

Số: LB...../KSBT-XN

**PHIẾU KẾT QUẢ XÉT NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 0022.25



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SÓC TRĂNG  
Địa chỉ : Số 16 Nguyễn Chí Thanh, phường 6, Tp. Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng  
Tên mẫu : NƯỚC SINH HOẠT - ĐẦU NGUỒN  
Người lấy mẫu : Nguyễn Thành Nhân  
Địa điểm lấy mẫu : Số 410 Bạch Đằng, phường 1, TP. Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng.  
Ngày lấy mẫu : 15/01/2025  
Lượng mẫu : 1,5 Lít + 500 mL  
Ngày nhận mẫu : 15/01/2025  
Tình trạng mẫu : Mẫu đựng trong chai nhựa 1,5 Lít và chai thủy tinh 500 mL.  
Thời gian kiểm nghiệm : 16/01/2025 - 24/01/2025

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

| Stt | Chỉ tiêu                | Phương pháp                            | Tiêu chuẩn             | Kết quả                | Đơn vị      |
|-----|-------------------------|--|------------------------|------------------------|-------------|
| 1   | <i>Escherichia coli</i> | ISO 9308 - 1 : 2014 (*)                | < 1                    | 0                      | (CFU/100mL) |
| 2   | Coliforms tổng số       | ISO 9308 - 1: 2014<br>Amd 1 - 2016 (*) | < 3                    | 0                      | (CFU/100mL) |
| 3   | Asen tổng số            | Phản ứng màu<br>Mercury bromide        | 0,01                   | 0,00                   | (mg/L)      |
| 4   | Độ đục                  | SMEWW 2130B -<br>2023                  | 2                      | 0,08                   | (NTU)       |
| 5   | Độ màu (màu sắc)        | SMEWW 2120 C -<br>2023 (*)             | 15                     | 6,97                   | (TCU)       |
| 6   | Mùi, vị                 | Cảm quan                               | Không có<br>mùi, vị lạ | Không có<br>mùi, vị lạ | /           |
| 7   | pH                      | TCVN 6492 : 2011 (*)                   | 6,0 - 8,5              | 6,97                   | /           |
| 8   | Clo dư tự do            | TCVN 6225-2:2017                       | 0,2 - 1,0              | 0,28                   | (mg/L)      |

(\*) Phép thử này đã được công nhận phù hợp TCVN ISO/IEC 17025 : 2017

Ghi chú: - *Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu xét nghiệm.*

**Nhận xét:** Mẫu NƯỚC SINH HOẠT - ĐẦU NGUỒN được kiểm nghiệm có các chỉ tiêu đạt Quy chuẩn quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

| Stt | Chỉ tiêu | Phương pháp | Tiêu chuẩn | Kết quả | Đơn vị |
|-----|----------|-------------|------------|---------|--------|
|-----|----------|-------------|------------|---------|--------|

Sóc Trăng, ngày 05 tháng 02 năm 2025



**TRƯỞNG KHOA XN-CĐHA-TDCN**

**Cn. Phan Mộng Thiên Kiều**



**GIÁM ĐỐC**

*B.SCKI. Phan Minh Luân*

Số: 24...../KSBT-XN

**PHIẾU KẾT QUẢ XÉT NGHIỆM**

Mã số mẫu: 0023.25



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SÓC TRĂNG  
Địa chỉ : Số 16 Nguyễn Chí Thanh, phường 6, Tp. Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng  
Tên mẫu : NƯỚC SINH HOẠT TRÊN MẠNG LƯỚI 1  
Người lấy mẫu : Nguyễn Thành Nhân  
Địa điểm lấy mẫu : Số 301 Bạch Đằng, phường 1, TP. Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng.  
Ngày lấy mẫu : 15/01/2025  
Lượng mẫu : 1,5 Lít + 500 mL  
Ngày nhận mẫu : 15/01/2025  
Tình trạng mẫu : Mẫu đựng trong chai nhựa 1,5 Lít và chai thủy tinh 500 mL.  
Thời gian kiểm nghiệm : 16/01/2025 - 24/01/2025

