phước, Thành phố Cần Thơ.

9. Kết quả thử nghiệm :

| STT | Chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | Kết quả | Mức giới hạn (*) |
|-----|---|-----------|----------------------------|------------------------|------------------------|
| 1 | Coliform ^(iso) | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016 | < 1 ^(a) | < 1 |
| 2 | Escherichia coli ^(iso) | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016 | < 1 ^(a) | < 1 |
| 3 | Màu sắc ^(iso) | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (MDL = 4,0) | 15 |
| 4 | Mùi ^(iso) | - | HD 15-TP-1.36.42 | Không phát hiện mùi lạ | Không có mùi lạ |
| 5 | pH ^(iso) | - | TCVN 6492:2011 | 7,56 (tại 32,3°C) | Trong khoảng 6,0 - 8,5 |
| 6 | Độ đục ^(iso) | NTU | SMEWW 2130B:2023 | 1,96 | 2 |
| 7 | Hàm lượng Asen (As) ^(iso) | mg/L | US.EPA Method 200.8 | 0,0040 | 0,01 |
| 8 | Hàm lượng Clo dư tự do ^(iso) | mg/L | SMEWW 4500-Cl.G:2023 | 0,84 | 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; - (a) là giới hạn định lượng của phương pháp thử; - KPH: không phát hiện; - MDL: giới hạn phát hiện; - Xem tiếp trang 2/2.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
HÓA SINH

Phạm Văn Tú



GIÁM ĐỐC
PHÒNG GIÁM ĐỐC

Nguyễn Khánh Ngọc

1. Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến. 2. Tên mẫu, thông tin mẫu và nơi gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only. 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.

Số:3800/TP/1253/0426

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày: 28/04/2026
Trang: 2/2



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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số:3801/TP/1253/0426

Ngày: 28/04/2026
Trang: 1/2

1. Tên mẫu và ký hiệu : Nước sạch 2 (Tại hộ Nguyễn Thị Viễn - Ấp Phước Thạnh, xã Đông Phước, TP. Cần Thơ)
2. Số lượng mẫu : 01 mẫu khoảng 2,5 lít (03 chai)
3. Ngày nhận mẫu : 16/04/2026
4. Tình trạng mẫu : Mẫu được chứa trong chai nhựa và chai thủy tinh
5. Ngày thử nghiệm : Từ 16/04/2026 đến 27/04/2026
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 1253TP
• 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: 08h30 ngày 16/04/2026 tại Trạm CNTT Đông Thạnh - Ấp Phước Thạnh, xã Đông Phước, Thành phố Cần Thơ.

9. Kết quả thử nghiệm :

| STT | Chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | Kết quả | Mức giới hạn (*) |
|-----|---|-----------|----------------------------|------------------------|------------------------|
| 1 | Coliform ^(iso) | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016 | < 1 ^(a) | < 1 |
| 2 | Escherichia coli ^(iso) | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016 | < 1 ^(a) | < 1 |
| 3 | Màu sắc ^(iso) | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (MDL = 4,0) | 15 |
| 4 | Mùi ^(iso) | - | HD 15-TP-1.36.42 | Không phát hiện mùi lạ | Không có mùi lạ |
| 5 | pH ^(iso) | - | TCVN 6492:2011 | 7,52 (tại 33,1°C) | Trong khoảng 6,0 - 8,5 |
| 6 | Độ đục ^(iso) | NTU | SMEWW 2130B:2023 | 1,5 | 2 |
| 7 | Hàm lượng Asen (As) ^(iso) | mg/L | US.EPA Method 200.8 | KPH (MDL = 0,001) | 0,01 |
| 8 | Hàm lượng Clo dư tự do ^(iso) | mg/L | SMEWW 4500-Cl.G:2023 | 0,62 | 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; - (a) là giới hạn định lượng của phương pháp thử; - KPH: không phát hiện; - MDL: giới hạn phát hiện; - Xem tiếp trang 2/2.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
HÓA SINH

Phạm Văn Tú



GIÁM ĐỐC

NGUYỄN KHÁNH NGỌC

Nguyễn Khánh Ngọc

1. Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến. 2. Tên mẫu, thông tin mẫu và nơi gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only. 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.

Số: 3801/TP/1253/0426

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày: 28/04/2026

Trang: 2/2

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



TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG CẦN THƠ
CANTHO TECHNICAL CENTER OF STANDARDS METROLOGY AND QUALITY

Địa chỉ: 45 đường 3/2, phường Ninh Kiều, thành phố Cần Thơ
Add: No 45, 3/2 Street, Ninh Kieu Ward, Cantho City
Email: catech@cantho.gov.vn

Tel: 0292.3830353
Website: catech.vn



VILAS 086

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số: 3802/TP/1253/0426

Ngày: 28/04/2026
Trang: 1/2

1. Tên mẫu và ký hiệu : Nước sạch 3 (Tại hộ Nguyễn Văn Hoàng - Ấp Phước Thạnh, xã Đông Phước, TP. Cần Thơ)
2. Số lượng mẫu : 01 mẫu khoảng 2,5 lít (03 chai)
3. Ngày nhận mẫu : 16/04/2026
4. Tình trạng mẫu : Mẫu được chứa trong chai nhựa và chai thủy tinh
5. Ngày thử nghiệm : Từ 16/04/2026 đến 27/04/2026
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 1253TP
- 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: 08h30 ngày 16/04/2026 tại Trạm CNTT Đông Thạnh - Ấp Phước Thạnh, xã Đông Phước, Thành phố Cần Thơ.

9. Kết quả thử nghiệm :

| STT | Chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | Kết quả | Mức giới hạn (*) |
|-----|------------------------------|-----------|----------------------------|------------------------|------------------------|
| 1 | Coliform (ISO) | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016 | < 1 ^(a) | < 1 |
| 2 | Escherichia coli (ISO) | CFU/100mL | ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016 | < 1 ^(a) | < 1 |
| 3 | Màu sắc (ISO) | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (MDL = 4,0) | 15 |
| 4 | Mùi (ISO) | - | HD 15-TP-1.36.42 | Không phát hiện mùi lạ | Không có mùi lạ |
| 5 | pH (ISO) | - | TCVN 6492:2011 | 7,55 (tại 32,9°C) | Trong khoảng 6,0 - 8,5 |
| 6 | Độ đục (ISO) | NTU | SMEWW 2130B:2023 | KPH (MDL = 0,23) | 2 |
| 7 | Hàm lượng Asen (As) (ISO) | mg/L | US.EPA Method 200.8 | 0,0033 | 0,01 |
| 8 | Hàm lượng Clo dư tự do (ISO) | mg/L | SMEWW 4500-Cl.G:2023 | 0,41 | 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; - (a) là giới hạn định lượng của phương pháp thử; - KPH: không phát hiện; - MDL: giới hạn phát hiện; - Xem tiếp trang 2/2.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
HÓA SINH

Phạm Văn Tú



GIÁM ĐỐC

PHÓ 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.

Số: 3802/TP/1253/0426

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày: 28/04/2026
Trang: 2/2



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