



**TRUNG TÂM QUAN TRẮC  
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG SÓC TRĂNG**  
SOC TRANG NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT  
MONITORING CENTER



**Địa chỉ:** 18 Hùng Vương, P6,  
Tp. Sóc Trăng, T. Sóc Trăng  
**Add:** 18 Hung Vuong street,  
Ward 6, Soc Trang City, Soc  
Trang Province  
**ĐT/Phone:** (0299) 3616638;  
3827819

Số/Mã số mẫu 1439/24.07.125	<b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b> <b>TEST REPORT</b>	Ngày trả kết quả 25/07/2024
--------------------------------	---	--------------------------------

- Tên mẫu/Sample : Nước cấp sinh hoạt đã qua xử lý – Xí nghiệp cấp nước Vĩnh Châu – Hải Ngư – Đầu nguồn (08h50' – Tọa độ: X=1028860, Y=552964)
- Khách hàng/Client : **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SÓC TRĂNG**
- Địa chỉ/Address : Số 16, Nguyễn Chí Thanh, phường 6, TP. Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng
- Ngày nhận mẫu/Date of receiving : 18/07/2024
- Ngày thực hiện phân tích/Date of execution : 18/07/2024
- Phương pháp lấy mẫu/Sampling Method : Lấy mẫu theo yêu cầu Khách hàng; TCVN 6663-5: 2009; TCVN 8880:2011
- Kết quả thử nghiệm/Test result :

STT	Tên chỉ tiêu Specifications	Đơn vị tính Measuring Unit	Phương pháp Test Method	Kết quả Test Result
1.	pH	-	TCVN 6492:2011 <sup>(1)(2)</sup>	7,40
2.	Độ đục	NTU	TCVN 6184:2008	0
3.	Màu sắc	Pt/Co	TCVN 6185:2015 (Phương pháp C) <sup>(2)</sup>	Không phát hiện (MDL = 2)
4.	Mùi, vị	-	SMEWW 2150:2023	Không có mùi, vị lạ
5.	Asen (As)	mg/L	SMEWW 3113B:2017 <sup>(1)</sup> SMEWW 3113B:2023 <sup>(2)</sup>	Không phát hiện (MDL = 0,0004)
6.	Clo dư	mg/L	SMEWW 4500-Cl.B:2023	0,703
7.	Coliforms	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019 <sup>(2)</sup>	0
8.	E.Coli	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019 <sup>(2)</sup>	0

**Ghi chú:**

- (1) Chỉ tiêu đã được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 636. (2) Chỉ tiêu đã được công nhận theo Nghị định 08/2022/NĐ-CP VIMCERTS 179.
- Kết quả thử nghiệm đạt QCVN 01-1:2018/BYT đối với các chỉ tiêu nhóm A. Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm, không được sao chép từng phần nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Giám Đốc.
- MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích.
- Thời gian lưu mẫu 05 ngày kể từ ngày trả kết quả. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời gian lưu mẫu.

**PHỤ TRÁCH PHÒNG THÍ NGHIỆM**

Lê Thúy An

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**

*Dương Ngọc Thùy*



**TRUNG TÂM QUAN TRẮC  
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG SÓC TRĂNG**  
SOC TRANG NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT  
MONITORING CENTER



Địa chỉ: 18 Hùng Vương, P6,  
Tp. Sóc Trăng, T. Sóc Trăng  
Add: 18 Hung Vuong street,  
Ward 6, Soc Trang City, Soc  
Trang Province  
ĐT/Phone: (0299) 3616638;  
3827819

Số/Mã số mẫu 1440/24.07.126	<b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b> <b>TEST REPORT</b>	Ngày trả kết quả 25/07/2024
--------------------------------	---	--------------------------------

- Tên mẫu/Sample : Nước cấp sinh hoạt đã qua xử lý – Xí nghiệp cấp nước Vĩnh Châu – Hải Ngư – Giữa nguồn (08h55' – Toạ độ: X=1028995, Y=553064)
- Khách hàng/Client : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SÓC TRĂNG
- Địa chỉ/Address : Số 16, Nguyễn Chí Thanh, phường 6, TP. Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng
- Ngày nhận mẫu/Date of receiving : 18/07/2024
- Ngày thực hiện phân tích/Date of execution : 18/07/2024
- Phương pháp lấy mẫu/Sampling Method : Lấy mẫu theo yêu cầu Khách hàng; TCVN 6663-5:2009; TCVN 8880:2011
- Kết quả thử nghiệm/Test result :

