

Số/No: 08012505/KQ

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
(TEST REPORT)**

Tên khách hàng/ Customer : TRUNG TÂM NƯỚC SẠCH VÀ VỆ SINH MÔI TRƯỜNG
NÔNG THÔN
Địa chỉ/ Address : Số 39, Đường Hoàng Diệu, Xã Tân Hưng, Thành phố Bà Rịa,
Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu
Loại mẫu/ Type of sample : Nước sạch
Số lượng/ Quantity : 01 mẫu
Mã số mẫu/ Sample code : 0125033
Ngày lấy mẫu/ Date of sampling : 08/01/2025
Ngày trả kết quả/ Date of result : 13/01/2025
Mô tả mẫu/ Description : Mẫu nước trong chai nhựa 2L, chai thủy tinh 500mL
Vị trí lấy mẫu/ Sampling locations : Tại Nhà Máy Nước Long Tân - Thị trấn Đất Đỏ, huyện Đất Đỏ,
Bà Rịa - Vũng Tàu

TT (No.)	Chỉ tiêu (Characteristic)	Đơn vị (Unit)	Phương pháp thử (Test method)	Kết quả (Result)	QCĐP 01:2022/BR-VT
1	(a) Độ màu/ Color	Pt - Co	TCVN 6185:2015	KPH (LOD=3)	15
2	(a) Độ đục/Turbidity	NTU	SMEWW 2130:2023	0,59	2
3	(a) pH	--	TCVN 6492 : 2011	7,22	6,0 - 8,5
4	(a) Mùi vị/ Odor, flavor	--	HDPT-N.03:2023 (Ref SMEWW 2150B:2023) + HDPT-N.03:2023 (Ref SMEWW 2160B:2023)	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
5	(a) Asen/ Arsenic (As)	mg/L	SMEWW 3030E:2023, SMEWW 3125B:2023	KPH (LOD=0,002)	0,01
6	(a) Clo dư / Chlorine	mg/L	SMEWW 4500-Cl.B : 2023	0,6	0,2 - 1,0
7	(a) Coliforms	CFU/100mL	ISO 9308 1:2014	KPH (LOD=1)	<3
8	(a) E.coli	CFU/100mL	ISO 9308 1:2014	KPH (LOD=1)	<1

Nhận xét: Mẫu nước có các chỉ tiêu phân tích nằm trong giới hạn cho phép theo QCĐP 01:2022/BR-VT/ This sample had parameters which met requirements of the QCĐP 01:2022/BR-VT

Ghi chú/Notes:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the analysis sample only;
- Mẫu được lưu 5 ngày, kể từ ngày trả kết quả, ngoại trừ chỉ tiêu vi sinh/ Sample is stored 5 days after reased the test results, except for microbiological criteria;
- KPH: Không phát hiện/ Not detected; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp/ Limit of detection
- (-): Không quy định/ No specified;
- QCĐP 01:2022/BR-VT - Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu - Local technical regulation on clean water quality for domestic use in Ba Ria - Vung Tau province.
- (a): Phương pháp đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BOA) - Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 599)/ Method is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation - Viet Nam (Vilas 599)

Trưởng phòng dịch vụ phân tích
(Head of analytical services)



Nguyễn Đoàn Bình

KT. Tổng Giám đốc/ PP.Director
Phó Tổng Giám đốc/ Vice Director



Phan Duy Hung

Số/No: 08012505/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
(TEST REPORT)

Tên khách hàng/ Customer : **TRUNG TÂM NƯỚC SẠCH VÀ VỆ SINH MÔI TRƯỜNG NÔNG THÔN**
Địa chỉ/ Address : **Số 39, Đường Hoàng Diệu, Xã Tân Hưng, Thành phố Bà Rịa, Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu**
Loại mẫu/ Type of sample : **Nước sạch**
Số lượng/ Quantity : **01 mẫu**
Mã số mẫu/ Sample code : **0125034**
Ngày lấy mẫu/ Date of sampling : **08/01/2025**
Ngày trả kết quả/ Date of result : **13/01/2025**
Mô tả mẫu/ Description : **Mẫu nước trong chai nhựa 2L, chai thủy tinh 500mL**
Vị trí lấy mẫu/ Sampling locations : **Tại Hộ dân Nguyễn Thị Sáu, Khu phố Thanh Bình, Thị Trấn Đất Đỏ, huyện Đất Đỏ, Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu**

TT (No.)	Chỉ tiêu (Characteristic)	Đơn vị (Unit)	Phương pháp thử (Test method)	Kết quả (Result)	QCĐP 01:2022/BR-VT
1	(a) Độ màu/ Color	Pt – Co	TCVN 6185:2015	KPH (LOD=3)	15
2	(a) Độ đục/Turbidity	NTU	SMEWW 2130:2023	0,44	2
3	(a) pH	--	TCVN 6492 : 2011	7,22	6,0 – 8,5
4	(a) Mùi vị/ Odor, flavor	--	HDPT-N.03:2023 (Ref SMEWW 2150B:2023) + HDPT-N.03:2023 (Ref SMEWW 2160B:2023)	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
5	(a) Asen/ Arsenic (As)	mg/L	SMEWW 3030E:2023, SMEWW 3125B:2023	KPH (LOD=0,002)	0,01
6	(a) Clo dư / Chlorine	mg/L	SMEWW 4500-Cl.B : 2023	0,50	0,2 – 1,0
7	(a) Coliforms	CFU/100mL	ISO 9308 1:2014	KPH (LOD=1)	<3
8	(a) E.coli	CFU/100mL	ISO 9308 1:2014	KPH (LOD=1)	<1

