

	<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: 0254.3523394 - Fax: 0254.3852413 Website: quantracmoitruongvungtau.com.vn Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com</p>	 
<p>B24.659/TTQT 1116</p>	<p>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT</p>	<p>Ngày (Date): 11/12/2024 Trang (Page): 01/02</p>

1. Tên mẫu : Nước thải đầu cuối sau xử lý của Công ty TNHH NS BlueScope Việt Nam. Toạ độ X: 1170423; Y: 422600.
Sample Name
2. Ngày nhận mẫu : 29/11/2024.
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. Asen (As)	mg/l	ASTM D2972(C)-15	KPH (<0,0100)
2. Thủy ngân (Hg)	mg/l	US EPA 200.8	KPH (<0,0009)
3. Kẽm (Zn)	mg/l	SMEWW 3120 B: 2023	KPH (<0,050)
4. Sắt (Fe)	mg/l	SMEWW 3120 B: 2023	0,922
5. Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N)*	mg/l	TCVN 5988:1995	KPH (<1,00)
6. Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)*	mg/l	TCVN 6625:2000	4,6
7. COD	mg/l	SMEWW 5220.D:2023	KPH (<30)
8. Crôm VI (Cr ⁶⁺)	mg/l	TCVN 6658:2000	KPH (<0,009)
9. Crôm III (Cr ³⁺)	mg/l	Tk: TCVN 6658:2000- SMEWW 3120B:2023	KPH (<0,030)
10. Tổng N*	mg/l	TCVN 6638:2000	KPH (<10,0)
11. Tổng P*	mg/l	TCVN 6202:2008	0,090
12. Cadimi (Cd)	mg/l	ASTM D3557(D)-17	KPH (<0,0023)
13. Chì (Pb)	mg/l	SMEWW 3113B:2023	KPH (<0,0100)
14. Xyanua (CN ⁻)	mg/l	TCVN 6181:1996	KPH (<0,008)
15. Tổng dầu mỡ khoáng	mg/l	SMEWW 5520B&F:2023	KPH (<3,0)
16. Tổng Coliform	MPN/100ml	SMEWW 9221B:2023	(-) (< 2,0)
17. pH		TCVN 6492:2011	7,5
18. Nhiệt độ	°C	SMEWW 2550B:2023	28,6
19. Sunfua (S ²⁻)	mg/l	SMEWW 4500- S ²⁻ .B&D:2023	KPH (<0,12)
20. BOD ₅	mg/l	TCVN 6001-1:2021	KPH (<3,0)

	<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>B24.659/TTQT 1116</p>	<p>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT</p>	<p>Ngày (Date): 11/12/2024 Trang (Page): 02/02</p>

Ghi chú: Mẫu do TTQTTN & MT lấy lúc 13h50.

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

Mẫu được lấy theo Hợp đồng số 04/TTQTTNMT-DVTV ngày 01/03/2024.

(-): Âm tính.

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 RIA - 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 Thị Sách, P.Thắng Tam, TP.Vũng Tàu - Tel: 0254.3523394 - Fax: 0254.3852413 Website: quantracmoitruongvungtau.com Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com</p>		
--	---	--	--

B24.614/TTQT 1025	PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG ENVIRONMENT MONITORING REPORT	Ngày: 27/11/2024 Trang: 01/01
-----------------------------	---	----------------------------------

1. Vị trí đo <i>Measurement Location</i>	:	Khí thải trong lòng ống khói MCL-AEP4 trước khi thoát ra môi trường bên ngoài. Vị trí lấy mẫu có tọa độ X=1170167, Y=422782.
2. Ngày đo <i>Date of measurement</i>	:	20/11/2024.
3. Khách hàng <i>Customer</i>	:	Công ty TNHH NS Bluescope Việt Nam.
4. Kết quả đo <i>Measurement result</i>	:	

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 17	24
2. Khí SO ₂ mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	5,2
3. Khí NO _x mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	13,0
4. Khí CO mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	30,8
5. Lưu lượng Nm ³ /h	US EPA 02	20.416
6. Hàm ẩm %	US EPA 04	0,1
7. Nhiệt độ °C	SOP-PQT-KT06	151,4

***Ghi chú:**
Mẫu do Trung tâm Quan trắc TN&MT lấy theo Hợp đồng số 04/TTQTTNMT-DVTV ngày 01/03/2024.

**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG
DỊCH VỤ - TƯ VẤN MÔI TRƯỜNG**

Phạm Văn Canh

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>		
--	---	--	--

B24.615/TTQT 1026	PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG ENVIRONMENT MONITORING REPORT	Ngày: 27/11/2024 Trang: 01/01
-----------------------------	---	----------------------------------

