



**CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ THUẬT VÀ PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG**  
**ENVIRONMENT ANALYSING AND TECHNIQUE., JSC**  
**VILAS 372 - VIMCERTS 006**

Đ/C: số 311 Vũ Tông Phan, Khương Hạ, Khương Đình, Thanh Xuân, Hà Nội  
 ĐT: 0243.5598795 Fax: 0243.5593120 Email: [kythuat\\_moitruong@eatc.com.vn](mailto:kythuat_moitruong@eatc.com.vn)

BM 01-7.8



Số: NDH71/23.2860-1/GSMT-EATC

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TÊN KHÁCH HÀNG: CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ HẠ TẦNG KCN BẢO MINH  
 LẤY MẪU TẠI: KCN BẢO MINH  
 ĐỊA CHỈ: KM 10, QL10, XÃ LIÊN MINH, HUYỆN VỤ BẢN, TỈNH NAM ĐỊNH

Vị trí quan trắc	NSH1: Mẫu nước dùng cho sinh hoạt lấy tại nhà máy xử lý nước sạch	
Tọa độ	N: 20°21'16,2"	E: 106°06'49,5"
Đặc điểm mẫu	Nước trong, không cặn	
Ngày quan trắc lấy mẫu	Ngày 9 tháng 12 năm 2023	
Người quan trắc, lấy mẫu	Lê Văn Thành, Nguyễn Gia Tuấn, Nguyễn Thị Thảo	
Đặc điểm thời tiết khi lấy mẫu	Trời không mưa	
Ngày phân tích	Từ ngày 10/12/2023 đến ngày 21/12/2023	
Người phân tích	Trần Văn Tâm, Nguyễn Tất Đông, Nguyễn Quang Minh, Trần Trọng Thiện	

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1	Màu sắc	TCU	SMEWW 2120BC:2023	<5	15
2	Mùi vị	-	Phương pháp cảm quan	Không mùi	Không có mùi vị lạ
3	Độ đục	NTU	TCVN 6184:2008	0,41	2
4	pH	-	TCVN 6492:2011	7,1	6 ÷ 8,5
5	Clo dư	mg/L	SMEWW 4500-Cl.B:2023	0,603	0,2 ÷ 1
6	Tổng Coliforms	VK/100mL	SMEWW 9221B:2023	KPH	-
7	E.Coli	VK/100mL	SMEWW 9221F:2023	KPH	-

**Ghi chú:**

- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- KPH: Không phát hiện;
- (-): không quy định.

Hà Nội, ngày 21 tháng 12 năm 2023

**BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM**

**KIỂM TRA**

**GIÁM ĐỐC KỸ THUẬT**

*Trần Văn Tâm*

*Nguyễn Thị Quỳnh Trang*



Trần Văn Tâm

Nguyễn Thị Quỳnh Trang

Nguyễn Tất Đông

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị trên mỗi mẫu phân tích.  
 2. Chỉ tiêu có dấu \* là chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.

3. Không được tự ý sao chép kết quả khi chưa có sự đồng ý của chủ đầu tư  
 4. PTN chỉ lưu mẫu phân tích 30 ngày kể từ ngày nhận (hoặc lấy) mẫu.



**CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ THUẬT VÀ PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG**  
**ENVIRONMENT ANALYSING AND TECHNIQUE., JSC**  
**VILAS 372 - VIMCERTS 006**

Đ/C: số 311 Vũ Tông Phan, Khương Hạ, Khương Đình, Thanh Xuân, Hà Nội  
ĐT: 0243.5598795 Fax: 0243.5593120 Email: [kythuat\\_moitruong@eatc.com.vn](mailto:kythuat_moitruong@eatc.com.vn)

BM 01-7.8



Số: NDH71/23.2860-2/GSMT-EATC

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TÊN KHÁCH HÀNG: CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ HẠ TẦNG KCN BẢO MINH  
LẤY MẪU TẠI: KCN BẢO MINH  
ĐỊA CHỈ: KM 10, QL10, XÃ LIÊN MINH, HUYỆN VỤ BẢN, TỈNH NAM ĐỊNH

Vị trí quan trắc	NSH2: Mẫu nước dùng cho sinh hoạt lấy tại nhà máy xử lý nước thải	
Tọa độ	N: 20°21'21,8"	E: 106°06'4,2"
Đặc điểm mẫu	Nước trong, không cặn	
Ngày quan trắc lấy mẫu	Ngày 9 tháng 12 năm 2023	
Người quan trắc, lấy mẫu	Lê Văn Thành, Nguyễn Gia Tuấn, Nguyễn Thị Thảo	
Đặc điểm thời tiết khi lấy mẫu	Trời không mưa	
Ngày phân tích	Từ ngày 10/12/2023 đến ngày 21/12/2023	
Người phân tích	Trần Văn Tâm, Nguyễn Tất Đông, Nguyễn Quang Minh, Trần Trọng Thiện	