Nhận xét: Mẫu nước có các chỉ tiêu phân tích nằm trong giới hạn cho phép theo QCĐP 01:2022/BR-VT/ This sample had parameters which met requirements of the QCĐP 01:2022/BR-VT

Ghi chú/Notes:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the analysis sample only;
- Mẫu được lưu 5 ngày, kể từ ngày trả kết quả, ngoại trừ chỉ tiêu vi sinh/ Sample is stored 5 days after reased the test results, except for microbiological criteria;
- KPH: Không phát hiện/ Not detected; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp/ Limit of detection
- (-): Không quy định/ No specified;
- QCĐP 01:2022/BR-VT – Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu – Local technical regulation on clean water quality for domestic use in Ba Ria – Vung Tau province.
- (a): Phương pháp đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BOA) – Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 599)/ Method is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation – Viet Nam (Vilas 599)

Trưởng phòng dịch vụ phân tích
(Head of analytical services)



Nguyễn Đoàn Bình

KT. Tổng Giám đốc/ PP.Director
Phó Tổng Giám đốc/ Vice Director



Phan Duy Hưng

Số/No: 08012505/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
(TEST REPORT)

Tên khách hàng/ Customer : TRUNG TÂM NƯỚC SẠCH VÀ VỆ SINH MÔI TRƯỜNG
: NÔNG THÔN
Địa chỉ/ Address : Số 39, Đường Hoàng Diệu, Xã Tân Hưng, Thành phố Bà Rịa,
: Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu
Loại mẫu/ Type of sample : Nước sạch
Số lượng/ Quantity : 01 mẫu
Mã số mẫu/ Sample code : 0125035
Ngày lấy mẫu/ Date of sampling : 08/01/2025
Ngày trả kết quả/ Date of result : 13/01/2025
Mô tả mẫu/ Description : Mẫu nước trong chai nhựa 2L, chai thủy tinh 500mL
: Tại Hộ dân Phạm Thị Hạnh, Khu phố Phước Sơn, Thị Trấn Đất
Đỏ, Huyện Đất Đỏ, Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu
Vị trí lấy mẫu/ Sampling locations :

TT (No.)	Chỉ tiêu (Characteristic)	Đơn vị (Unit)	Phương pháp thử (Test method)	Kết quả (Result)	QCĐP 01:2022/BR-VT
1	(a) Độ màu/ Color	Pt - Co	TCVN 6185:2015	KPH (LOD=3)	15
2	(a) Độ đục/Turbidity	NTU	SMEWW 2130:2023	0,40	2
3	(a) pH	--	TCVN 6492 : 2011	7,23	6,0 - 8,5
4	(a) Mùi vị/ Odor, flavor	--	HDPT-N.03:2023 (Ref SMEWW 2150B:2023) + HDPT-N.03:2023 (Ref SMEWW 2160B:2023)	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
5	(a) Asen/ Arsenic (As)	mg/L	SMEWW 3030E:2023, SMEWW 3125B:2023	KPH (LOD=0,002)	0,01
6	(a) Clo dư / Chlorine	mg/L	SMEWW 4500-Cl.B : 2023	0,5	0,2 - 1,0
7	(a) Coliforms	CFU/100mL	ISO 9308 1:2014	KPH (LOD=1)	<3
8	(a) E.coli	CFU/100mL	ISO 9308 1:2014	KPH (LOD=1)	<1

Nhận xét: Mẫu nước có các chỉ tiêu phân tích nằm trong giới hạn cho phép theo QCĐP 01:2022/BR-VT/ This sample had parameters which met requirements of the QCĐP 01:2022/BR-VT

Ghi chú/Notes:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the analysis sample only;
- Mẫu được lưu 5 ngày, kể từ ngày trả kết quả, ngoại trừ chỉ tiêu vi sinh/ Sample is stored 5 days after reased the test results, except for microbiological criteria;
- KPH: Không phát hiện/ Not detected; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp/ Limit of detection
- (-): Không quy định/ No specified;
- QCĐP 01:2022/BR-VT - Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu - Local technical regulation on clean water quality for domestic use in Ba Ria - Vung Tau province.
- (a): Phương pháp đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BOA) - Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 599)/ Method is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation - Viet Nam (Vilas 599)

Trưởng phòng dịch vụ phân tích
(Head of analytical services)

Nguyễn Đoàn Bình

KT. Tổng Giám đốc/ PP.Director
Phó Tổng Giám đốc/ Vice Director

Phan Duy Hưng