



	<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: 0254.3523394 - Fax: 0254.3852413 Website: quantracmoitruongvungtau.com.vn Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com</p>	 
<p>B23.454/TTQT B23.300</p>	<p>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT</p>	<p>Ngày (Date): 25/09/2023 Trang (Page): 01/02</p>

1. Tên mẫu : (Lấy mẫu lúc 09h55) Nước thải đầu cuối sau xử lý của Công ty
Sample Name : TNHH NS Bluescope Việt Nam. Tọa độ X: 1170423; Y: 422600.
2. Ngày nhận mẫu : 13/09/2023.
Date of receive sample
3. Khách hàng : Công ty TNHH NS Bluescope Việt Nam.
Customer
4. Kết quả thử nghiệm :
Test result

Tên chỉ tiêu Name of analysis norm		Phương pháp thử Test method	Kết quả thử nghiệm Test result
1. Amoni (NH ₄ ⁺ , tính theo N)*	mg/l	TCVN 5988:1995	KPH (<1,00)
2. Chất rắn lơ lửng (TSS)*	mg/l	TCVN 6625:2000	2,3
3. Tổng phốt pho (T-P)*	mg/l	TCVN 6202:2008	0,20
4. COD*	mg/l	SMEWW 5220.D:2023	56
5. Chì (Pb)*	mg/l	ASTM-D3559:D-15	KPH (<0,0100)
6. Asen (As)*	mg/l	ASTM-D2972:C-15	KPH (<0,0100)
7. Thủy ngân (Hg)*	mg/l	TCVN 7877:2008	KPH (<0,0010)
8. Kẽm (Zn)*	mg/l	US EPA Method 3015A & SMEWW 3120B:2023	KPH (<0,050)
9. Dầu mỡ khoáng*	mg/l	SMEWW 5520B&F:2023	KPH (<0,3)
10. BOD ₅ (ở 20°C)*	mg/l	TCVN 6001-1:2021	28
11. Nhiệt độ	°C	SMEWW 2550B:2023	28,9
12. pH		TCVN 6492:2011	6,3

	<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>B23.454/TTQT B23.300</p>	<p>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT</p>	<p>Ngày (Date): 25/09/2023 Trang (Page): 02/02</p>

Tên chỉ tiêu <i>Name of analysis norm</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
13. Tổng nitơ (T-N)* mg/l	TCVN 6638:2000	KPH (<10,0)
14. Crôm VI (Cr ⁶⁺) mg/l	TCVN 6658:2000	KPH (<0,010)
15. Crôm III (Cr ³⁺) mg/l	TK: TCVN 6658:2000 & SMEWW 3120 B: 2023	KPH (<0,050)
16. Cadimi (Cd)* mg/l	ASTM-D3557:D-17	KPH (<0,0023)
17. Xyanua (CN ⁻) mg/l	TCVN 6181: 1996	KPH (<0,008)
18. Sunfua (S ²⁻) mg/l	SMEWW 4500S ²⁻ D:2023	KPH (<0,12)
19. Tổng sắt (T-Fe)* mg/l	TCVN 6177 : 1996	0,12
20. T – Coliform MPN/100ml	TCVN 6187-2:2020	(-) (<3)

Ghi chú: Mẫu do TTQTTN & MT lấy.

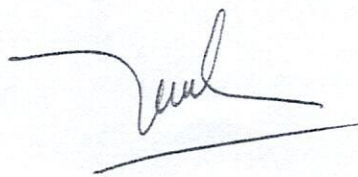
(*): Chỉ tiêu được BOA công nhận. Số hiệu VILAS 149.

Mẫu lấy theo HD số 09/TTQTTNMT-DVTV ngày 14/03/2023.

KPH: Không phát hiện.

(-): Âm tính.

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH



Võ Thị Kim Chi

GIÁM ĐỐC

