



TRUNG TÂM TƯ VẤN VÀ TRUYỀN THÔNG MÔI TRƯỜNG  
PHÒNG NGHIÊN CỨU CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG

VIMCERTS 208 & VILAS 1330

Trụ sở chính: Phòng 405 tòa nhà Bộ TN&MT, 85 Nguyễn Chí Thanh - P. Giảng Võ - TP. Hà Nội  
Địa chỉ PTN: 52, đường số 6, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh  
ĐT: (84-24) 3237 3961 Http://www.ceca.org.vn



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 03057/2026/PKQ

Khách hàng : CÔNG TY TNHH MTV THUỐC LÁ SÀI GÒN  
Địa chỉ : Lô C45/I-C50/I, C58/I-C63/I và C65/I-C70/I Đường số 7, Khu Công Nghiệp Vĩnh Lộc,  
Xã Vĩnh Lộc, Thành Phố Hồ Chí Minh  
Địa điểm quan trắc : Lô C45/I-C50/I, C58/I-C63/I và C65/I-C70/I Đường số 7, Khu Công Nghiệp Vĩnh Lộc,  
Xã Vĩnh Lộc, Thành Phố Hồ Chí Minh  
Mã đơn hàng : 26.996  
Loại mẫu : Khí thải  
Thời gian lấy mẫu : 12/06/2026 Thời gian thử nghiệm : 12/06/2026 - 15/06/2026

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử	Đơn vị	Kết quả	QCVN 19:2009/BTNMT
				KT1	Cột B, Kp=0,8 và Kv=1
1	Lưu lượng	US EPA Method 2	m <sup>3</sup> /h	14.820	-
2	Lưu huỳnh dioxit (SO <sub>2</sub> )	CEC.QTMT.KT-06	mg/Nm <sup>3</sup>	KPH (MDL=2,62)	400
3	Cacbon monoxit (CO)	CEC.QTMT.KT-06	mg/Nm <sup>3</sup>	20,52	800
4	Nitơ oxit (NO <sub>x</sub> ), (tính theo NO <sub>2</sub> )	CEC.QTMT.KT-06	mg/Nm <sup>3</sup>	41,36	680
5	Bụi tổng (PM)	US EPA Method 5	mg/Nm <sup>3</sup>	28	160

- Vị trí lấy mẫu:

- KTI: Ống thoát khí thải từ hệ thống xử lý khí thải lò hơi biomass (nguồn số 17).

Tọa độ: X= 1197894,722, Y= 591385,905

- QCVN 19:2009/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ

- Cột B, Kp=0,8 và Kv=1: Quy định nồng độ C của bụi và các chất vô cơ làm cơ sở tính giá trị tối đa cho phép trong khí thải công nghiệp đối với: Các cơ sở sản xuất, chế biến, kinh doanh, dịch vụ công nghiệp hoạt động kể từ ngày 16 tháng 01 năm 2007; Tất cả các cơ sở sản xuất, chế biến, kinh doanh, dịch vụ công nghiệp với thời gian áp dụng kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2015

TP. Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 06 năm 2026

XÁC NHẬN CỦA PTN

TL. GIÁM ĐỐC

Phạm Thị Tốt



PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Tiến Minh

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu tại thời điểm lấy mẫu hoặc gửi mẫu tại phòng thí nghiệm
2. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Trung tâm không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.
3. "-": Không quy định
4. KPH: Kết quả nhỏ hơn MDL của phương pháp

Lần ban hành: 03

Ngày sửa đổi: 16/07/2025



TRUNG TÂM TƯ VẤN VÀ TRUYỀN THÔNG MÔI TRƯỜNG  
PHÒNG NGHIÊN CỨU CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG  
VIMCERTS 208 & VILAS 1330

Trụ sở chính: Phòng 405 tòa nhà Bộ TN&MT, 85 Nguyễn Chí Thanh - P. Giảng Võ - TP. Hà Nội  
Địa chỉ PTN: 52, đường số 6, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh  
ĐT: (84-24) 3237 3961 Http: //www.ceca.org.vn



