

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
 Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
 Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
 Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400068
 JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC132127047
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu gồm (2 loại kiểm vi sinh được chứa trong chai thủy tinh còn nguyên vẹn; Mẫu kiểm hóa được chứa trong chai nhựa và chai thủy tinh có chất bảo quản kín còn nguyên vẹn; bảo quản lạnh trong thùng kín ở nhiệt độ 4.5 độ C)
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 26/09/2024
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 27/09/2024
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 28/09/2024

Sample code/ Mã mẫu:		YC132127047/2		
Sample name/ Tên mẫu:		Nước thải		
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)		Nước thải sau hệ thống xử lý nước thải tập trung NT02 X(m)= 1147263 Y(m)= 527007 Kinh độ: 105° 59'54, 106"E Vĩ độ: 10°22'27, 622"N		
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Tổng P ⁽⁶⁾	SMEWW 4500-P B&E:2023	mg/L	0.030	2.62
Tổng dầu mỡ khoáng ⁽⁶⁾	SMEWW 5520B&F:2023	mg/L	1.65	ND
Tổng Nito ⁽⁶⁾	TCVN 6638: 2000	mg/L	3.00	12.7
Nhu cầu oxi sinh hóa (BOD ₅) ⁽⁶⁾	SMEWW 5210B:2023	mg/L	1.00	28.4
Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N) ⁽⁶⁾	TCVN 5988:1995	mg/L	0.500	3.39
Nhu cầu oxi hóa học (COD) ⁽⁶⁾	SMEWW 5220 D:2023	mg/L	13.0	45.0
Chất rắn lơ lửng (TSS) ⁽⁶⁾	SMEWW 2540D:2023	mg/L	4.00	34.0
Định lượng Coliforms ⁽⁶⁾	TCVN 8775:2011	CFU/100ml	/	<1

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Sample code/ Mã mẫu:		YC132127047I2		
Sample name/ Tên mẫu:		Nước thải		
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)		Nước thải sau hệ thống xử lý nước thải tập trung NT02 X(m)= 1147263 Y(m)= 527007 Kinh độ: 105° 59'54, 106"E Vĩ độ: 10°22'27, 622"N		
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
pH ^(s) (#)	TCVN 6492:2011	/	/	7.68
Lưu lượng ^(s) (#)	IST-HD22	m ³ /h	/	0.75

Note / Ghi chú:

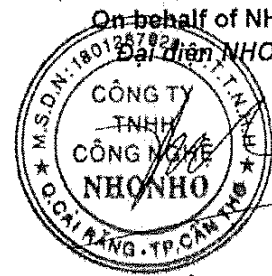
- (1) Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- (s) Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- (#) Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật



NGUYỄN TRƯỜNG

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 04/10/2024



ĐINH HOÀNG THIÊN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
Áp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400068
JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC132127047
Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 4.7 độ C
Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 26/09/2024
Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 27/09/2024
Sample tested on (Ngày phân tích) : 28/09/2024

Sample code/ Mã mẫu:		YC132127047/3		
Sample name/ Tên mẫu:		Khí thải		
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)		Dòng khí thải số 01: Ống thải sau hệ thống cyclone thu hồi bụi trấu (ứng với nguồn thải số 1) KT01 X(m)=1147252 Y(m)= 527027 Kinh độ: 105°59'54, 954"E Vĩ độ: 10°22'27, 082"N		
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ⁽⁵⁾	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	102
Lưu lượng ^{(5)(#)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	1 095

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

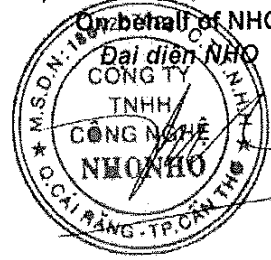
Note / Ghi chú:

- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records / Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected / Không phát hiện D: Detected / Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected / sample unit / Không phát hiện / đơn vị mẫu
LOD: limit of detection / Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation / Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted / Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật

