

	<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>	  <p>VILAS 149</p>
---	---	--

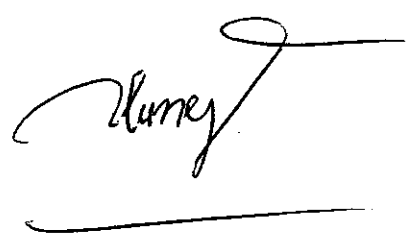
<p>B23.48/TTQT A23.0016</p>	<p>PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG ENVIRONMENT MONITORING REPORT</p>	<p>Ngày: 20/03/2023 Trang: 01/01</p>
--	---	--

<p>1. Vị trí đo <i>Measurement Location</i></p>	<p>: Khí thải trong lòng ống khói 10H2001 của Nhà máy Đạm Phú Mỹ.</p>
<p>2. Ngày đo <i>Date of measurement</i></p>	<p>: 27/02/2023</p>
<p>3. Khách hàng <i>Customer</i></p>	<p>: Tổng Công ty phân bón và hóa chất dầu khí-CTCP-Nhà máy Đạm Phú Mỹ.</p>
<p>4. Kết quả đo <i>Measurement result</i></p>	<p>:</p>

<p>Tên chỉ tiêu <i>Name of measurement norm</i></p>	<p>Thiết bị đo/Phương pháp <i>Methods/Equipment for measurement</i></p>	<p>Kết quả <i>Result</i></p>
<p>1. Bụi tổng mg/Nm³</p>	<p>US EPA Method 05</p>	<p><10</p>
<p>2. Lưu lượng m³/h</p>	<p>SOP-PQT-KT06</p>	<p>121.347</p>
<p>3. Khí SO₂ mg/Nm³</p>	<p>SOP-PQT-KT01</p>	<p><2,6</p>
<p>4. Khí NO_x mg/Nm³</p>	<p>SOP-PQT-KT01</p>	<p>20,3</p>


***Ghi chú:**
- Mẫu do Trung tâm Quan trắc TN&MT lấy theo Hợp đồng số 50/ĐPM/VT-TTQT/D-VD ngày 10/03/2022.

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



Nguyễn Thị Hằng

**GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Xuân Sơn

Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm quan trắc Tài nguyên và môi trường. Kết quả này chỉ có giá trị tại thời điểm và vị trí đo như đã nêu ở trên.
This Environment Monitoring Report shall not be reproduced except in full, without the written of Center of Environmental Monitoring and Resources. This result is only going to have value in time and location of measurement as reminding above.

	<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>	  <p>VILAS 149</p>
---	---	--

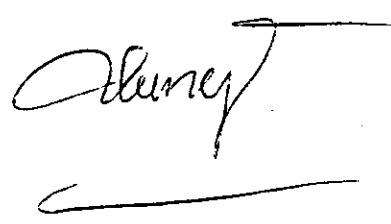
<p>B23.352/TTQT A23.0131</p>	<p>PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG ENVIRONMENT MONITORING REPORT</p>	<p>Ngày: 11/07/2023 Trang: 01/01</p>
--	---	--

<p>1. Vị trí đo <i>Measurement Location</i></p>	<p>: Khí thải trong lòng ống khói 10H2001 của Nhà máy Đạm Phú Mỹ.</p>
<p>2. Ngày đo <i>Date of measurement</i></p>	<p>: 30/06/2023</p>
<p>3. Khách hàng <i>Customer</i></p>	<p>: Tổng Công ty phân bón và hóa chất dầu khí-CTCP-Nhà máy Đạm Phú Mỹ.</p>
<p>4. Kết quả đo <i>Measurement result</i></p>	<p>:</p>

<p>Tên chỉ tiêu <i>Name of measurement norm</i></p>	<p>Thiết bị đo/Phương pháp <i>Methods/Equipment for measurement</i></p>	<p>Kết quả <i>Result</i></p>
<p>1. Bụi tổng mg/Nm³</p>	<p>US EPA Method 05</p>	<p><1,0</p>
<p>2. Lưu lượng m³/h</p>	<p>SOP-PQT-KT06</p>	<p>300.049</p>
<p>3. Khí SO₂ mg/Nm³</p>	<p>SOP-PQT-KT01</p>	<p><2,6</p>
<p>4. Khí NO_x mg/Nm³</p>	<p>SOP-PQT-KT01</p>	<p>103,7</p>

***Ghi chú:**
- Mẫu do Trung tâm Quan trắc TN&MT lấy theo Hợp đồng số 117-23/PVFCC/CUVTTB-TTQT/M-DV ngày 29/06/2023.

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



Nguyễn Thị Hằng

**GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Xuân Sơn

Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm quan trắc Tài nguyên và môi trường. Kết quả này chỉ có giá trị tại thời điểm và vị trí đo như đã nêu ở trên.
This Environment Monitoring Report shall not be reproduced except in full, without the written of Center of Environmental Monitoring and Resources. This result is only going to have value in time and location of measurement as reminding above.

