

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

0124/04/2026

03/05/2026

I. THÔNG TIN MẪU

- | | |
|---------------------------|---|
| 1. Tên khách hàng: | CÔNG TY CPCN TÂN HÒA |
| 2. Địa chỉ: | 215 Trần Thủ Độ, P.Phú Thạnh, Thành phố Hồ Chí Minh |
| 3. Tên mẫu: | Mẫu nước-Thử nghiệm định kỳ của mạng lưới cấp nước (tần suất A) |
| 4. Tình trạng mẫu: | Mẫu thử đựng trong bình nhựa và bình thủy tinh |
| 5. Số lượng mẫu: | 12 |
| 6. Ngày nhận mẫu | 15/04/2026 |
| 7. Thời gian thử nghiệm:* | 15/04/2026 đến 24/04/2026 |
| 8. Loại mẫu: | Nước sạch |
| 9. Kết quả TN: | Xem trang sau. |
| 10. Ghi chú: | Danh sách mẫu xem trang cuối. |

* Thời gian thử nghiệm trên chưa bao gồm thời gian gửi mẫu hợp đồng phụ thử nghiệm.

PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG NƯỚC
PHÓ GIÁM ĐỐC

TỔNG GIÁM ĐỐC

Diệp Thị Hoàng Hà

Bùi Thanh Giang

Lưu ý:

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến;
2. Không được trích sao 1 phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của SAWACO;
3. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu;
4. Thời gian lưu mẫu: 5 ngày từ ngày trả kết quả;
5. Độ không đảm bảo đo mở rộng ước lượng được tính với $k=2$, mức tin cậy 95%. Khách hàng có thể liên hệ theo địa chỉ sau để biết thêm thông tin:
 - Phòng Quản lý Chất lượng nước: Số 2A1 Lê Văn Chí, Phường Linh Xuân, TP. HCM
 - Email: qlcln@sawaco.com.vn
 - ĐT: (08) 37228357 hoặc (08) 37225927 hoặc (08) 37228495.

0124/04/2026

03/05/2026

II. KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả thử nghiệm	
						SWC-26/0586	SWC-26/0587
1	Arsen ((a))	mg/L	HD.PP.21/TT.AA S:2023	0,0003	$\leq 0,01$	< 0,0005	< 0,0005
2	Coliform	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
3	E.Coli hoặc Coliform chịu nhiệt	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
4	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130B - 2023	0,06	≤ 2	< 0,251	0,61
5	pH (*)	-	TCVN 6492:2011		6 - 8,5	7,7	7,7
6	Màu sắc	Pt/Co	Hach-method 8025	0	≤ 15	0	-
7	Chỉ số Pecmanganat	mg/L	TCVN 6186:1996		≤ 2	0,64	0,64
8	Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N) (*)	mg/L	Hach-method 8038	0,03	≤ 1	KPH	KPH
9	Clo dư tự do	mg/L	Hach-method 8021		0,2 - 1	0,50	0,50
10	Mùi	-	SMEWW 2150B - 2023		Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ

Ghi chú:

- SWC-26/0586 159/1 Phạm Văn Hai, P.Tân Sơn Nhất.
- SWC-26/0587 179 Bành Văn Trân, P.Tân Sơn Nhất.
- (*): Chỉ tiêu được công nhận Văn phòng Công nhận Chất lượng.
- ((a)): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ YTCC.
- KPH: Không phát hiện.

0124/04/2026

03/05/2026

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả thử nghiệm	
						SWC-26/0588	SWC-26/0589
1	Arsen ((a))	mg/L	HD.PP.21/TT.AA S:2023	0,0003	$\leq 0,01$	0,0009	< 0,0005
2	Coliform	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
3	E.Coli hoặc Coliform chịu nhiệt	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
4	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130B - 2023	0,06	≤ 2	< 0,251	< 0,251
5	pH (*)	-	TCVN 6492:2011		6 - 8,5	7,7	7,6
6	Màu sắc	Pt/Co	Hach-method 8025	0	≤ 15	0	0
7	Chỉ số Pecmanganat	mg/L	TCVN 6186:1996		≤ 2	0,64	0,64
8	Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N) (*)	mg/L	Hach-method 8038	0,03	≤ 1	KPH	KPH
9	Clo dư tự do	mg/L	Hach-method 8021		0,2 - 1	0,70	0,80
10	Mùi	-	SMEWW 2150B - 2023		Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ

Ghi chú:

- SWC-26/0588 407 Lý Thường Kiệt, P.Tân Hòa.
- SWC-26/0589 Giao lộ Cộng Hòa-Tân Hải, P.Tân Bình.
- (*): Chỉ tiêu được công nhận Văn phòng Công nhận Chất lượng.
- ((a)): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ YTCC.
- KPH: Không phát hiện.

