



VILAS 058

SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai

Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3895669

Số 24.00095
24.65/3QT

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

23/01/2024
Trang 1/5

1. Đơn vị gửi mẫu : PHÒNG QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG
(Quan trắc giám sát nước thải tại HTXLNNTT của các KCN trên địa bàn tỉnh Đồng Nai năm 2024)
2. Nơi lấy mẫu : KCN Nhơn Trạch 1, huyện Nhơn Trạch, tỉnh Đồng Nai
3. Tên mẫu và ký hiệu mẫu : Nước thải (N-NHONTRACHI)
4. Mã tả mẫu : Mẫu có niêm phong (tem số: 022669-022674) (Đính kèm hình ảnh trang 5/5)
5. Ngày lấy mẫu : 11/01/2024
6. Phương pháp lấy mẫu : TCVN 5999:1995; TCVN 6663-1:2011; TCVN 8880:2011
7. Điều kiện môi trường lúc lấy mẫu : Xem phiếu thu mẫu hiện trường số 02/1
8. Thời gian thử nghiệm : 11/01/2024 - 22/01/2024
9. Thời gian lưu mẫu : 05 ngày kể từ ngày trả kết quả
10. Kết quả : Xem trang 2-4/5

Ngày nhận mẫu : 11/01/2024

TP. PHÂN TÍCH THỬ NGHIỆM

Lê Thị Thúy Phụng

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Thị Phương Lan

1. Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
2. Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
3. Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng

BM-BCKQ/04

SĐ11(01/4/19)



VILAS 058

SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3895669

Số 24.00095
24.65/3QT

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

23/01/2024
Trang 2/5

STT	Thông số	Phương pháp thử	STT	Thông số	Phương pháp thử
1	pH ⁽¹⁾⁽²⁾	TCVN 6492:2011	15	CN ⁽¹⁾⁽²⁾	TCVN 6181:1996
2	Độ màu ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 2120 C:2023	16	Tổng Phenol ⁽¹⁾⁽²⁾	TCVN 6216:1996
3	BOD ₅ ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 5210 B:2023	17	Tổng dầu mỡ khoáng ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 5520 B&F:2023
4	COD ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 5220 C:2023	18	F ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 4500-F B&D:2023
5	TSS ⁽¹⁾⁽²⁾	TCVN 6625:2000	19	Cl ₂ ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 4500-Cl G:2023
6	As ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 3114 B:2023	20	N-NH ₄ ⁺⁽¹⁾⁽²⁾	TCVN 6179-1:1996
7	Hg ⁽¹⁾⁽²⁾	TCVN 7877:2008	21	Tổng nito ⁽¹⁾⁽²⁾	TCVN 6638:2000
8	Pb ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 3120 B:2023	22	Tổng phot pho ⁽¹⁾⁽²⁾	TCVN 6202:2008
9	Cd ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 3120 B:2023	23	Coliform ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 9221 B:2023
10	Cr ⁶⁺⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 3500-Cr B:2023			
11	Cr ³⁺⁽¹⁾⁽⁴⁾	SMEWW 3500-Cr B:2023			
12	Zn ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 3120 B:2023			
13	Ni ⁽¹⁾⁽²⁾	SMEWW 3120 B:2023			
14	Fe ⁽¹⁾⁽²⁾	TCVN 6177:1996			

Chú thích :

SMEWW : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater

(1) : Thông số được chứng nhận Vimcerts

(2) : Thông số được công nhận Vilas

(4) : Thông số chưa được công nhận Vilas

- Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
- Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
- Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng

BM-BCKQ/04

SD11(01/4/19)



VILAS 058

SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3895669

Số 24.00095
24.65/3QT

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

23/01/2024
Trang 3/5

Ký hiệu mẫu	pH	Độ màu Pt-Co	BOD ₅ mg/L	COD mg/L	TSS mg/L	As mg/L	Hg mg/L	Pb mg/L	Cd mg/L	Cr ⁶⁺ mg/L	Cr ³⁺ mg/L	Zn mg/L	Ni mg/L	Fe mg/L
3 N-NHONTRACHI	7,73	31	9	28	7	<0,001	<0,0005	<0,01	<0,001	<0,01	0,014	0,24	0,027	0,15
QCVN 40:2011/BTNMT Cột B Kq=0,9; Kf=0,9	5,5 - 9	150	40	122	81	0,081	0,0081	0,41	0,081	0,081	0,81	2,43	0,41	4,05

2

- Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
- Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
- Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiêu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3895669

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số 24.00095
24.65/3QT

23/01/2024
Trang 4/5

Ký hiệu mẫu	CN	Phenol	Tổng mỡ đầu mỡ khoáng	F ⁻	N-NH ₄ ⁺	Cl ₂	Tổng nitơ	Tổng phot pho	Coliform
	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	MPN/ 100 mL
3 N-NHONTRACHI	<0,002	<0,004	<3	3,29	0,33	0,067	15,1	1,40	<2
QCVN 40:2011/BTNMT Cột B Kq=0,9; Kf=0,9	0,081	0,41	8,10	8,10	8,10	1,62	32,4	4,86	5000

✓

- Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
- Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
- Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



Số 24.00095
24.65/3QT

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

23/01/2024
Trang 5/5



2
/

1. Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm.
2. Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường bằng văn bản.
3. Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.