	<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. Thới Tam, TP. Vũng Tàu - Tel: 0254.3523394 - Fax: 0254.3852413 Website: quantracmoitruongvungtau.com Email: quantracmoitruongvungtau@gmail.com</p>		
--	--	--	--

<p>B23.430/TTQT <i>A23.0171</i></p>	<p>PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG ENVIRONMENT MONITORING REPORT</p>	<p>Ngày: 15/09/2023 Trang: 01/01</p>
--	---	--

<p>1. Vị trí đo <i>Measurement Location</i></p>	<p>: Khí thải trong lòng ống khói 10H2001 của Nhà máy Đạm Phú Mỹ.</p>
<p>2. Ngày đo <i>Date of measurement</i></p>	<p>: 06/09/2023</p>
<p>3. Khách hàng <i>Customer</i></p>	<p>: Tổng Công ty phân bón và hóa chất dầu khí-CTCP-Nhà máy Đạm Phú Mỹ.</p>
<p>4. Kết quả đo <i>Measurement result</i></p>	<p>:</p>

<p>Tên chỉ tiêu <i>Name of measurement norm</i></p>	<p>Thiết bị đo/Phương pháp <i>Methods/Equipment for measurement</i></p>	<p>Kết quả <i>Result</i></p>
<p>1. Bụi tổng mg/Nm³</p>	<p>US EPA Method 05</p>	<p>8,6</p>
<p>2. Lưu lượng m³/h</p>	<p>SOP-PQT-KT06</p>	<p>134.264</p>
<p>3. Khí SO₂ mg/Nm³</p>	<p>SOP-PQT-KT01</p>	<p><2,6</p>
<p>4. Khí NO_x mg/Nm³</p>	<p>SOP-PQT-KT01</p>	<p>98,3</p>

***Ghi chú:**
- Mẫu do Trung tâm Quan trắc TN&MT lấy theo Hợp đồng số 117-23/PVFCC/CUVTTB-TTQT/M-DV ngày 29/06/2023.


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

Nguyễn Thị Hằng

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

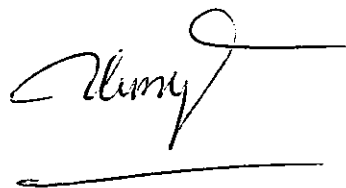
<p>B23.502/TTQT A23.0206</p>	<p>PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG ENVIRONMENT MONITORING REPORT</p>	<p>Ngày: 23/10/2023 Trang: 01/01</p>
---	---	--

<p>1. Vị trí đo <i>Measurement Location</i></p>	<p>: Khí thải trong lòng ống khói 10H2001 của Nhà máy Đạm Phú Mỹ.</p>
<p>2. Ngày đo <i>Date of measurement</i></p>	<p>: 12/10/2023</p>
<p>3. Khách hàng <i>Customer</i></p>	<p>: Tổng Công ty phân bón và hóa chất dầu khí-CTCP-Nhà máy Đạm Phú Mỹ.</p>
<p>4. Kết quả đo <i>Measurement result</i></p>	<p>:</p>

<p>Tên chỉ tiêu <i>Name of measurement norm</i></p>	<p>Thiết bị đo/Phương pháp <i>Methods/Equipment for measurement</i></p>	<p>Kết quả <i>Result</i></p>
<p>1. Bụi tổng mg/Nm³</p>	<p>US EPA Method 05</p>	<p>50</p>
<p>2. Lưu lượng m³/h</p>	<p>SOP-PQT-KT06</p>	<p>105.604</p>
<p>3. Khí SO₂ mg/Nm³</p>	<p>SOP-PQT-KT01</p>	<p><2,6</p>
<p>4. Khí NO_x mg/Nm³</p>	<p>SOP-PQT-KT01</p>	<p><1,9</p>

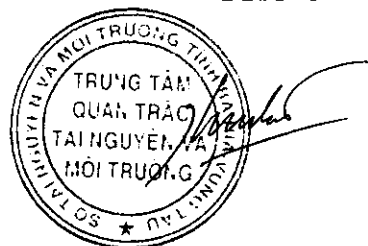
***Ghi chú:**
- Mẫu do Trung tâm Quan trắc TN&MT lấy theo Hợp đồng số 117-23/PVFCCα/CUVTTB-TTQT/M-DV ngày 29/06/2023.

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



Nguyễn Thị Hằng

**GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Tuấn Sơn