NGUYỄN TRƯỜNG

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 04/10/2024



ĐÌNH HOÀNG THIÊN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
 Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
 Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÀI BÈ
 Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400068
 JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC132127047
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 4.7 độ C
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 26/09/2024
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 27/09/2024
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 28/09/2024

Sample code/ Mã mẫu:		YC132127047/7		
Sample name/ Tên mẫu:		Khí thải		
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)		Khí thải đầu ra hệ thống xử lý khí thải lò hơi công suất 6 tấn/giờ KT04 X(m)=1147288 Y(m)=527059 Kinh độ: 105°59'56, 123"E Vĩ độ: 10°22'28, 231"N		
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	143
Lưu lượng ^{(s)(#)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	18 452
NOx (Tính theo NO ₂) ^{(s)(#)}	IST-HD20	mg/Nm ³	/	190.26
CO ^{(s)(#)}	IST-HD20	mg/Nm ³	/	111.72
SO ₂ ^{(s)(#)}	IST-HD.20	mg/Nm ³	/	< 2.62

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

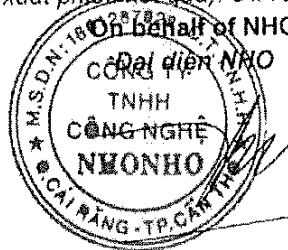
Note / Ghi chú:

- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no...../ Chỉ tiêu gởi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật

NGUYỄN TRƯỜNG

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 04/10/2024



ĐINH HOÀNG THIÊN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400068
JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC132127047
Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 4.7 độ C
Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 26/09/2024
Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 27/09/2024
Sample tested on (Ngày phân tích) : 28/09/2024

Sample code/ Mã mẫu:		YC132127047/4		
Sample name/ Tên mẫu:		Khí thải		
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)		Dòng khí thải số 03: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống ép cám viên (ứng với nguồn thải số 3) KT02 X(m)=1147274 Y(m)=527028		
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	93.8
Lưu lượng ^(s) (#)	US EPA Method 02	m ³ /h	/	5 151

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật

NGUYỄN TRƯỜNG

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 04/10/2024



ĐINH HOÀNG THIÊN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400072
JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13221013
Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 30/09/2024
Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 01/10/2024
Sample tested on (Ngày phân tích) : 01/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13221013/1			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 04: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4) KT01 X(m)=1147276 Y(m)=527029 Kinh độ: 105°59'55, 009"E Vĩ độ: 10°22'27, 884"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	109
Lưu lượng ^(s) (#)	US EPA Method 02	m ³ /h	/	6 442

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

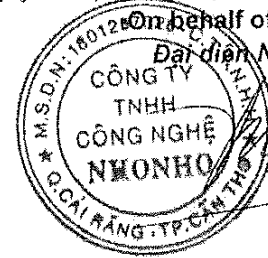
- (1) Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- (2) Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- (3) Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
4. ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
5. This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
6. The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 05/10/2024

Authorized Technical Representative

Phụ trách kỹ thuật

NGUYỄN TRƯỜNG



ĐINH HOÀNG THIÊN



019/2017/BNN-KNTP
CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BỘ NN&PTNT
422/QĐ-CN-TÁC�N
CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM TÁC�N BỘ NN&PTNT
TN 98-20 BNN
ĐĂNG KÝ THỬ NGHIỆM TÁC�N BỘ NN&PTNT
1614/QĐ-BVTV-KH
CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM PHẦN BỐN BỘ NN&PTNT

49/2021/BYT-KNIP
CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BHYT
137/QĐ-QLD
CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM DƯỢC, MỸ PHẨM BHYT
11/2022/BCT-KNTP
CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BCT
VN20008
JAPAN FOREIGN LABORATORY CODE

LAS - XD 1921
CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM XÂY DỰNG BXD
VIMCERTS 239
CHỈ ĐỊNH MÔI TRƯỜNG BỘ TN&MT
102/TN-TĐC
ĐĂNG KÝ THỬ NGHIỆM ĐỘ KH&CN
73/GĐ-TĐC
ĐĂNG KÝ GIÁM ĐỊNH BỘ KH&CN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
Áp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400072
JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13221013
Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 30/09/2024
Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 01/10/2024
Sample tested on (Ngày phân tích) : 01/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13221013/2			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 05: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4) KT02 X(m)=1147277 Y(m)=527031 Kinh độ: 105°59'55, 058"E Vĩ độ: 10°22'27, 922"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	138
Lưu lượng ^{(s)(g)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	6 966



NHONHO TECHNOLOGY COMPANY LIMITED

- Ha Noi office: Km 11, National highway 21, Thach That district, Ha Noi city.
- HCM office: Van Dat tower, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tan Phu district, HCM city.

