



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 00521/2025/PKQ (265.01W2501.0600)

**Đơn vị yêu cầu thử nghiệm** : CÔNG TY CỔ PHẦN VIWACO  
**Địa chỉ** : Tầng 1, Nhà 17T7 khu đô thị Trung Hòa Nhân Chính – P. Nhân Chính - Q. Thanh Xuân - Hà Nội  
**Địa điểm lấy mẫu/quan trắc** : Bể chứa tòa nhà 17T10- Đường Nguyễn Thị Định  
**Loại mẫu** : Nước sạch  
**Tình trạng mẫu** : PE 1,0L bảo quản lạnh  
**Số lượng mẫu** : TT 0,1L bảo quản lạnh  
**Số lượng mẫu** : 01  
**Thời gian lấy mẫu** : 16/01/2025  
**Thời gian thử nghiệm** : 16/01/2025 - 23/01/2025

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1.	Coliform <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	<3
2.	E.Coli <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	< 1
3.	Clo dư tự do <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500 Cl G: 2023	0,46	Trong khoảng 0,2-1,0
4.	Độ đục <sup>(a)</sup>	NTU	SMEWW 2130B: 2023	<1	2
5.	Màu sắc <sup>(a)</sup>	TCU	SMEWW 2120 B: 2023	<5	15
6.	Mùi, vị <sup>(a)</sup>	-	ISTEE.MV: 2024 (Ref. SMEWW 2150 & 2160: 2023)	Không mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
7.	pH <sup>(a)</sup>	-	TCVN 6492: 2011	7,51	trong khoảng 6,0-8,5

Ghi chú: - KPH- Không phát hiện

- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về Chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt

- 01W2501.0600: Bể chứa tòa nhà 17T10- Đường Nguyễn Thị Định

- (a): Thông số được Vilas công nhận;

Hà Nội, ngày 04 tháng 02 năm 2025

PHÒNG PHÂN TÍCH  
CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG

Vũ Văn Tú

QA/QC

Phạm Hải Long



Đỗ Văn Mạnh



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 00522/2025/PKQ (265.01W2501.0601)

**Đơn vị yêu cầu thử nghiệm** : CÔNG TY CỔ PHẦN VIWACO  
**Địa chỉ** : Tầng 1, Nhà 17T7 khu đô thị Trung Hòa Nhân Chính – P. Nhân Chính - Q. Thanh Xuân - Hà Nội  
**Địa điểm lấy mẫu/quan trắc** : Khách hàng phòng 1412 tòa nhà 17T10 Đường Nguyễn Thị Định  
**Loại mẫu** : Nước sạch  
**Tình trạng mẫu** : PE 1,0L bảo quản lạnh  
 TT 0,1L bảo quản lạnh  
**Số lượng mẫu** : 01  
**Thời gian lấy mẫu** : 16/01/2025  
**Thời gian thử nghiệm** : 16/01/2025 - 23/01/2025

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1.	Coliform <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	<3
2.	E.Coli <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	<1
3.	Clo dư tự do <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500 Cl G: 2023	0,29	Trong khoảng 0,2-1,0
4.	Độ đục <sup>(a)</sup>	NTU	SMEWW 2130B: 2023	<1	2
5.	Màu sắc <sup>(a)</sup>	TCU	SMEWW 2120 B: 2023	<5	15
6.	Mùi, vị <sup>(a)</sup>	-	ISTEE.MV: 2024 (Ref. SMEWW 2150 & 2160: 2023)	Không mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
7.	pH <sup>(a)</sup>	-	TCVN 6492: 2011	7,46	trong khoảng 6,0-8,5

Ghi chú: - KPH- Không phát hiện

- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về Chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt

- 01W2501.0601: Khách hàng phòng 1412 tòa nhà 17T10 Đường Nguyễn Thị Định

- (a): Thông số được Vilas công nhận;

Hà Nội, ngày 04 tháng 02 năm 2025

PHÒNG PHÂN TÍCH  
 CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG

Vũ Văn Tú

QA/QC

Phạm Hải Long



Đỗ Văn Mạnh