STT	Tên chỉ tiêu Specifications	Đơn vị tính Measuring Unit	Phương pháp Test Method	Kết quả Test Result
1.	pH	-	TCVN 6492:2011 <sup>(1)(2)</sup>	7,40
2.	Độ đục	NTU	TCVN 6184:2008	0
3.	Màu sắc	Pt/Co	TCVN 6185:2015 (Phương pháp C) <sup>(2)</sup>	Không phát hiện (MDL = 2)
4.	Mùi, vị	-	SMEWW 2150:2023	Không có mùi, vị lạ
5.	Asen (As)	mg/L	SMEWW 3113B:2017 <sup>(1)</sup> SMEWW 3113B:2023 <sup>(2)</sup>	Không phát hiện (MDL = 0,0004)
6.	Clo dư	mg/L	SMEWW 4500-Cl.B:2023	0,668
7.	Coliforms	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019 <sup>(2)</sup>	0
8.	E.Coli	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019 <sup>(2)</sup>	0

**Ghi chú:**

- (1) Chỉ tiêu đã được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 636. (2) Chỉ tiêu đã được công nhận theo Nghị định 08/2022/NĐ-CP VIMCERTS 179.
- Kết quả thử nghiệm đạt QCVN 01-1:2018/BYT đối với các chỉ tiêu nhóm A. Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm, không được sao chép từng phần nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Giám Đốc.
- MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích.
- Thời gian lưu mẫu 05 ngày kể từ ngày trả kết quả. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời gian lưu mẫu.

**PHỤ TRÁCH PHÒNG THÍ NGHIỆM**

Lê Thúy An

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**

Dương Ngọc Thủy



**TRUNG TÂM QUAN TRẮC  
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG SÓC TRĂNG**  
SOC TRANG NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT  
MONITORING CENTER



**Địa chỉ:** 18 Hùng Vương, P6,  
Tp. Sóc Trăng, T. Sóc Trăng  
**Add:** 18 Hung Vuong street,  
Ward 6, Soc Trang City, Soc  
Trang Province  
**ĐT/Phone:** (0299) 3616638;  
3827819

Số/Mã số mẫu 1441/24.07.127	<b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b> <b>TEST REPORT</b>	Ngày trả kết quả 25/07/2024
--------------------------------	---	--------------------------------

- Tên mẫu/Sample : Nước cấp sinh hoạt đã qua xử lý – Xí nghiệp cấp nước Vĩnh Châu – Hải Ngự – Cuối nguồn (09h10' – Toạ độ: X=1031219, Y=552573)
- Khách hàng/Client : **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SÓC TRĂNG**
- Địa chỉ/Address : Số 16, Nguyễn Chí Thanh, phường 6, TP. Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng
- Ngày nhận mẫu/Date of receiving : 18/07/2024
- Ngày thực hiện phân tích/Date of execution : 18/07/2024
- Phương pháp lấy mẫu/Sampling Method : Lấy mẫu theo yêu cầu Khách hàng; TCVN 6663-5: 2009; TCVN 8880 : 2011
- Kết quả thử nghiệm/Test result :

STT	Tên chỉ tiêu Specifications	Đơn vị tính Measuring Unit	Phương pháp Test Method	Kết quả Test Result
1.	pH	-	TCVN 6492:2011 <sup>(1)(2)</sup>	7,35
2.	Độ đục	NTU	TCVN 6184:2008	0
3.	Màu sắc	Pt/Co	TCVN 6185:2015 (Phương pháp C) <sup>(2)</sup>	Không phát hiện (MDL = 2)
4.	Mùi, vị	-	SMEWW 2150:2023	Không có mùi, vị lạ
5.	Asen (As)	mg/L	SMEWW 3113B:2017 <sup>(1)</sup> SMEWW 3113B:2023 <sup>(2)</sup>	Không phát hiện (MDL = 0,0004)
6.	Clo dư	mg/L	SMEWW 4500-CI.B:2023	0,618
7.	Coliforms	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019 <sup>(2)</sup>	0
8.	E.Coli	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019 <sup>(2)</sup>	0

**Ghi chú:**

- (1) Chỉ tiêu đã được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 636. (2) Chỉ tiêu đã được công nhận theo Nghị định 08/2022/NĐ-CP VIMCERTS 179.
- Kết quả thử nghiệm đạt QCVN 01-1:2018/BYT đối với các chỉ tiêu nhóm A. Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm, không được sao chép từng phần nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Giám Đốc.
- MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích.
- Thời gian lưu mẫu 05 ngày kể từ ngày trả kết quả. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời gian lưu mẫu.

**PHỤ TRÁCH PHÒNG THÍ NGHIỆM**

Lê Thúy An

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**

Dương Ngọc Chi