



TRUNG TÂM QUAN TRẮC - KỸ THUẬT  
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG  
TỈNH BÌNH DƯƠNG



PL6 - TT - TN - QLM

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

(Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm)

Số: 4312 /KQ-TTQTKT

Bình Dương, ngày 09 tháng 09 năm 2024

- Tên mẫu:** Nước thải
- Nơi lấy mẫu:** CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN TICO  
**Địa chỉ:** 83/2B Từ Văn Phước, khu phố 1B, Phường An Phú, Thành phố Thuận An, Tỉnh Bình Dương
- Ngày lấy mẫu:** 28/08/2024
- Ngày nhận mẫu:** 29/08/2024 **Ngày thử nghiệm:** 29/08/2024
- Đơn vị yêu cầu lấy mẫu:** CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN TICO  
**Địa chỉ:** 83/2B Từ Văn Phước, khu phố 1B, Phường An Phú, Thành phố Thuận An, Tỉnh Bình Dương
- Kết quả:**

Stt	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Phương pháp thử / thiết bị đo	Kết quả	Quy chuẩn
				DV0824-95558	QCVN 40-2011/ BTNMT (A)
1	pH	-	TCVN 6492:2011(*)(**)	7,1	6 - 9
2	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/L	TCVN 6625:2000(*)(**)	5	36
3	Nhu cầu oxy hóa học (COD)	mgO <sub>2</sub> /L	TCVN 6491:1999(*)(**)	32	54
4	Nhu cầu oxy sinh hóa sau 5 ngày (BOD <sub>5</sub> )	mgO <sub>2</sub> /L	TCVN 6001-1:2021(*)(**)	14	21,6
5	Amoni (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> tính theo N)	mg/L	TCVN 5988:1995(*)(**)	< 0,21 (***)	3,6
6	Sunphat	mg/L	TCVN 6200:1996(*)(**)	650	-
7	Coliform	MPN/ 100 mL	SMEWW 9221(B):2023(**)	390	3.000
8	Chất hoạt động bề mặt	mg/L	SMEWW 5540B&C:2023(*)(**)	< 0,05 (***)	-

**Ghi chú:**

- QCVN 40-2011/ BTNMT (A):  $K_q=0.6$ ;  $K_f=1.2$ ;
  - Vị trí lấy mẫu:  
**DV0824-95558:** Sau hệ thống xử lý nước thải
  - (\*) : Phép thử được công nhận theo ISO/IEC 17025
  - (\*\*) : Phép thử được công nhận theo Nghị định 08/2022/NĐ-CP (VIMCERTS-002)
  - (\*\*\*) : Kết quả phân tích nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phép thử
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm và tại thời điểm đo.  
Khách hàng chịu hoàn toàn trách nhiệm về các thông tin mẫu.  
Tra cứu trực tuyến tại <https://cenlab-v2.moitruongbinhduong.gov.vn/Customer/SearchReport/search/TSxdV>

**TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM**



**Ths. BUI HONG NGA**

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**NGUYỄN CHÍ CƯỜNG**



TRUNG TÂM QUAN TRẮC - KỸ THUẬT  
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG  
TỈNH BÌNH DƯƠNG



PL6 - TT - TN - QLM

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

(Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm)

Số: 4312 /KQ-TTQTKT

Bình Dương, ngày 09 tháng 09 năm 2024

- Tên mẫu:** Khí thải
- Nơi lấy mẫu:** CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN TICO  
**Địa chỉ:** 83/2B Từ Văn Phước, khu phố 1B, Phường An Phú, Thành phố Thuận An, Tỉnh Bình Dương
- Ngày lấy mẫu:** 28/08/2024
- Ngày nhận mẫu:** 29/08/2024 **Ngày thử nghiệm:** 29/08/2024
- Đơn vị yêu cầu lấy mẫu:** CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN TICO  
**Địa chỉ:** 83/2B Từ Văn Phước, khu phố 1B, Phường An Phú, Thành phố Thuận An, Tỉnh Bình Dương
- Kết quả:**

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử / thiết bị đo	Kết quả		Quy chuẩn
			DV0824-04044	DV0824-78639	
1	Lưu lượng dòng khí (m <sup>3</sup> /h)	Method 2 – EPA	9.665	5.268	-
2	Nhiệt độ (°C)	HD -TN – KT (**)	23,2	24,5	-
3	Cacbon oxit (CO) (mg/Nm <sup>3</sup> )	HD-HT-TES (**)	< 11,4 (***)	< 11,4 (***)	800
4	Lưu huỳnh đioxit (SO <sub>2</sub> ) (mg/Nm <sup>3</sup> )	HD-HT-TES (**)	< 26,2 (***)	< 26,2 (***)	400
5	Nitơ đioxit (NO <sub>2</sub> ) (mg/Nm <sup>3</sup> )	HD-HT-TES (**)	< 18,8 (***)	< 18,8 (***)	680
6	Bụi tổng (mg/Nm <sup>3</sup> )	US EPA Method 5 (**)	27	22	160

1 / 2

Phiếu kết quả này không được sao chép từng phần ngoại trừ toàn bộ nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của BREM

Địa chỉ: 26 Huỳnh Văn Nghệ, Phường Phú Lợi, Thành Phố Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương

Website: [www.moitruongbinhduong.gov.vn](http://www.moitruongbinhduong.gov.vn)

ĐT: 0274.3897628

Fax: 0274 3824753

**Ghi chú:**

- QCVN 19:2009/BTNMT (B): Kp=0.8; Kv=1;

- Vị trí lấy mẫu:

**DV0824-04044:** Tại ống thoát khí thải 1, có hệ thống xử lý

**DV0824-78639:** Tại ống thoát khí thải 2, có hệ thống xử lý

- (\*\*): Phép thử được công nhận theo Nghị định 08/2022/NĐ-CP (VIMCERTS-002)

- (\*\*\*) : Kết quả phân tích nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phép thử

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm và tại thời điểm đo.

Khách hàng chịu hoàn toàn trách nhiệm về các thông tin mẫu.

Tra cứu trực tuyến tại <https://cenlab->

[v2.moitruongbinhduong.gov.vn/Customer/SearchReport/search/NWSh0](https://cenlab-v2.moitruongbinhduong.gov.vn/Customer/SearchReport/search/NWSh0)

**TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM**



**ThS. BUI HỒNG NGA**

**KT. GIÁM ĐỐC**

**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**NGUYỄN CHÍ CƯỜNG**