0124/04/2026

03/05/2026

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả thử nghiệm	
						SWC-26/0590	SWC-26/0591
1	Arsen ((a))	mg/L	HD.PP.21/TT.AA S:2023	0,0003	$\leq 0,01$	< 0,0005	KPH
2	Coliform	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
3	E.Coli hoặc Coliform chịu nhiệt	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
4	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130B - 2023	0,06	≤ 2	< 0,251	0,31
5	pH (*)	-	TCVN 6492:2011		6 - 8,5	7,7	8,5
6	Màu sắc	Pt/Co	Hach-method 8025	0	≤ 15	0	-
7	Chỉ số Pecmanganat	mg/L	TCVN 6186:1996		≤ 2	0,64	0,64
8	Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N) (*)	mg/L	Hach-method 8038	0,03	≤ 1	KPH	KPH
9	Clo dư tự do	mg/L	Hach-method 8021		0,2 - 1	0,60	0,60
10	Mùi	-	SMEWW 2150B - 2023		Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ

Ghi chú:

- SWC-26/0590 324A Trường Chinh, P.Tân Bình.
- SWC-26/0591 892A Âu Cơ, P.Tân Bình.
- (*): Chỉ tiêu được công nhận Văn phòng Công nhận Chất lượng.
- ((a)): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ YTCC.
- KPH: Không phát hiện.

0124/04/2026

03/05/2026

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả thử nghiệm	
						SWC-26/0592	SWC-26/0593
1	Arsen ((a))	mg/L	HD.PP.21/TT.AA S:2023	0,0003	$\leq 0,01$	KPH	KPH
2	Coliform	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
3	E.Coli hoặc Coliform chịu nhiệt	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
4	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130B - 2023	0,06	≤ 2	$< 0,251$	$< 0,251$
5	pH (*)	-	TCVN 6492:2011		6 - 8,5	7,7	7,7
6	Màu sắc	Pt/Co	Hach-method 8025	0	≤ 15	0	0
7	Chỉ số Pecmanganat	mg/L	TCVN 6186:1996		≤ 2	0,64	0,64
8	Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N) (*)	mg/L	Hach-method 8038	0,03	≤ 1	KPH	KPH
9	Clo dư tự do	mg/L	Hach-method 8021		0,2 - 1	0,80	0,70
10	Mùi	-	SMEWW 2150B - 2023		Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ

Ghi chú:

- SWC-26/0592 1A Cầu Xéo, P.Tân Sơn Nhì.
- SWC-26/0593 212 Thoại Ngọc Hầu, P.Phú Thạnh.
- (*): Chỉ tiêu được công nhận Văn phòng Công nhận Chất lượng.
- ((a)): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ YTCC.
- KPH: Không phát hiện.

0124/04/2026

03/05/2026

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả thử nghiệm	
						SWC-26/0594	SWC-26/0595
1	Arsen ((a))	mg/L	HD.PP.21/TT.AA S:2023	0,0003	$\leq 0,01$	KPH	KPH
2	Coliform	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
3	E.Coli hoặc Coliform chịu nhiệt	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
4	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130B - 2023	0,06	≤ 2	$< 0,251$	$< 0,251$
5	pH (*)	-	TCVN 6492:2011		6 - 8,5	7,7	7,7
6	Màu sắc	Pt/Co	Hach-method 8025	0	≤ 15	0	0
7	Chỉ số Pecmanganat	mg/L	TCVN 6186:1996		≤ 2	0,64	1,28
8	Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N) (*)	mg/L	Hach-method 8038	0,03	≤ 1	KPH	KPH
9	Clo dư tự do	mg/L	Hach-method 8021		0,2 - 1	0,60	0,70
10	Mùi	-	SMEWW 2150B - 2023		Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ

Ghi chú:

- SWC-26/0594 215 Trần Thủ Độ, P.Phú Thạnh.
- SWC-26/0595 207 Lê Thúc Hoạch, P.Phú Thọ Hòa.
- (*): Chỉ tiêu được công nhận Văn phòng Công nhận Chất lượng.
- ((a)): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ YTCC.
- KPH: Không phát hiện.

0124/04/2026

03/05/2026

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả thử nghiệm	
						SWC-26/0596	SWC-26/0597
1	Arsen ((a))	mg/L	HD.PP.21/TT.AA S:2023	0,0003	$\leq 0,01$	KPH	KPH
2	Coliform	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
3	E.Coli hoặc Coliform chịu nhiệt	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	0	< 1	KPH	KPH
4	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130B - 2023	0,06	≤ 2	0,46	$< 0,251$
5	pH (*)	-	TCVN 6492:2011		6 - 8,5	7,5	7,3
6	Chỉ số Pectmanganat	mg/L	TCVN 6186:1996		≤ 2	0,96	0,96
7	Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N) (*)	mg/L	Hach-method 8038	0,03	≤ 1	KPH	KPH
8	Clo dư tự do	mg/L	Hach-method 8021		0,2 - 1	0,50	0,40
9	Mùi	-	SMEWW 2150B - 2023		Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ
10	Màu sắc	Pt/Co	Hach-method 8025	0	≤ 15	-	0

Ghi chú:

- SWC-26/0596 70/1B Huỳnh Thiện Lộc, P.Tân Phú.
- SWC-26/0597 149/23 Lý Thánh Tông, P.Phú Thạnh.
- (*): Chỉ tiêu được công nhận Văn phòng Công nhận Chất lượng.
- ((a)): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ YTCC.
- KPH: Không phát hiện.