- Can Tho office: K2 - 17, Vo Nguyen Giap street, Cai Rang district, Can Tho city

Hotline: +84 901 339 669

Website: www.nhonn.com

Email: info@nhonn.com

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

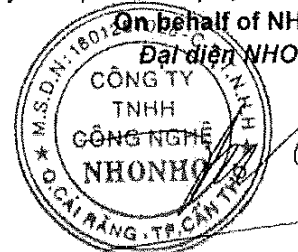
- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records / Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected / Không phát hiện D: Detected / Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected / sample unit / Không phát hiện / đơn vị mẫu
LOD: limit of detection / Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation / Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted / Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Đại diện NHO

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 07/10/2024

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHỊ



ĐINH HOÀNG THIÊN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
 Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
 Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
 Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400072
 JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13221013
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 30/09/2024
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 01/10/2024
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 01/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13221013/3			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 06: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4)			
	KT03 X(m)=1147278 Y(m)=527032 Kinh độ: 105°59'55, 084"E Vĩ độ: 10°22'27, 903"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	105
Lưu lượng ^{(s)(h)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	6 517

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

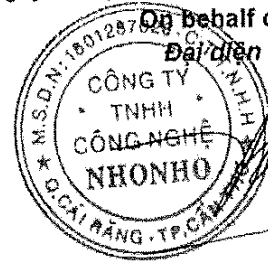
- (1) Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- (2) Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- (3) Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- (4) ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- (5) This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- (6) The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHI

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 07/10/2024



On behalf of NHO
Đại diện NHO



ĐINH HOÀNG THIÊN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
 Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
 Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
 Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400072
 JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13221013
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 30/09/2024
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 01/10/2024
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 01/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:		YC13221013/4		
Sample name/ Tên mẫu:		Khí thải		
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)		Dòng khí thải số 07: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4) KT04 X(m)=1147279 Y(m)=527033 Kinh độ: 105°59'55, 113"E Vĩ độ: 10°22'27, 954"N		
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	101
Lưu lượng ^(s) (#)	US EPA Method 02	m ³ /h	/	6 165

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records / Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected / Không phát hiện D: Detected / Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected / sample unit / Không phát hiện / đơn vị mẫu
LOD: limit of detection / Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation / Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted / Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

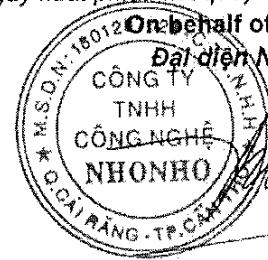
Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 07/10/2024

Authorized Technical Representative

Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHI



ĐINH HOÀNG THIÊN



019/2017/BNN-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BỘ NN&PTNT
 422/QĐ-CN-TÁC
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM TÁC BỘ NN&PTNT
 TN 98-20 BNN
 ĐĂNG KÝ THỬ NGHIỆM TẤT BỘ NN&PTNT
 1614/QĐ-BVTV-KH
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM PHẦN BÓN BỘ NN&PTNT

49/2021/BYT-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BHYT
 137/QĐ-QLD
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM ĐƯỢC, MỸ PHẨM BHYT
 11/2022/BCT-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BCT
 VN20008
 JAPAN FOREIGN LABORATORY CODE

