

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 5553/07-25

Mã mẫu: 2507NC050 (021/07-25) Trang : 1/1

Đơn vị yêu cầu : XÍ NGHIỆP CẤP NƯỚC - CÔNG TY TNHH MTV QUẢN LÝ KHAI THÁC DỊCH VỤ THUỶ LỢI TP.HCM
Địa chỉ lấy mẫu : TRẠM CẤP NƯỚC KCN TÂY BẮC CỬ CHI
Phan Văn Khải, ấp Trạm Bơm, xã Củ Chi, Thành Phố Hồ Chí Minh
Ngày lấy (nhận) mẫu : 02/07/2025 **Ngày trả kết quả**: 15/07/2025
Thời gian lưu mẫu : 5 ngày kể từ ngày trả kết quả
Loại mẫu : Nước cấp
Mô tả mẫu : Nước trong
Điều kiện lấy mẫu : Trời nắng, các hoạt động bình thường
Ký hiệu / vị trí lấy mẫu : NC1 Lấy tại đầu mạng lưới phân phối nước

STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp Phân tích	Kết quả	QCVN 01-1:2024/BYT
1	pH ^(b)	-	TCVN 6492:2011	6,73	6,0-8,5
2	Mùi	-	TCVN 2653:1978	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi lạ
3	Độ đục ^(b)	NTU	SMEWW 2130.B:2023	0,0	2
4	Độ màu ^(b)	Pt-Co	SMEWW 2120.C:2023	KPH MDL=5,0	15
5	Độ kiềm (tính theo CaCO ₃) ^(c)	mg/L	SMEWW 2320 B: 2023	13,3	-
6	Clo dư ^(b)	mg/L	TCVN 6225-3:2011	0,34	0,2-1,0
7	Chỉ số KMnO ₄ ^(b)	mg/L	TCVN 6186:1996	KPH MDL=0,5	2
8	NH ₄ ⁺ (tính theo N) ^(b)	mg/L	TCVN 6179-1:1996	KPH MDL=0,03	1
9	Asen (As) ^(b)	mg/L	SMEWW 3114.B:2023	KPH MDL=0,0007	0,01
10	E.coli ^(b)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)	KPH MDL=1	<1
11	Coliform ^(b)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)	KPH MDL=1	<1

Ghi Chú:

KPH: Không phát hiện (<MDL)

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp

QCVN 01-1:2024/BYT : Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt

(a): Thông số đã được Bộ tài nguyên và Môi trường công nhận

(b): Thông số đã được ISO/IEC 17025:2017 công nhận

(c): Thông số gửi nhà thầu phụ

PHÒNG THỬ NGHIỆM

Trưởng phòng

HOÀNG VĂN NAM



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 5554/07-25

Mã mẫu: 2507NC051 (021/07-25) Trang: 1/1

Đơn vị yêu cầu

: XÍ NGHIỆP CẤP NƯỚC - CÔNG TY TNHH MTV QUẢN LÝ KHAI THÁC
DỊCH VỤ THUYẾT LỢI TP.HCM

Địa chỉ lấy mẫu

: TRẠM CẤP NƯỚC KCN TÂY BẮC CỬ CHI
Phan Văn Khải, ấp Trạm Bơm, xã Cù Chi, Thành Phố Hồ Chí Minh