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 03058/2026/PKQ

Khách hàng : CÔNG TY TNHH MTV THUỐC LÁ SÀI GÒN  
Địa chỉ : Lô C45/I-C50/I, C58/I-C63/I và C65/I-C70/I Đường số 7, Khu Công Nghiệp Vĩnh Lộc,  
Xã Vĩnh Lộc, Thành Phố Hồ Chí Minh  
Địa điểm quan trắc : Lô C45/I-C50/I, C58/I-C63/I và C65/I-C70/I Đường số 7, Khu Công Nghiệp Vĩnh Lộc,  
Xã Vĩnh Lộc, Thành Phố Hồ Chí Minh  
Mã đơn hàng : 26.996  
Loại mẫu : Khí thải  
Thời gian lấy mẫu : 12/06/2026 Thời gian thử nghiệm : 12/06/2026 - 15/06/2026

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử	Đơn vị	Kết quả	QCVN 19:2009/BTNMT
				KT11	Cột B, Kp=0,8 và Kv=1
1	Lưu lượng	US EPA Method 2	m <sup>3</sup> /h	3,420	-
2	Bụi tổng (PM)	US EPA Method 5	mg/Nm <sup>3</sup>	19	160

- Vị trí lấy mẫu:

- KT11: Ống thoát khí thải từ thùng lọc bụi số 3 (nguồn số 10).

Tọa độ: X= 1197781,344, Y= 591587,312

- QCVN 19:2009/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ

- Cột B, Kp=0,8 và Kv=1: Quy định nồng độ C của bụi và các chất vô cơ làm cơ sở tính giá trị tối đa cho phép trong khí thải công nghiệp đối với: Các cơ sở sản xuất, chế biến, kinh doanh, dịch vụ công nghiệp hoạt động kể từ ngày 16 tháng 01 năm 2007; Tất cả các cơ sở sản xuất, chế biến, kinh doanh, dịch vụ công nghiệp với thời gian áp dụng kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2015

TP. Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 06 năm 2026

XÁC NHẬN CỦA PTN

TL. GIÁM ĐỐC

Phạm Thị Tốt



PHÓ GIÁM ĐỐC  
Nguyễn Tiến Minh

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu tại thời điểm lấy mẫu hoặc gửi mẫu tại phòng thí nghiệm
2. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Trung tâm không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.
3. "-": Không quy định
4. KPH: Kết quả nhỏ hơn MDL của phương pháp

Lần ban hành: 03

Ngày sửa đổi: 16/07/2025



TRUNG TÂM TƯ VẤN VÀ TRUYỀN THÔNG MÔI TRƯỜNG  
PHÒNG NGHIÊN CỨU CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG  
VIMCERTS 208 & VILAS 1330

Trụ sở chính: Phòng 405 tòa nhà Bộ TN&MT, 85 Nguyễn Chí Thanh - P. Giảng Võ - TP. Hà Nội  
Địa chỉ PTN: 52, đường số 6, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh  
ĐT: (84-24) 3237 3961 Http: //www.ceca.org.vn



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 03059/2026/PKQ

Khách hàng : CÔNG TY TNHH MTV THUỐC LÁ SÀI GÒN  
Địa chỉ : Lô C45/I-C50/I, C58/I-C63/I và C65/I-C70/I Đường số 7, Khu Công Nghiệp Vĩnh Lộc,  
Xã Vĩnh Lộc, Thành Phố Hồ Chí Minh  
Địa điểm quan trắc : Lô C45/I-C50/I, C58/I-C63/I và C65/I-C70/I Đường số 7, Khu Công Nghiệp Vĩnh Lộc,  
Xã Vĩnh Lộc, Thành Phố Hồ Chí Minh  
Mã đơn hàng : 26.996  
Loại mẫu : Khí thải  
Thời gian lấy mẫu : 12/06/2026 Thời gian thử nghiệm : 12/06/2026 - 15/06/2026

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử	Đơn vị	Kết quả	QCVN 19:2009/ BTNMT
				KT12	Cột B, Kp=0,8 và Kv=1
1	Lưu lượng	US EPA Method 2	m <sup>3</sup> /h	3,420	-
2	Bụi tổng (PM)	US EPA Method 5	mg/Nm <sup>3</sup>	23	160

- Vị trí lấy mẫu:

- KT12: Ống thoát khí thải từ thùng lọc bụi số 4 (nguồn số 11).

