



**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 - P. Phú Thọ - Tp. TDM - Tỉnh Bình Dương  
 ĐT TTQLCLN: 0274.3883522 – Fax: 0274.3883522  
 Website: [www.biwase.com.vn](http://www.biwase.com.vn) Email: [ptnctnmtd@gmail.com](mailto:ptnctnmtd@gmail.com)



**BẢNG KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Mã số mẫu: NC01/03.02.2025

Ngày phát hành kết quả: 08/02/2025

- Tên khách hàng: **Chi nhánh cấp nước Dĩ An**
- Tên mẫu: Nước đã xử lý - Bể chứa Dĩ An 1
- Địa chỉ: Phường An Phú, thành phố Thuận An, tỉnh Bình Dương.
- Ngày lấy mẫu: 03/02/2025 Ngày phân tích: 03/02/2025
- 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 01-1:2018/BYT	Kết quả thử nghiệm
1	Coliform tổng*	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	< 3	0
2	E. coli*	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	< 1	0
3	Clo dư	mg/L	SMEWW 4500-Cl:2023	0,2 – 1,0	0,5
4	Độ đục*	NTU	SMEWW 2130-B:2023	≤ 2	0,17
5	Độ màu	Pt-Co	TCVN 6185:2015	≤ 15	0
6	Mùi vị	-	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
7	Độ pH*	-	TCVN 6492:2011	6,0 – 8,5	7,02
8	Hàm lượng Amoni (NH <sub>3</sub> và NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )* (tính theo N)	mg/L	HACH Method 8038	≤ 0,3	KPH (LOD = 0,04)
9	Chỉ số Pecmanganat*	mgO <sub>2</sub> /L	TCVN 6186:1996	≤ 2	0,26
10	Hàm lượng Clorua (Cl <sup>-</sup> )*	mg/L	SMEWW 4500-B:2023	≤ 250	7
11	Hàm lượng Đồng (Cu)	mg/L	HACH Method 8506+8026	≤ 1	0,03
12	Độ cứng tổng cộng	mg/L CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340-C:2023	≤ 300	18
13	Hàm lượng Kẽm (Zn)	mg/L	HACH Method 8009	≤ 2	0,02
14	Hàm lượng Mangan (Mn)*	mg/L	HACH Method 8149	≤ 0,1	KPH (LOD = 0,02)