1. Vị trí đo <i>Measurement Location</i>	:	Khí thải trong lòng ống khói MCL-AEP6 trước khi thoát ra môi trường bên ngoài. Vị trí lấy mẫu có tọa độ X=1170200, Y=422762.
2. Ngày đo <i>Date of measurement</i>	:	20/11/2024.
3. Khách hàng <i>Customer</i>	:	Công ty TNHH NS Bluescope Việt Nam.
4. Kết quả đo <i>Measurement result</i>	:	

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 17	48
2. Khí SO ₂ mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	2,6
3. Khí NO _x mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	6,8
4. Khí CO mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	2,3
5. Lưu lượng Nm ³ /h	US EPA 02	8.660
6. Hàm ẩm %	US EPA 04	0,1
7. Nhiệt độ °C	SOP-PQT-KT06	82,2

***Ghi chú:**

Mẫu do Trung tâm Quan trắc TN&MT lấy theo Hợp đồng số 04/TTQTTNMT-DVTV ngày 01/03/2024.

**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG
DỊCH VỤ - TƯ VẤN MÔI TRƯỜNG**

Phạm Văn Canh

**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>		
---	---	---	---

B24.616/TTQT 1027	PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG ENVIRONMENT MONITORING REPORT	Ngày: 27/11/2024 Trang: 01/01
-----------------------------	---	----------------------------------

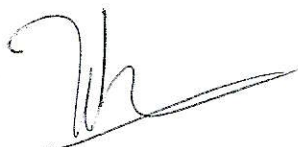
1. Vị trí đo <i>Measurement Location</i>	:	Khí thải trong lòng ống khói MPL-AEP7 trước khi thoát ra môi trường bên ngoài. Vị trí lấy mẫu có tọa độ X=1170217, Y=422726.
2. Ngày đo <i>Date of measurement</i>	:	20/11/2024.
3. Khách hàng <i>Customer</i>	:	Công ty TNHH NS Bluescope Việt Nam.
4. Kết quả đo <i>Measurement result</i>	:	

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 17	83
2. Khí SO ₂ mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	<2,6
3. Khí NO _x mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	32,5
4. Khí CO mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	322,6
5. Lưu lượng Nm ³ /h	US EPA 02	5.774
6. Hàm ẩm %	US EPA 04	0,1
7. Nhiệt độ °C	SOP-PQT-KT06	461,8

***Ghi chú:**

Mẫu do Trung tâm Quan trắc TN&MT lấy theo Hợp đồng số 04/TTQTTNMT-DVTV ngày 01/03/2024.

**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG
DỊCH VỤ - TƯ VẤN MÔI TRƯỜNG**



Phạm Văn Canh

**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 Thị Sách, P.Thắng Tam, TP.Vũng Tàu - Tel: 0254.3523394 - Fax: 0254.3852413 Website: quantracmoitruongvungtau.com Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com</p>	 
---	---	---

B24.617/TTQT 1028	PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG ENVIRONMENT MONITORING REPORT	Ngày: 27/11/2024 Trang: 01/01
-----------------------------	---	----------------------------------

1. Vị trí đo <i>Measurement Location</i>	: Khí thải trong lòng ống khói MCL-AEP2 trước khi thoát ra môi trường bên ngoài. Vị trí lấy mẫu có tọa độ X=1170318, Y=422795.
2. Ngày đo <i>Date of measurement</i>	: 20/11/2024.
3. Khách hàng <i>Customer</i>	: Công ty TNHH NS Bluescope Việt Nam.
4. Kết quả đo <i>Measurement result</i>	:

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 17	86
2. Khí SO ₂ mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	<2,6
3. Khí NO _x mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	10,7
4. Khí CO mg/Nm ³	SOP-PQT-KT01	87,8
5. Lưu lượng Nm ³ /h	US EPA 02	7.387
6. Hàm ẩm %	US EPA 04	0,1
7. Nhiệt độ °C	SOP-PQT-KT06	150,5

***Ghi chú:**

Mẫu do Trung tâm Quan trắc TN&MT lấy theo Hợp đồng số 04/TTQTTNMT-DVTV ngày 01/03/2024.

**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG
DỊCH VỤ - TƯ VẤN MÔI TRƯỜNG**



Phạm Văn Canh

**GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Xuân Sơn

