



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

VIMCERTS  
179



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  
586/24.04.068

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Ngày trả kết quả  
19/04/2024

- Tên mẫu/Sample** : Nước sinh hoạt đã qua xử lý – Xí nghiệp cấp nước Vĩnh Châu – Hải Ngư – Đầu nguồn (10h30' – 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** : 11/04/2024
- Ngày thực hiện phân tích/Date of execution** : 11/04/2024
- 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 <sup>(1)(2)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,60
2.	Độ đục	NTU	TCVN 6184:2008	0
3.	Màu sắc <sup>(2)</sup>	Pt/Co	TCVN 6185:2015 (Phương pháp C)	Không phát hiện (MDL = 2)
4.	Mùi, vị	-	SMEWW 2150:2023	Không có mùi, vị lạ
5.	Asen (As) <sup>(1)(2)</sup>	mg/L	SMEWW 3113B:2023	Không phát hiện (MDL = 0,0004)
6.	Clo dư <sup>(2)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-Cl.B:2023	0,736
7.	Coliforms <sup>(2)</sup>	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019	< 1
8.	E.Coli <sup>(2)</sup>	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019	< 1

**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







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

VIMCERTS  
179



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 587/24.04.069	<b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b> <b>TEST REPORT</b>	Ngày trả kết quả 19/04/2024
-------------------------------	---	--------------------------------

- Tên mẫu/Sample** : Nước sinh hoạt đã qua xử lý – Xí nghiệp cấp nước Vĩnh Châu – Hải Ngư – Giữa nguồn (10h40' – 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** : 11/04/2024
- Ngày thực hiện phân tích/Date of execution** : 11/04/2024
- 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 <sup>(1)(2)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,60
2.	Độ đục	NTU	TCVN 6184:2008	0
3.	Màu sắc <sup>(2)</sup>	Pt/Co	TCVN 6185:2015 (Phương pháp C)	Không phát hiện (MDL = 2)
4.	Mùi, vị	-	SMEWW 2150:2023	Không có mùi, vị lạ
5.	Asen (As) <sup>(1)(2)</sup>	mg/L	SMEWW 3113B:2023	Không phát hiện (MDL = 0,0004)
6.	Clo dư <sup>(2)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-C1.B:2023	0,603
7.	Coliforms <sup>(2)</sup>	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019	< 1
8.	E.Coli <sup>(2)</sup>	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019	< 1

**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**

Đương Ngọc Thủy





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

VIMCERTS  
179



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  
588/24.04.070

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Ngày trả kết quả  
19/04/2024

- Tên mẫu/Sample** : Nước sinh hoạt đã qua xử lý – Xí nghiệp cấp nước Vĩnh Châu – Hải Ngr – Cuối nguồn (10h50' – 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** : 11/04/2024
- Ngày thực hiện phân tích/Date of execution** : 11/04/2024
- 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 <sup>(1)(2)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,60
2.	Độ đục	NTU	TCVN 6184:2008	0
3.	Màu sắc <sup>(2)</sup>	Pt/Co	TCVN 6185:2015 (Phương pháp C)	Không phát hiện (MDL = 2)
4.	Mùi, vị	-	SMEWW 2150:2023	Không có mùi, vị lạ
5.	Asen (As) <sup>(1)(2)</sup>	mg/L	SMEWW 3113B:2023	Không phát hiện (MDL = 0,0004)
6.	Clo dư <sup>(2)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-Cl.B:2023	0,381
7.	Coliforms <sup>(2)</sup>	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019	< 1
8.	E.Coli <sup>(2)</sup>	VK/100mL	TCVN 6187-1:2019	< 1

**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**