LAS - XU 1521
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM XÂY DỰNG BXD
 VIMCERTS 239
 CHỈ ĐỊNH MỐI TRƯỞNG BỘ TN&MT
 102/TN-TĐC
 ĐĂNG KÝ THỬ NGHIỆM BỘ KH&CN
 73/GĐ-TĐC
 ĐĂNG KÝ GIÁM ĐỊNH BỘ KH&CN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
 Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
 Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
 Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400072
 JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13221013
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 30/09/2024
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 01/10/2024
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 01/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13221013/5			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 08: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4) KT05 X(m)=1147280; Y(m)=527034 Kinh độ: 105°59'55, 131"E Vĩ độ: 10°22'27, 974"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ⁽⁶⁾	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	92.3
Lưu lượng ^{(6)(#)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	5 776



NHONHO TECHNOLOGY COMPANY LIMITED

- Ha Noi office: Km 11, National highway 21, Thanh That district, Ha Noi city.
 - HCM office: Van Dat tower, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tan Phu district, HCM city.

- Can Tho office: K2 - 17, Vo Nguyen Giap street, Cai Rang district, Can Tho city

Hotline: +84 901 339 669

Website: www.nhohn.com

Email: info@nhohn.com

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

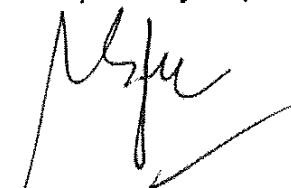
Note / Ghi chú:

1. ^(*) Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
2. ^(*) Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
3. ^(*) Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
4. ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
5. This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
6. The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 07/10/2024

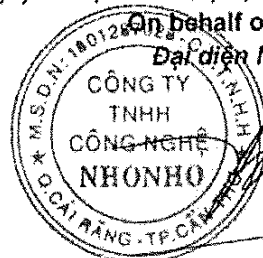
Authorized Technical Representative

Phụ trách kỹ thuật


LÊ SỸ NGHỊ

On behalf of NHO

Đại diện NHO



ĐINH HOÀNG THIÊN



019/2017/BNN-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BỘ NN&PTNT
 422/QĐ-CN-TÁC�N
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM TÁCH BỘ NN&PTNT
 TN 98-20 BNN
 ĐĂNG KÝ THỬ NGHIỆM TẤT BỘ NN&PTNT
 1614/QĐ-BVTV-KH
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM PHẦN BÓN BỘ NN&PTNT

49/2021/BYT-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BHYT
 137/QĐ-QLD
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM ĐƯỢC, MỸ PHẨM BHYT
 11/2022/BCT-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BCT
 VN20008
 JAPAN FOREIGN LABORATORY CODE

LAS - XU 1321
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM XÂY DỰNG BXD
 VIMCERTS 239
 CHỈ ĐỊNH MÔI TRƯỜNG BỘ TN&MT
 102/TN-TĐC
 ĐĂNG KÝ THỬ NGHIỆM BỘ KH&CN
 73/GĐ-TĐC
 ĐĂNG KÝ GIÁM ĐỊNH BỘ KH&CN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) :
 Address (Địa chỉ) : LÊ SỸ NGHỊ

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400072
 JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13221013
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 30/09/2024
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 01/10/2024
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 01/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13221013/6			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 09: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4) KT06 X(m)=1147281 Y(m)=527035 Kinh độ: 105°59'55, 158"E Vĩ độ: 10°22'27, 994"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	96.6
Lưu lượng ^(s) (#)	US EPA Method 02	m ³ /h	/	6 606



NHONHO TECHNOLOGY COMPANY LIMITED

- Ha Noi office: Km 11, National highway 21, Thach That district, Ha Noi city. - Can Tho office: K2 - 17, Vo Nguyen Giap street, Cai Bang district, Can Tho city
 - HCM office: Van Dat tower, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tan Phu district, HCM city.