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1	Màu sắc	TCU	SMEWW 2120BC:2023	<5	15
2	Mùi vị	-	Phương pháp cảm quan	Không mùi	Không có mùi vị lạ
3	Độ đục	NTU	TCVN 6184:2008	0,32	2
4	pH	-	TCVN 6492:2011	6,9	6 ÷ 8,5
5	Clo dư	mg/L	SMEWW 4500-CI.B:2023	0,496	0,2 ÷ 1
6	Tổng Coliforms	VK/100mL	SMEWW 9221B:2023	KPH	-
7	E.Coli	VK/100mL	SMEWW 9221F:2023	KPH	-

**Ghi chú:**

- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- KPH: Không phát hiện;
- (-): không quy định.

Hà Nội, ngày 21 tháng 12 năm 2023

**BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM**

**KIỂM TRA**

**GIÁM ĐỐC KỸ THUẬT**



Trần Văn Tâm

Nguyễn Thị Quỳnh Trang

Nguyễn Tất Đông

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị trên mỗi mẫu phân tích.  
2. Chỉ tiêu có dấu \* là chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.

3. Không được tự ý sao chép kết quả khi chưa có sự đồng ý của chủ đầu tư  
4. PTN chỉ lưu mẫu phân tích 30 ngày kể từ ngày nhận (hoặc lấy) mẫu.



**CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ THUẬT VÀ PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG**  
**ENVIRONMENT ANALYSING AND TECHNIQUE., JSC**  
**VILAS 372 - VIMCERTS 006**

Đ/C: số 311 Vũ Tông Phan, Khương Hạ, Khương Đình, Thanh Xuân, Hà Nội  
ĐT: 0243.5598795 Fax: 0243.5593120 Email: kythuat\_moitruong@eatc.com.vn

BM 01-7.8



Số: NDH71/23.2860-3/GSMT-EATC

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TÊN KHÁCH HÀNG: CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ HẠ TẦNG KCN BẢO MINH  
LẤY MẪU TẠI: KCN BẢO MINH  
ĐỊA CHỈ: KM 10, QL10, XÃ LIÊN MINH, HUYỆN VỤ BẢN, TỈNH NAM ĐỊNH

Vị trí quan trắc	NSH3: Mẫu nước dùng cho sinh hoạt lấy tại nhà điều hành KCN Bảo Minh	
Tọa độ	N: 20°20'57,6"	E: 106°06'37,2"
Đặc điểm mẫu	Nước trong, không cặn	
Ngày quan trắc lấy mẫu	Ngày 9 tháng 12 năm 2023	
Người quan trắc, lấy mẫu	Lê Văn Thành, Nguyễn Gia Tuấn, Nguyễn Thị Thảo	
Đặc điểm thời tiết khi lấy mẫu	Trời không mưa	
Ngày phân tích	Từ ngày 10/12/2023 đến ngày 21/12/2023	
Người phân tích	Trần Văn Tâm, Nguyễn Tất Đông, Nguyễn Quang Minh, Trần Trọng Thiện	

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1	Màu sắc	TCU	SMEWW 2120BC:2023	<5	15
2	Mùi vị	-	Phương pháp cảm quan	Không mùi	Không có mùi vị lạ
3	Độ đục	NTU	TCVN 6184:2008	0,44	2
4	pH	-	TCVN 6492:2011	7,7	6 ÷ 8,5
5	Clo dư	mg/L	SMEWW 4500-CI.B:2023	0,355	0,2 ÷ 1
6	Tổng Coliforms	VK/100mL	SMEWW 9221B:2023	KPH	-
7	E.Coli	VK/100mL	SMEWW 9221F:2023	KPH	-

**Ghi chú:**

- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- KPH: Không phát hiện;
- (-): không quy định.

Hà Nội, ngày 21 tháng 12 năm 2023

**BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM**

**KIỂM TRA**

**GIÁM ĐỐC KỸ THUẬT**

Trần Văn Tâm

Nguyễn Thị Quỳnh Trang



Nguyễn Tất Đông

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị trên mỗi mẫu phân tích.
2. Chi tiêu có dấu \* là chi tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.

3. Không được tự ý sao chép kết quả khi chưa có sự đồng ý của chủ đầu tư
4. PTN chỉ lưu mẫu phân tích 30 ngày kể từ ngày nhận (hoặc lấy) mẫu.