Ngày lấy (nhận) mẫu

: 02/07/2025 Ngày trả kết quả: 15/07/2025

Thời gian lưu mẫu

: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả

Loại mẫu

: Nước cấp

Mô tả mẫu

: Nước trong

Điều kiện lấy mẫu

: Trời nắng, các hoạt động bình thường

Ký hiệu / vị trí lấy mẫu

: NC2 Lấy tại giữa mạng lưới phân phối nước

STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp Phân tích	Kết quả	QCVN 01-1:2024/BYT
1	pH ^(b)	-	TCVN 6492:2011	6,75	6,0-8,5
2	Mùi ^(*)	-	TCVN 2653:1978	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi lạ
3	Độ đục ^(b)	NTU	SMEWW 2130.B:2023	0,0	2
4	Độ màu ^(b)	Pt-Co	SMEWW 2120.C:2023	KPH MDL=5,0	15
5	Độ kiềm (tính theo CaCO ₃) ^(c)	mg/L	SMEWW 2320 B: 2023	14,0	-
6	Clo dư ^(b)	mg/L	TCVN 6225-3:2011	0,31	0,2-1,0
7	Chỉ số KMnO ₄ ^(b)	mg/L	TCVN 6186:1996	KPH MDL=0,5	2
8	NH ₄ ⁺ (tính theo N) ^(b)	mg/L	TCVN 6179-1:1996	KPH MDL=0,03	1
9	Asen (As) ^(b)	mg/L	SMEWW 3114.B:2023	KPH MDL=0,0007	0,01
10	E.coli ^(b)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)	KPH MDL=1	<1
11	Coliform ^(b)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)	KPH MDL=1	<1

Ghi Chú:

KPH: Không phát hiện (<MDL)

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp

QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt

(a): Thông số đã được Bộ tài nguyên và Môi trường công nhận

(b): Thông số đã được ISO/IEC 17025:2017 công nhận

(c): Thông số gửi nhà thầu phụ

PHÒNG THỬ NGHIỆM

Trưởng phòng

HOÀNG VĂN NAM



HOÀNG VĂN TÍN

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 5555/07-25

Mã mẫu: 2507NC052 (021/07-25) Trang: 1/1

Đơn vị yêu cầu

: XÍ NGHIỆP CẤP NƯỚC - CÔNG TY TNHH MTV QUẢN LÝ KHAI THÁC
DỊCH VỤ THUỶ LỢI TP.HCM

Địa chỉ lấy mẫu

: TRẠM CẤP NƯỚC KCN TÂY BẮC CỬ CHI
Phan Văn Khải, ấp Trạm Bơm, xã Củ Chi, Thành Phố Hồ Chí Minh

Ngày lấy (nhận) mẫu

: 02/07/2025 Ngày trả kết quả: 15/07/2025

Thời gian lưu mẫu

: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả

Loại mẫu

: Nước cấp

Mô tả mẫu

: Nước trong

Điều kiện lấy mẫu

: Trời nắng, các hoạt động bình thường

Ký hiệu / vị trí lấy mẫu

: NC3 Lấy tại cuối mạng lưới phân phối nước

STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp Phân tích	Kết quả	QCVN 01-1:2024/BYT
1	pH ^(b)	-	TCVN 6492:2011	6,78	6,0-8,5
2	Mùi ^(*)	-	TCVN 2653:1978	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ
3	Độ đục ^(b)	NTU	SMEWW 2130.B:2023	0,0	2
4	Độ màu ^(b)	Pt-Co	SMEWW 2120.C:2023	KPH MDL=5,0	15
5	Độ kiềm (tính theo CaCO ₃) ^(c)	mg/L	SMEWW 2320 B: 2023	13,8	-
6	Clo dư ^(b)	mg/L	TCVN 6225-3:2011	0,29	0,2-1,0
7	Chỉ số KMnO ₄ ^(b)	mg/L	TCVN 6186:1996	KPH MDL=0,5	2
8	NH ₄ ⁺ (tính theo N) ^(b)	mg/L	TCVN 6179-1:1996	KPH MDL=0,03	1
9	Asen (As) ^(b)	mg/L	SMEWW 3114.B:2023	KPH MDL=0,0007	0,01
10	E.coli ^(b)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)	KPH MDL=1	<1
11	Coliform ^(b)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)	KPH MDL=1	<1

Ghi Chú:

KPH: Không phát hiện (<MDL)

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp

QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt

(a): Thông số đã được Bộ tài nguyên và Môi trường công nhận

(b): Thông số đã được ISO/IEC 17025:2017 công nhận

(c): Thông số gửi nhà thầu phụ

PHÒNG THỬ NGHIỆM

Trưởng phòng

HOÀNG VĂN NAM