Hotline: +84 901 339 669

Website: www.nhovn.com

Email: info@nhovn.com

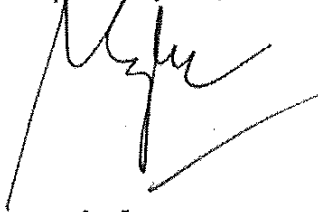
TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

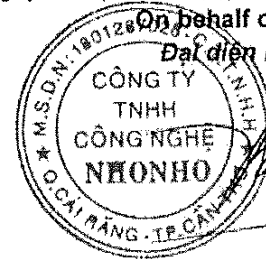
- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records / Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHỊ

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 07/10/2024



ĐÌNH HOÀNG THIÊN



019/2017/BNN-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BỘ NN&PTNT
 422/QĐ-CN-TÁC�N
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM TÁC�N BỘ NN&PTNT
 TN 98-20 BNN
 ĐĂNG KÝ THỬ NGHIỆM TÁC�N BỘ NN&PTNT
 1614/QĐ-BVTV-KH
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM PHẦN BÒH BỘ NN&PTNT

49/2021/BYT-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BHYT
 137/QĐ-QLD
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM DƯỢC, MỸ PHẨM BHYT
 11/2022/BCT-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BCT
 VN20008
 JAPAN FOREIGN LABORATORY CODE

LAS - XU 1521
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM XÂY DỰNG BXD
 VIMCERTS 239
 CHỈ ĐỊNH MÔI TRƯỜNG BỘ TN&MT
 102/TN-TĐC
 ĐĂNG KÝ THỬ NGHIỆM BỘ KH&CN
 73/GĐ-TĐC
 ĐĂNG KÝ GIÁM ĐỊNH BỘ KH&CN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
 Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
 Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
 Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400072
 JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13221013
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 30/09/2024
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 01/10/2024
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 01/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13221013/7			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 10: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4)			
	KT07			
	X(m)=1147282			
	Y(m)=527036			
	Kinh độ: 105°59'55, 201"E Vĩ độ: 10°22'28, 022"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8,00	115
Lưu lượng ^{(s)(h)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	5 844



NHONHO TECHNOLOGY COMPANY LIMITED

- Ha Noi office: Km 11, National highway 21, Thach That district, Ha Noi city.

- HCM office: Van Dat tower, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tan Phu district, HCM city.

- Can Tho office: K2 - 17, Vo Nguyen Giap street, Cai Rang district, Can Tho city

Hotline: +84 901 339 669

Website: www.nhohn.com

Email: info@nhohn.com

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:..../ Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10; Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

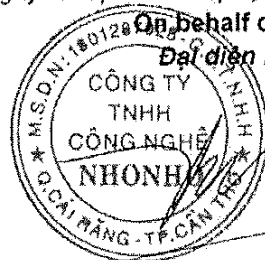
Authorized Technical Representative

Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHỊ

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 07/10/2024



ĐINH HOÀNG THIÊN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
Áp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400078
JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13224053
Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 03/10/2024
Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 04/10/2024
Sample tested on (Ngày phân tích) : 05/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13224053/1			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 11: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4) KT01 X(m)=1147283 Y(m)=527037 Kinh độ: 105°59'55, 214"E Vĩ độ: 10°22'28, 018"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ⁽⁶⁾	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	96.5
Lưu lượng ^{(6)(#)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	6 115

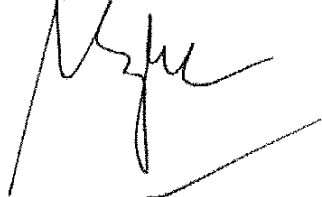
TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

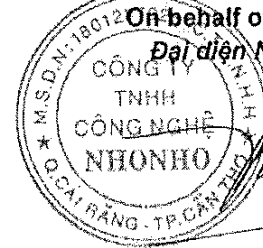
- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:..../ Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHI

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 08/10/2024



ĐINH HOÀNG THIÊN



019/2017/BNN-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BỘ NN&PTNT
 422/QĐ-CN-TẮC
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM TÁCH BỘ NN&PTNT
 TN 98-20 BNN
 ĐĂNG KÝ THỬ NGHIỆM TẮT BỘ NN&PTNT
 1614/QĐ-BVTV-KH
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM PHẦN BÓN BỘ NN&PTNT

49/2021/BYT-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BHYT
 137/QĐ-QLD
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM DƯỢC, MỸ PHẨM BHYT
 11/2022/BCT-KNTP
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM BCT
 VN20008
 JAPAN FOREIGN LABORATORY CODE