Tọa độ: X= 1197782,768, Y= 591582,169

- QCVN 19:2009/ BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ

- Cột B, Kp=0,8 và Kv=1: Quy định nồng độ C của bụi và các chất vô cơ làm cơ sở tính giá trị tối đa cho phép trong khí thải công nghiệp đối với: Các cơ sở sản xuất, chế biến, kinh doanh, dịch vụ công nghiệp hoạt động kể từ ngày 16 tháng 01 năm 2007; Tất cả các cơ sở sản xuất, chế biến, kinh doanh, dịch vụ công nghiệp với thời gian áp dụng kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2015

TP. Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 06 năm 2026

XÁC NHẬN CỦA PTN

TL. GIÁM ĐỐC

Phạm Thị Tốt



PHÓ GIÁM ĐỐC  
Nguyễn Liên Minh

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu tại thời điểm lấy mẫu hoặc gửi mẫu tại phòng thí nghiệm
2. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Trung tâm không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.
3. "-": Không quy định
4. KPH: Kết quả nhỏ hơn MDL của phương pháp

Lần ban hành: 03

Ngày sửa đổi: 16/07/2025



TRUNG TÂM TƯ VẤN VÀ TRUYỀN THÔNG MÔI TRƯỜNG  
PHÒNG NGHIÊN CỨU CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG  
VIMCERTS 208 & VILAS 1330

Trụ sở chính: Phòng 405 tòa nhà Bộ TN&MT, 85 Nguyễn Chí Thanh - P. Giảng Võ - TP. Hà Nội  
Địa chỉ PTN: 52, đường số 6, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh  
ĐT: (84-24) 3237 3961 Http://www.ceca.org.vn



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 03060/2026/PKQ

Khách hàng : CÔNG TY TNHH MTV THUỐC LÁ SÀI GÒN  
Địa chỉ : Lô C45/I-C50/I, C58/I-C63/I và C65/I-C70/I Đường số 7, Khu Công Nghiệp Vĩnh Lộc,  
Xã Vĩnh Lộc, Thành Phố Hồ Chí Minh  
Địa điểm quan trắc : Lô C45/I-C50/I, C58/I-C63/I và C65/I-C70/I Đường số 7, Khu Công Nghiệp Vĩnh Lộc,  
Xã Vĩnh Lộc, Thành Phố Hồ Chí Minh  
Mã đơn hàng : 26.996  
Loại mẫu : Khí thải  
Thời gian lấy mẫu : 12/06/2026 Thời gian thử nghiệm : 12/06/2026 - 15/06/2026

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử	Đơn vị	Kết quả	QCVN 19:2009/ BTNMT
				KT13	Cột B, Kp=0,8 và Kv=1
1	Lưu lượng	US EPA Method 2	m <sup>3</sup> /h	10.560	-
2	Bụi tổng (PM)	US EPA Method 5	mg/Nm <sup>3</sup>	16	160

- Vị trí lấy mẫu:

- KT13: Ống thoát khí thải từ thùng lọc bụi số 5 (nguồn số 12).

Tọa độ: X= 1197789,432, Y= 591552,079

- QCVN 19:2009/ BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ

- Cột B, Kp=0,8 và Kv=1: Quy định nồng độ C của bụi và các chất vô cơ làm cơ sở tính giá trị tối đa cho phép trong khí thải công nghiệp đối với: Các cơ sở sản xuất, chế biến, kinh doanh, dịch vụ công nghiệp hoạt động kể từ ngày 16 tháng 01 năm 2007; Tất cả các cơ sở sản xuất, chế biến, kinh doanh, dịch vụ công nghiệp với thời gian áp dụng kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2015

TP. Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 06 năm 2026

XÁC NHẬN CỦA PTN

TL. GIÁM ĐỐC

Phạm Thị Tốt



PHÓ GIÁM ĐỐC  
Nguyễn Liên Minh

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu tại thời điểm lấy mẫu hoặc gửi mẫu tại phòng thí nghiệm
2. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Trung tâm không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.
3. "-": Không quy định
4. KPH: Kết quả nhỏ hơn MDL của phương pháp

Lần ban hành: 03

Ngày sửa đổi: 16/07/2025