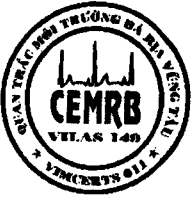




	<p>SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT OF BARIA-VUNGTAU PROVINCE TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG CENTER FOR ENVIRONMENTAL MONITORING AND RESOURCES 28B Thị Sách, P.Thắng Tam, TP. Vũng Tàu - Tel: 024.3523394 - Fax: 0254.3852413 Website: quantracmoitruongvungtau.com.vn Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com</p>	
<p><b>B23.804/TTQT</b> <b>B23.489</b></p>	<p><b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b> <b>TEST REPORT</b></p>	<p>Ngày (Date): 15/12/2023 Trang (Page): 01/02</p>

1. Tên mẫu : Nước thải công nghiệp sau xử lý của xưởng NPK (tại hồ gas trước khi đầu nối với hệ thống thu gom nước thải tập trung của KCN Phú Mỹ 1).  
*Sample Name*
2. Ngày nhận mẫu : 06/12/2023.  
*Date of receive sample*
3. Khách hàng : Tổng công ty phân bón và hóa chất dầu khí - CTCP - Nhà máy Đạm Phú Mỹ.  
*Customer*
4. 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. Amoni (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> , tính theo N)*	mg/l	TCVN 5988:1995	KPH (<1,00)
2. BOD <sub>5</sub> (ở 20°C)*	mg/l	TCVN 6001-1:2021	KPH (<3,0)
3. Chất rắn lơ lửng (TSS)*	mg/l	TCVN 6625:2000	6,8
4. Clo dư	mg/l	TCVN 6225-3: 2011	KPH (<0,90)
5. COD*	mg/l	SMEWW 5220.D:2023	KPH (<30)
6. T - Coliform	MPN/100ml	TCVN 6187-2:2020	11 x 10 <sup>2</sup>
7. Tổng Nitơ (T-N)*	mg/l	TCVN 6638:2000	23,5
8. Tổng photpho (T-P)*	mg/l	TCVN 6202:2008	1,02
9. Tổng Sắt (T- Fe)*	mg/l	USEPA Method 3015A & SMEWW 3120 B: 2023	0,053
10. Đồng (Cu)*	mg/l	USEPA Method 3015A & SMEWW 3120 B: 2023	KPH (<0,050)
11. Dầu mỡ khoáng*	mg/l	SMEWW 5520B&F: 2023	KPH (<0,3)
12. pH		TCVN 6492:2011	7,7

	<p>SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT OF BARIA-VUNGTAU PROVINCE TRUNG TÂM QUAN TRÁC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG CENTER FOR ENVIRONMENTAL MONITORING AND RESOURCES 28B Thi Sách, P.Thắng Tam, TP. Vũng Tàu - Tel: 024.3523394 - Fax: 0254.3852413 Website: quantracmoitruongvungtau.com.vn Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com</p>	 
<p><b>B23.804/TTQT</b> <b>B23.489</b></p>	<p><b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b> <b>TEST REPORT</b></p>	<p>Ngày (Date): 15/12/2023 Trang (Page): 02/02</p>

Tên chỉ tiêu Name of analysis norm	Phương pháp thử Test method	Kết quả thử nghiệm Test result
13. Phenol mg/l	TCVN 6216:1996	KPH (<0,10)
14. Nhiệt độ °C	SMEWW 2550B:2023	29,8

**Ghi chú:** Mẫu do TTQTTN & MT lấy lúc 09h20.

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

(\*\*): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ.

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

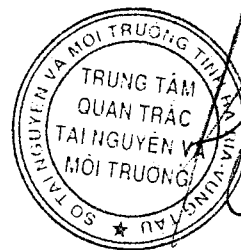
KPH: Không phát hiện.

**TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH**

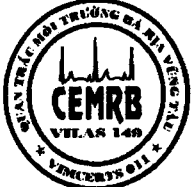




Nguyễn Thị Lệ Hằng

**GIÁM ĐỐC**

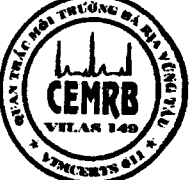



Lê Tuấn Kiệt

	<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 FOR ENVIRONMENTAL MONITORING AND RESOURCES</p> <p>28B Thi Sách, P.Thắng Tam, TP. Vũng Tàu - Tel: 024.3523394 - Fax: 0254.3852413 Website: quantracmoitruongvungtau.com.vn Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com</p>	 
<p><b>B23.348/TTQT</b> <b>B23.239</b></p>	<p align="center"><b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b> <b>TEST REPORT</b></p>	<p>Ngày (Date): 14/07/2023 Trang (Page): 01/02</p>

1. Tên mẫu : (Lấy mẫu lúc 11h00) Nước thải công nghiệp sau xử lý của xưởng  
*Sample Name* NPK (tại hố gas trước khi đầu nối với hệ thống thu gom nước thải tập trung của KCN Phú Mỹ I.
2. Ngày nhận mẫu : 29/06/2023  
*Date of receive sample*
3. Khách hàng : Tổng công ty phân bón và hóa chất dầu khí - CTCP - Nhà máy  
*Customer* Đạm Phú Mỹ.
4. 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. Dầu mỡ khoáng*	mg/l	SMEWW 5520B&F: 2023	KPH (<0,3)
2. pH		TCVN 6492:2011	6,9
3. Phenol	mg/l	TCVN 6216:1996	KPH (<0,3)
4. Chất rắn lơ lửng (TSS)*	mg/l	TCVN 6625:2000	39
5. Clo dư	mg/l	TCVN 6225-3: 2011	KPH (<0,90)
6. Nhiệt độ	°C	SMEWW 2550B:2023	32,2
7. Amoni (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> , tính theo N)*	mg/l	TCVN 5988:1995	KPH (<1,00)
8. BOD <sub>5</sub> (ở 20°C)*	mg/l	TCVN 6001-1:2021	KPH (<3,0)
9. COD*	mg/l	SMEWW 5220.D:2023	KPH (<30)
10. Tổng Nitơ (T-N)*	mg/l	TCVN 6638:2000	19,2
11. Tổng phot pho (T-P)*	mg/l	TCVN 6202:2008	5,05
12. Tổng Sắt (T- Fe)*	mg/l	TCVN 6177:1996	1,25
13. Đồng (Cu)*	mg/l	USEPA Method 3015A & SMEWW 3120 B: 2023	KPH (<0,050)
14. T - Coliform	MPN/100ml	TCVN 6187-2:2020	23

	<p>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 FOR ENVIRONMENTAL MONITORING AND RESOURCES 28B Thi Sách, P.Thắng Tam, TP. Vũng Tàu - Tel: 024.3523394 - Fax: 0254.3852413 Website: quantracmoitruongvungtau.com.vn Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com</p>	 <p>VILAS 149</p>
<p>B23.348/TTQT B23.239</p>	<p><b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b> <b>TEST REPORT</b></p>	<p>Ngày (Date): 14/07/2023 Trang (Page): 02/02</p>


**Ghi chú:** Mẫu do TTQTTN & MT lấy.

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


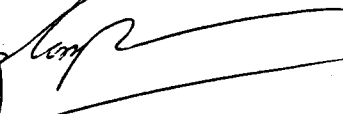
Mẫu lấy theo HĐ số: theo văn bản: HĐ 93/2021/ĐPMT/VT-TTQT/D-VD ngày 23/02/2021

KPH: Không phát hiện.

**TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH**  
*HEAD ANALYSIS DIVISION*

  
Nguyễn Thị Lệ Hằng

**KT GIÁM ĐỐC**  
*DIRECTOR*  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**

  
  
Võ Phi Long