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

| Stt | Chỉ tiêu                | Phương pháp                            | Tiêu chuẩn             | Kết quả                | Đơn vị      |
|-----|-------------------------|--|------------------------|------------------------|-------------|
| 1   | <i>Escherichia coli</i> | ISO 9308 - 1 : 2014 (*)                | < 1                    | 0                      | (CFU/100mL) |
| 2   | Coliforms tổng số       | ISO 9308 - 1: 2014<br>Amd 1 - 2016 (*) | < 3                    | 0                      | (CFU/100mL) |
| 3   | Asen tổng số            | Phản ứng màu<br>Mercury bromide        | 0,01                   | 0,00                   | (mg/L)      |
| 4   | Độ đục                  | SMEWW 2130B -<br>2023                  | 2                      | 0,09                   | (NTU)       |
| 5   | Độ màu (màu sắc)        | SMEWW 2120 C -<br>2023 (*)             | 15                     | 7,29                   | (TCU)       |
| 6   | Mùi, vị                 | Cảm quan                               | Không có<br>mùi, vị lạ | Không có<br>mùi, vị lạ | /           |
| 7   | pH                      | TCVN 6492 : 2011 (*)                   | 6,0 - 8,5              | 7,44                   | /           |
| 8   | Clo dư tự do            | TCVN 6225-2:2017                       | 0,2 - 1,0              | 0,21                   | (mg/L)      |

(\*) Phép thử này đã được công nhận phù hợp TCVN ISO/IEC 17025 : 2017

Ghi chú: - Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu xét nghiệm.

**Nhận xét:** Mẫu NƯỚC SINH HOẠT TRÊN MẠNG LƯỚI 1 được kiểm nghiệm có các chỉ tiêu đạt Quy chuẩn quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.



| Stt | Chỉ tiêu | Phương pháp | Tiêu chuẩn | Kết quả | Đơn vị |
|-----|----------|-------------|------------|---------|--------|
|-----|----------|-------------|------------|---------|--------|

Sóc Trăng, ngày..05..tháng..02..năm..2025



**P. TRƯỞNG KHOA XN-CĐHA-TDCN**

**Cn. Phan Mộng Thiên Kiều**

**GIÁM ĐỐC**

*B.SCKI. Phan Minh Luân*

Số: 25...../KSBT-XN

**PHIẾU KẾT QUẢ XÉT NGHIỆM**

Mã số mẫu: 0024.25



VILAS 537

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SÓC TRĂNG  
Địa chỉ : Số 16 Nguyễn Chí Thanh, phường 6, Tp. Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng  
Tên mẫu : NƯỚC SINH HOẠT TRÊN MẠNG LƯỚI 2  
Người lấy mẫu : Nguyễn Thành Nhân  
Địa điểm lấy mẫu : Số 765 Mạc Đĩnh Chi, phường 4, TP. Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng.  
Ngày lấy mẫu : 15/01/2025  
Lượng mẫu : 1,5 Lít + 500 mL  
Ngày nhận mẫu : 15/01/2025  
Tình trạng mẫu : Mẫu đựng trong chai nhựa 1,5 Lít và chai thủy tinh 500 mL.  
Thời gian kiểm nghiệm : 16/01/2025 - 24/01/2025

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

| Stt | Chỉ tiêu                | Phương pháp                            | Tiêu chuẩn             | Kết quả                | Đơn vị      |
|-----|-------------------------|--|------------------------|------------------------|-------------|
| 1   | <i>Escherichia coli</i> | ISO 9308 - 1 : 2014 (*)                | < 1                    | 0                      | (CFU/100mL) |
| 2   | Coliforms tổng số       | ISO 9308 - 1: 2014<br>Amd 1 - 2016 (*) | < 3                    | 0                      | (CFU/100mL) |
| 3   | Asen tổng số            | Phản ứng màu<br>Mercury bromide        | 0,01                   | 0,00                   | (mg/L)      |
| 4   | Độ đục                  | SMEWW 2130B -<br>2023                  | 2                      | 0,28                   | (NTU)       |
| 5   | Độ màu (màu sắc)        | SMEWW 2120 C -<br>2023 (*)             | 15                     | 7,93                   | (TCU)       |
| 6   | Mùi, vị                 | Cảm quan                               | Không có<br>mùi, vị lạ | Không có<br>mùi, vị lạ | /           |
| 7   | pH                      | TCVN 6492 : 2011 (*)                   | 6,0 - 8,5              | 7,57                   | /           |
| 8   | Clo dư tự do            | TCVN 6225-2:2017                       | 0,2 - 1,0              | 0,22                   | (mg/L)      |

(\*) Phép thử này đã được công nhận phù hợp TCVN ISO/IEC 17025 : 2017

Ghi chú: - Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu xét nghiệm.

**Nhận xét:** MẪU NƯỚC SINH HOẠT TRÊN MẠNG LƯỚI 2 được kiểm nghiệm có các chỉ tiêu đạt Quy chuẩn quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

| Stt | Chỉ tiêu | Phương pháp | Tiêu chuẩn | Kết quả | Đơn vị |
|-----|----------|-------------|------------|---------|--------|
|-----|----------|-------------|------------|---------|--------|

Sóc Trăng, ngày 05 tháng 02 năm 2025



TRƯỞNG KHOA XN-CDHA-TDCN

Cn. Phan Mộng Thiên Kiều

GIÁM ĐỐC



B.SCKI. Phan Minh Luân