

	<p>SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RIA - VŨNG TÀU DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT OF BARIA-VUNGTAU PROVINCE TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG CENTER FOR ENVIRONMENTAL MONITORING AND RESOURCES 28B Thi Sách, P.Thắng Tam, TP. Vũng Tàu - Tel: 0254.3523394 - Fax: 0254.3852413 Website: quantracmoitruongvungtau.com.vn Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com</p>	  <p>VILAS 149</p>
<p>B23.805/TTQT B23.490</p>	<p>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT</p>	<p>Ngày (Date): 15/12/2023 Trang (Page): 01/01</p>

- Tên mẫu : Nước thải sinh hoạt sau trạm xử lý biến áp.
Sample Name
- Ngày nhận mẫu : 06/12/2023.
Date of receive sample
- Khách hàng : Tổng công ty phân bón và hóa chất dầu khí - CTCP - Nhà máy Đạm Phú Mỹ.
Customer
- Kết quả thử nghiệm :
Test result

Tên chỉ tiêu <i>Name of analysis norm</i>		Phương pháp thử <i>Test method</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
1. Sunfua (S ²⁻)	mg/l	SMEWW 4500 S ²⁻ D:2023	KPH (<0,12)
2. BOD ₅ (ở 20°C)*	mg/l	TCVN 6001-1:2021	KPH (<3,0)
3. Chất rắn lơ lửng (TSS)*	mg/l	TCVN 6625:2000	17
4. Tổng phot pho (T-P)*	mg/l	TCVN 6202:2008	2,15
5. T - Coliform	MPN/100ml	TCVN 6187-2:2020	11 x 10 ²
6. Tổng chất rắn hòa tan (TDS)	mg/l	SOP-PQT-44	377,5
7. pH		TCVN 6492:2011	7,6
8. Tổng Nitơ (T-N)*	mg/l	TCVN 6638:2000	KPH (<10,0)
9. Dầu mỡ khoáng*	mg/l	SMEWW 5520B&F: 2023	KPH (<0,3)
10. Chất hoạt động bề mặt**	mg/l	SMEWW 5540B&C:2017	KPH (<0,03)

Ghi chú: Mẫu do TTQTTN & MT lấy lúc 9h30.

(*): Chỉ tiêu được BOA công nhận. Số hiệu VILAS 149.

(**): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ.

Mẫu được lấy theo HĐ số 117-23/PVFCCo/CUVTTB-TTQT/M-DV ngày 29/06/2023.

KPH: Không phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH



Nguyễn Thị Lệ Hằng

GIÁM ĐỐC




Lê Tuấn Kiệt



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA - VŨNG TÀU
DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT
OF BARIA-VUNGTAU PROVINCE
TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
CENTER OF ENVIRONMENTAL MONITORING AND RESOURCES
28B Thị Sách, P.Thắng Tam, TP.Vũng Tàu - Tel: 0254.3523394 - Fax: 0254.3852413
Website: quantracmoitruongvungtau.com
Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com



B23.818/TTQT
0004

PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG
ENVIRONMENT MONITORING REPORT

Ngày: 09/01/2024
Trang: 01/01

1. Vị trí đo : Khí thải máy phát điện trạm biến áp của Nhà máy Đạm Phú Mỹ.
Measurement Location
2. Ngày đo : 26/12/2023.
Date of measurement
3. Khách hàng : Tổng Công ty phân bón và hóa chất dầu khí-CTCP-Nhà
Customer máy Đạm Phú Mỹ.
4. Kết quả đo :
Measurement result

Tên chỉ tiêu <i>Name of measurement norm</i>	Thiết bị đo/Phương pháp <i>Methods/Equipment for measurement</i>	Kết quả <i>Result</i>
1. Khí NO _x * mg/Nm ³	QT-KT-008	184,05

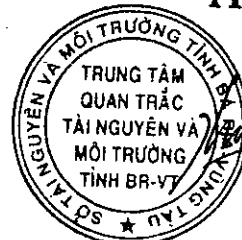
***Ghi chú:**

- (*): Trích sao kết quả của nhà thầu phụ "Công ty Cổ phần kiểm nghiệm thực phẩm và môi trường NAVITEK".

TRƯỞNG PHÒNG
DỊCH VỤ TƯ VẤN MÔI TRƯỜNG

Nguyễn Thị Hằng

GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Xuân Sơn

	<p>SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA - VŨNG TÀU DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT OF BARIA-VUNGTAU PROVINCE</p> <p>TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG CENTER OF ENVIRONMENTAL MONITORING AND RESOURCES 28B Thi Sách, P.Thắng Tam, TP.Vũng Tàu - Tel: 0254.3523394 - Fax: 0254.3852413 Website: quantracmoitruongvungtau.com Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com</p>	  <p>VILAS 149</p>
---	---	--

<p>B23.806/TTQT A23.0314</p>	<p>PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG ENVIRONMENT MONITORING REPORT</p>	<p>Ngày: 07/12/2023 Trang: 01/01</p>
--	---	--

1. Vị trí đo : Khí thải máy phát điện trạm biến áp của Nhà máy Đạm Phú Mỹ.
Measurement Location

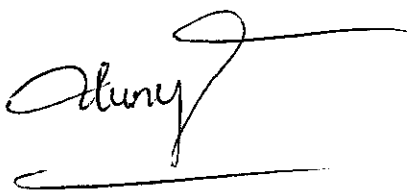
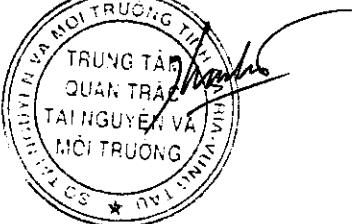
2. Ngày đo : 06/12/2023.
Date of measurement

3. Khách hàng : Tổng Công ty phân bón và hóa chất dầu khí-CTCP-Nhà máy Đạm Phú Mỹ.
Customer

4. Kết quả đo :
Measurement result

Tên chỉ tiêu <i>Name of measurement norm</i>	Thiết bị đo/Phương pháp <i>Methods/Equipment for measurement</i>	Kết quả <i>Result</i>
1. Bụi tổng mg/Nm ³	US EPA Method 5	7,5
2. Nhiệt độ °C	SOP-PQT-KT06	139,4
3. Khí NO _x mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	970,1
4. Khí SO ₂ mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	<2,6
5. Tiếng ồn dBA	TCVN 7878:2018	81,3

***Ghi chú:**
- Mẫu do Trung tâm Quan trắc TN&MT lấy theo Hợp đồng số 117-23/PVFCCo/CUVTTB-TTQT/M-DV ngày 29/06/2023.

<p>TRƯỞNG PHÒNG DỊCH VỤ TƯ VẤN MÔI TRƯỜNG</p> 	<p>GIÁM ĐỐC PHÓ GIÁM ĐỐC</p> 
<p>Nguyễn Thị Hằng</p>	<p>Nguyễn Xuân Sơn</p>

Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm quan trắc Tài nguyên và môi trường. Kết quả này chỉ có giá trị tại thời điểm và vị trí đo như đã nêu ở trên. / This Environment Monitoring Report shall not be reproduced except in full, without the written of Center of Environmental Monitoring and Resources. This result is only going to have value in time and location of measurement as reminding above.