



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)

- 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:** 16/05/2025
- Điều kiện lấy mẫu:** Trời nắng
- Ngày nhận mẫu:** 19/05/2025
- 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
- Đơn vị lấy mẫu:** PHÒNG QUAN TRẮC HIỆN TRƯỜNG
- Kết quả:**

Ngày thử nghiệm: 21/05/2025



Stt	Chỉ tiêu	Giới hạn phát hiện	Phương pháp thử / thiết bị đo	Kết quả		Quy chuẩn
				DV0525-46896	DV0525-89092	QCVN 19:2009/ BTNMT (B)
1	Bụi tổng(mg/Nm ³)	1	US EPA Method 5 (**)	3	9	144
2	Axit sunfuric (H ₂ SO ₄)(mg/Nm ³)	0,1	US EPA Method 8 (**)	0,16	0,123	36
3	Lưu huỳnh đioxit (SO ₂)(mg/Nm ³)	1,5	US EPA Method 8 (**)	< 1,5 (#)	< 1,5 (#)	360

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 ĐT: 0274.3897628 Fax: 0274.3824753

Ghi chú:

- QCVN 19:2009/BTNMT (B): $K_p=0,9$; $K_v=0,8$

- Vị trí lấy mẫu:

DV0525-46896: Tại ống thải sau hệ thống xử lý khí thải số 1

DV0525-89092: Tại ống thải sau hệ thống xử lý khí thải số 2,3

- (**): 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.

Kiểm tra xác thực: <https://neac.gov.vn/>

**TRƯỞNG PHÒNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM**



ThS. Bùi Hồng 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)

- 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:** 16/05/2025
- Điều kiện lấy mẫu:** Trời nắng
- Ngày nhận mẫu:** 19/05/2025
- 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
- Đơn vị lấy mẫu:** PHÒNG QUAN TRẮC HIỆN TRƯỜNG
- Kết quả:**



Ngày thử nghiệm: 19/05/2025

Stt	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn phát hiện	Phương pháp thử / thiết bị đo	Kết quả	Quy chuẩn
					DV0525-41054	QCVN 40-2011/ BTNMT (A)
1	Nhu cầu oxy hóa học (COD)	mgO ₂ /L	10	TCVN 6491:1999 (*)(**)	21	81
2	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/L	5	TCVN 6625:2000 (*)(**)	9	54
3	Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N)	mg/L	0,21	TCVN 5988:1995 (*)(**)	< 0,21 (#)	5,4
4	Tổng Nitơ	mg/L	2	TCVN 6638:2000 (*)(**)	5,6	21,6
5	Tổng Phốt pho (tính theo P)	mg/L	0,03	TCVN 6202:2008 (*)(**)	0,05	4,32
6	Coliform	MPN/ 100 mL	2	SMEWW 9221(B):2023 (*)(**)	210	3.000
7	pH	-	2 - 12	TCVN 6492:2011	6,8	6 - 9

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 ĐT: 0274.3897628 Fax: 0274.3824753

Stt	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn phát hiện	Phương pháp thử / thiết bị đo	Kết quả	Quy chuẩn
					DV0525-41054	QCVN 40-2011/ BTNMT (A)
				(*) (**)		
8	Nhu cầu oxy sinh hóa sau 5 ngày (BOD ₅)	mgO ₂ /L	7	TCVN 6001-1:2021 (*) (**)	9	32,4

Ghi chú:

- Vị trí lấy mẫu:
DV0525-41054: 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.

Kiểm tra xác thực: <https://neac.gov.vn/>

**TRƯỞNG PHÒNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM**



ThS. Bùi Hồng Nga

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Chí Cường