



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

SWC-050623MT

19/12/2023

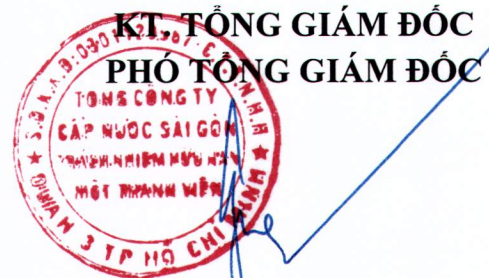
I. THÔNG TIN MẪU

- Tên khách hàng: CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC TÂN HÒA
- Địa chỉ: 95 Phạm Hữu Chí P.12 Quận 5 Tp. Hồ Chí Minh.
- Tên mẫu: Mẫu nước.
Thử nghiệm định kỳ của mạng lưới cấp nước (Tần suất A).
- Tình trạng mẫu: Mẫu được đựng trong bình 2L, không mùi, không vị lạ.
- Số lượng mẫu: 10
- Ngày nhận mẫu: 13/12/2023
- Thời gian thử nghiệm:* 13/12/2023 đến 18/12/2023
- Loại mẫu: : Nước ăn uống, sinh hoạt.
- Kết quả TN: : Xem trang sau.
- 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 TRƯỞNG PHÒNG**

Diệp Thị Hoàng Hà



Bùi Thanh Giang

Lưu ý:

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến;
- Không được trích sao 1 phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của SAWACO;
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu;
- Thời gian lưu mẫu: 5 ngày từ ngày trả kết quả;
- 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 2 Lê Văn Chí, phường Linh Trung, TP.Thủ Đức.
 - Email:sawaco.qlcln@gmail.com
 - ĐT: (08) 37228357 hoặc (08) 37225927 hoặc (08) 37228495.

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

SWC-050623MT (1-2)



VILAS 1007

19/12/2023

II. KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	Quy chuẩn 01-1:2018/BYT	Kết quả thử nghiệm	
						SWC-050623MT/2467	SWC-050623MT/2468
1	Độ màu	Pt-Co	Hach method 8025	-	≤ 15	6	6
2	Mùi	-	SMEWW 2150B:2017	-	Không có mùi lạ	Không có mùi	Không có mùi
3	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130B:2017	0.035 NTU	≤ 2	0.40	0.40
4	pH (*)	-	TCVN 6492:2011	-	6.0 - 8.5	7.3	7.3
5	Coliform	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	-	< 3	KPH	KPH
6	E. Coli	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	-	< 1	KPH	KPH
7	Clo dư	mg/L	Đo tại hiện trường	-	0.2 - 1.0	0.7	0.85

jk

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

SWC-050623MT (3-4)



VILAS 1007

19/12/2023

II. KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	Quy chuẩn 01-1:2018/BYT	Kết quả thử nghiệm	
						SWC-050623MT/2469	SWC-050623MT/2470
1	Độ màu	Pt-Co	Hach method 8025	-	≤ 15	0	0
2	Mùi	-	SMEWW 2150B:2017	-	Không có mùi lạ	Không có mùi	Không có mùi
3	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130B:2017	0.035 NTU	≤ 2	<0.25	<0.25
4	pH (*)	-	TCVN 6492:2011	-	6.0 - 8.5	7.4	7.2
5	Coliform	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	-	< 3	KPH	KPH
6	E. Coli	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	-	< 1	KPH	KPH
7	Clo dư	mg/L	Đo tại hiện trường	-	0.2 - 1.0	0.3	0.70

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

SWC-050623MT (5-6)



19/12/2023

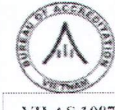
II. KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	Quy chuẩn 01-1:2018/BYT	Kết quả thử nghiệm	
						SWC-050623MT/2471	SWC-050623MT/2472
1	Độ màu	Pt-Co	Hach method 8025	-	≤ 15	0	2
2	Mùi	-	SMEWW 2150B:2017	-	Không có mùi lạ	Không có mùi	Không có mùi
3	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130B:2017	0.035 NTU	≤ 2	0.25	0.45
4	pH (*)	-	TCVN 6492:2011	-	6.0 - 8.5	7.3	7.3
5	Coliform	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	-	< 3	KPH	KPH
6	E. Coli	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	-	< 1	KPH	KPH
7	Clo dư	mg/L	Đo tại hiện trường	-	0.2 - 1.0	1.00	0.4

Handwritten signature

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

SWC-050623MT (7-8)



VILAS 1007

19/12/2023

II. KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	Quy chuẩn 01-1:2018/BYT	Kết quả thử nghiệm	
						SWC-050623MT/2473	SWC-050623MT/2474
1	Độ màu	Pt-Co	Hach method 8025	-	≤ 15	2	1
2	Mùi	-	SMEWW 2150B:2017	-	Không có mùi lạ	Không có mùi	Không có mùi
3	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130B:2017	0.035 NTU	≤ 2	<0.25	<0.25
4	pH (*)	-	TCVN 6492:2011	-	6.0 - 8.5	7.3	7.3
5	Coliform	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	-	< 3	KPH	KPH
6	E. Coli	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	-	< 1	KPH	KPH
7	Clo dư	mg/L	Đo tại hiện trường	-	0.2 - 1.0	0.5	0.6

Handwritten signature

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

SWC-050623MT (9-10)



VILAS 1007

19/12/2023

II. KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	Quy chuẩn 01-1:2018/BYT	Kết quả thử nghiệm	
						SWC-050623MT/2475	SWC-050623MT/2476
1	Độ màu	Pt-Co	Hach method 8025	-	≤ 15	1	12
2	Mùi	-	SMEWW 2150B:2017	-	Không có mùi lạ	Không có mùi	Không có mùi
3	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130B:2017	0.035 NTU	≤ 2	<0.25	0.65
4	pH (*)	-	TCVN 6492:2011	-	6.0 - 8.5	7.4	7.4
5	Coliform	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	-	< 3	KPH	KPH
6	E. Coli	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	-	< 1	KPH	KPH
7	Clo dư	mg/L	Đo tại hiện trường	-	0.2 - 1.0	0.76	0.65

Handwritten signature

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

SWC-050623MT



VILAS 1007

19/12/2023

III. DANH SÁCH MẪU THỬ NGHIỆM

STT	MSM	Địa chỉ	Ghi chú
1	SWC-050623MT/2467	: 179 Bành Văn Trân, P. 7, Q. Tân Bình.	
2	SWC-050623MT/2468	: 407 Lý Thường Kiệt, P.8, Q. Tân Bình;	
3	SWC-050623MT/2469	: 330 Hồng Lạc, P.11, Q. Tân Bình;	
4	SWC-050623MT/2470	: 324A Trường Chinh, P.13, Q. Tân Bình.	
5	SWC-050623MT/2471	: 17 Phan Huy Ích, P.15, Q. Tân Bình;	
6	SWC-050623MT/2472	: 149/23 Lý Thánh Tông, P. Tân Thới Hòa, Q. Tân Phú.	- KPH : không phát hiện;
7	SWC-050623MT/2473	: 215 Trần Thủ Độ, P. Phú Thạnh, Q. Tân Phú;	(*): Chỉ tiêu được công nhận ISO 17025;
8	SWC-050623MT/2474	: 212 Thoại Ngọc Hầu, P. Phú Thạnh, Q. Tân Phú.	
9	SWC-050623MT/2475	: 1A Cầu Xéo, P. Tân Sơn Nhì, Q. Tân Phú;	
10	SWC-050623MT/2476	: 134 Chế Lan Viên, P. Tây Thạnh, Q. Tân Phú.	