

**CÔNG TY CP-TỔNG CÔNG TY NƯỚC - MÔI TRƯỜNG BÌNH DƯƠNG  
TRUNG TÂM QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG NƯỚC**

ĐC: Số 138 - Đường Lý Tự Trọng - Phường Thủ Dầu Một - TP. Hồ Chí Minh  
ĐT TTQLCLN: 0274.3883522 – Fax: 0274.3883522  
Website: [www.biwase.com.vn](http://www.biwase.com.vn) Email: [ptnctnmbd@gmail.com](mailto:ptnctnmbd@gmail.com)



**BẢNG KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Mã số mẫu: **NC 01/12.05.2026**

Ngày phát hành kết quả: 16/05/2026

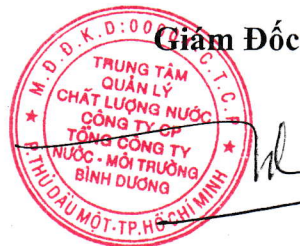
- Tên khách hàng: **Chi nhánh Cấp nước Thủ Dầu Một**
- Tên mẫu: Nước sau xử lý - Bể chứa Thủ Dầu Một
- Địa chỉ: Đường Nguyễn Văn Lộ, phường Thủ Dầu Một, thành phố Hồ Chí Minh.
- Ngày lấy mẫu: 12/05/2026 Ngày phân tích: 12/05/2026
- Tình trạng mẫu: Mẫu chứa trong 2 bình 1L và chai thủy tinh khử trùng 500mL, nước trong, không màu.

| Số TT | Chỉ tiêu phân tích  | Đơn vị    | Phương pháp thử          | QCVN<br>01-1:2024/BYT | Kết quả thử nghiệm        |
|-------|---|-----------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|
| 1     | Coliform tổng số*   | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019         | < 1                   | 0                         |
| 2     | E. coli*  | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019         | < 1                   | 0                         |
| 3     | Asen (Arsenic) (As)   | mg/L      | SMEWW 3114-B:2023        | ≤ 0,01                | KPH<br>(LOD: 0,0002 mg/L) |
| 4     | Clo dư tự do  | mg/L      | SMEWW 4500-CI:2023       | 0,2 – 1,0             | 0,5                       |
| 5     | Độ đục*   | NTU       | SMEWW 2130-B:2023        | ≤ 2                   | 0,34                      |
| 6     | Màu sắc   | Pt-Co     | TCVN 6185:2015           | ≤ 15                  | 3                         |
| 7     | Mùi   | -         | Cảm quan                 | Không có mùi lạ       | Không có mùi lạ           |
| 8     | pH*   | -         | TCVN 6492:2011           | 6,0 – 8,5             | 6,93                      |
| 9     | Amoni<br>(NH <sub>3</sub> và NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> tính theo N)* | mg/L      | HACH Method<br>8038      | ≤ 1                   | 0,08                      |
| 10    | Permanganat*  | mg/L      | TCVN 6186:1996           | ≤ 2                   | 1,12                      |
| 11    | Clorua (Chloride) (Cl <sup>-</sup> )*                                   | mg/L      | SMEWW 4500-B:2023        | ≤ 250                 | 34                        |
| 12    | Đồng (Cuprum) (Cu)  | mg/L      | HACH Method<br>8506+8026 | ≤ 1                   | 0,03                      |
| 13    | Độ cứng, tính theo CaCO <sub>3</sub>                                    | mg/L      | SMEWW 2340-C:2023        | ≤ 300                 | 58                        |
| 14    | Kẽm (Zincum) (Zn)   | mg/L      | HACH Method<br>8009      | ≤ 2                   | 0,02                      |
| 15    | Mangan (Mn)*  | mg/L      | HACH Method<br>8149      | ≤ 0,1                 | 0,056                     |
| 16    | Nhôm (Aluminium) (Al)*  | mg/L      | HACH Method<br>8012      | ≤ 0,2                 | 0,06                      |

| Số TT | Chỉ tiêu phân tích                      | Đơn vị | Phương pháp thử   | QCVN 01-1:2024/BYT | Kết quả thử nghiệm      |
|-------|---|--------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| 17    | Nitrate ( $\text{NO}_3^-$ tính theo N)  | mg/L   | SMEWW 4500-B:2023 | $\leq 11$          | 0,31                    |
| 18    | Nitrit ( $\text{NO}_2^-$ tính theo N)*  | mg/L   | TCVN 6178:1996    | $\leq 0,9$         | KPH<br>(LOD: 0,01 mg/L) |
| 19    | Sắt (Ferrum) (Fe)*                      | mg/L   | HACH Method 8008  | $\leq 0,3$         | 0,02                    |
| 20    | Sulfat (Sulfate) ( $\text{SO}_4^{2-}$ ) | mg/L   | SMEWW 4500-E:2023 | $\leq 250$         | 30,7                    |
| 21    | Tổng chất rắn hòa tan (TDS)             | mg/L   | Đầu dò cảm biến   | $\leq 1000$        | 193                     |

**\* Ghi chú:**

- + QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt.
- + KPH: Không phát hiện.
- + Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử tại thời điểm thử.
- + Thời gian lưu mẫu 3 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- + (\*): Chỉ tiêu được VILAS công nhận.

**Quản lý chất lượng****Trần Thanh Trúc****Mai Thị Đẹp**