



**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<br>1030/24.06.103 | <b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b><br><b>TEST REPORT</b> | Ngày trả kết quả<br>17/06/2024 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|

- Tên mẫu/Sample** : Nước cấp sinh hoạt đã qua xử lý – Xí nghiệp cấp nước Kế Sách  
– Đầu nguồn (08h40' + Toạ độ: X=1080003, Y=553010)
- 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** : 12/06/2024
- Ngày thực hiện phân tích/Date of execution** : 12/06/2024
- 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<br>Specifications | Đơn vị tính<br>Measuring Unit | Phương pháp<br>Test Method        | Kết quả<br>Test Result            |
|-----|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1.  | pH <sup>(1)(2)</sup>           | -                             | TCVN 6492:2011                    | 7,35                              |
| 2.  | Độ đục                         | NTU                           | TCVN 6184:2008                    | 0                                 |
| 3.  | Màu sắc <sup>(2)</sup>         | Pt/Co                         | TCVN 6185:2015<br>(Phương pháp C) | Không phát hiện<br>(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<br>(MDL = 0,0004) |
| 6.  | Clo dư <sup>(2)</sup>          | mg/L                          | SMEWW 4500-Cl.B:2023              | 0,543                             |
| 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**



**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

**VIMCERTS  
179**



|                                |   |                                |
|--------------------------------|---|--------------------------------|
| Số/Mã số mẫu<br>1031/24.06.104 | <b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b><br><b>TEST REPORT</b> | Ngày trả kết quả<br>17/06/2024 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|

- Tên mẫu/Sample** : Nước cấp sinh hoạt đã qua xử lý – Xí nghiệp cấp nước Kế Sách  
– Giữa nguồn (08h50' – Toạ độ: X=1080086, Y=552922)
- 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** : 12/06/2024
- Ngày thực hiện phân tích/Date of execution** : 12/06/2024
- 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<br>Specifications | Đơn vị tính<br>Measuring Unit | Phương pháp<br>Test Method        | Kết quả<br>Test Result            |
|-----|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1.  | pH <sup>(1)(2)</sup>           | -                             | TCVN 6492:2011                    | 7,20                              |
| 2.  | Độ đục                         | NTU                           | TCVN 6184:2008                    | 0                                 |
| 3.  | Màu sắc <sup>(2)</sup>         | Pt/Co                         | TCVN 6185:2015<br>(Phương pháp C) | Không phát hiện<br>(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<br>(MDL = 0,0004) |
| 6.  | Clo dư <sup>(2)</sup>          | mg/L                          | SMEWW 4500-C1.B:2023              | 0,454                             |
| 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**

Dương Ngọc Châu



**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

VIMCERTS  
179



|                                |   |                                |
|--------------------------------|---|--------------------------------|
| Số/Mã số mẫu<br>1032/24.06.105 | <b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b><br><b>TEST REPORT</b> | Ngày trả kết quả<br>17/06/2024 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|

- Tên mẫu/Sample** : Nước cấp sinh hoạt đã qua xử lý – Xí nghiệp cấp nước Kế Sách  
– Cuối nguồn (09h00' – Toạ độ: X=1080340, Y=553089)
- 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** : 12/06/2024
- Ngày thực hiện phân tích/Date of execution** : 12/06/2024
- 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<br>Specifications | Đơn vị tính<br>Measuring Unit | Phương pháp<br>Test Method        | Kết quả<br>Test Result            |
|-----|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1.  | pH <sup>(1)(2)</sup>           | -                             | TCVN 6492:2011                    | 7,45                              |
| 2.  | Độ đục                         | NTU                           | TCVN 6184:2008                    | 0                                 |
| 3.  | Màu sắc <sup>(2)</sup>         | Pt/Co                         | TCVN 6185:2015<br>(Phương pháp C) | Không phát hiện<br>(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<br>(MDL = 0,0004) |
| 6.  | Clo dư <sup>(2)</sup>          | mg/L                          | SMEWW 4500-Cl.B:2023              | 0,347                             |
| 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**