LAS - XD 1521
 CHỈ ĐỊNH THỬ NGHIỆM XÂY DỰNG BXD
 VIMCERTS 239
 CHỈ ĐỊNH MÔI TRƯỜNG BỘ TN&MT
 102/TN-TĐC
 ĐĂNG KÝ THỬ NGHIỆM BỘ KH&CN
 73/GĐ-TĐC
 ĐĂNG KÝ GIÁM ĐỊNH BỘ KH&CN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

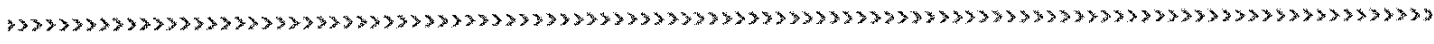
I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
 Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
 Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
 Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400078
 JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13224053
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 03/10/2024
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 04/10/2024
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 05/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:		YC13224053/2		
Sample name/ Tên mẫu:		Khí thải		
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)		Dòng khí thải số 12: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4) KT02 X(m)=1147284 Y(m)=0527039 Kinh độ: 105°9'55, 216"E Vĩ độ: 10°22'28, 044"N		
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	93.7
Lưu lượng ^{(s)(#)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	7 338



NHONHO TECHNOLOGY COMPANY LIMITED

- Ha Noi office: Km 11, National highway 21, Thach That district, Ha Noi city. - Can Tho office: K2 - 17, Vo Nguyen Giap street, Cai Rang district, Can Tho city.
 - HCM office: Van Dat tower, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tan Phu district, HCM city.

Hotline: +84 901 320 669

Website: www.nhonho.com

Email: info@nhonho.com

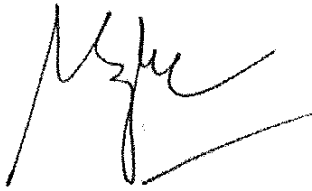
TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:..../ Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

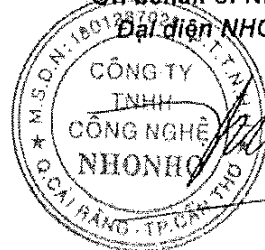
Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHI

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 08/10/2024

On behalf of NHO
Đại diện NHO



ĐINH HOÀNG THIÊN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
 Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
 Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
 Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400078
 JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13224053
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 03/10/2024
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 04/10/2024
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 05/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13224053/3			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 13: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4) KT03 X(m)=1147285 Y(m)=527040 Kinh độ: 105°59'55, 279"E Vĩ độ: 10°22'28, 074"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	95.2
Lưu lượng ^{(s)(#)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	7 626

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

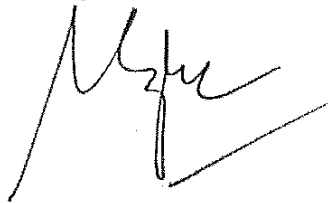
Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records / Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected / Không phát hiện D: Detected / Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected / sample unit / Không phát hiện / đơn vị mẫu
LOD: limit of detection / Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation / Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted / Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

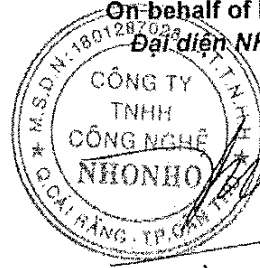
Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 08/10/2024

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHỊ

On behalf of NHO
Đại diện NHO



ĐINH HOÀNG THIÊN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
Áp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400078
JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13224053
Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 03/10/2024
Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 04/10/2024
Sample tested on (Ngày phân tích) : 05/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13224053/4			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 14: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4)			
	KT04			
	X(m)=1147286			
	Y(m)=527042			
	Kinh độ: 105°59'55, 280"E VI độ: 10°22'28, 079"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(S)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	94.3
Lưu lượng ^{(S)(#)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	7 414

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records / Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected / Không phát hiện D: Detected / Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected / sample unit / Không phát hiện / đơn vị mẫu
LOD: limit of detection / Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation / Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted / Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Authorized Technical Representative

Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHI

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 08/10/2024

On behalf of NHO

Đại diện NHO



ĐINH HOÀNG THIỆN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
Áp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400078
JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13224053
Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 03/10/2024
Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 04/10/2024
Sample tested on (Ngày phân tích) : 05/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13224053/5			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 15: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cảm của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4)			
	KT05			
	X(m)=1147287			
	Y(m)=527043			
	Kinh độ: 105°59'55, 285"E Vĩ độ: 10°22'28, 083"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	99.1
Lưu lượng ^{(s)(#)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	5 777

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

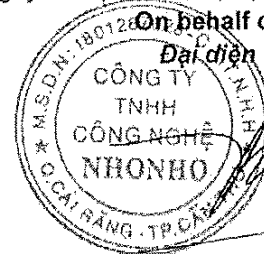
- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:..../ Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHI

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 08/10/2024



On behalf of NHO
Đại diện NHO



ĐINH HOÀNG THIỆN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
 Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
 Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
 Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400078
 JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13224053
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 03/10/2024
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 04/10/2024
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 05/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13224053/6			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 16: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4) KT06 X(m)=1147288 Y(m)=527044 Kinh độ: 105°59'55, 289"E Vĩ độ: 10°22'28, 087"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	101
Lưu lượng ^(s) (#)	US EPA Method 02	m ³ /h	/	6 887

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

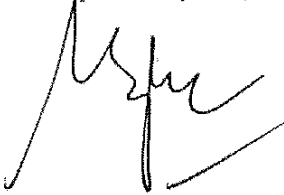
Note / Ghi chú:

- ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 08/10/2024

Authorized Technical Representative

Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHỊ

On behalf of NHO

Đại diện NHO



DINH HOÀNG THIÊN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400078
JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC13224053
Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn được bảo quản trong thùng xốp ở nhiệt độ 5.8 độ C
Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 03/10/2024
Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 04/10/2024
Sample tested on (Ngày phân tích) : 05/10/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC13224053/7			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải số 17: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống sấy khô cám (ứng với nguồn thải số 4)			
	KT07			
	X(m)=1147289			
	Y(m)=527046			
	Kinh độ: 105°59'55, 239"E Vĩ độ: 10°22'28, 089"N			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ⁽⁶⁾	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	97.9
Lưu lượng ^{(6)(#)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	6 743

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

- (1) Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
- (2) Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- (3) Results are provided from on site measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- (4) ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected/ sample unit/ Không phát hiện/ đơn vị mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- (5) This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- (6) The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật

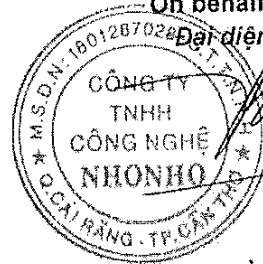


LÊ SỸ NGHỊ

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 08/10/2024

On behalf of NHO

Đại diện NHO



ĐINH HOÀNG THIÊN

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Client name (Khách hàng) : CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN WILMAR AGRO VIỆT NAM
 Address (Địa chỉ) : Khu công nghiệp Hưng Phú 1, Phường Tân Phú, Quận Cái Răng, Thành phố Cần Thơ
 Địa điểm lấy mẫu: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH WILMAR AGRO VIỆT NAM TẠI CÁI BÈ
 Ấp Hậu Thuận, Xã Hậu Thành, Huyện Cái Bè, Tỉnh Tiền Giang

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202400071
 JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC132130002
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong chai thủy tinh và túi kín còn nguyên vẹn
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
 Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 28/09/2024
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 30/09/2024
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 30/09/2024

Sample code/ Mã mẫu:	YC132130002/4			
Sample name/ Tên mẫu:	Khí thải			
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)	Dòng khí thải của nguồn số 18: Ống thải sau hệ thống Cyclone thu hồi bụi cám của hệ thống làm nguội cám (ứng với nguồn thải số 5) KT04 X(m)=1147279 Y(m)=527033			
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Testing Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Bụi tổng (PM) ^(s)	US EPA Method 5	mg/Nm ³	8.00	97.4
Lưu lượng ^{(s)(#)}	US EPA Method 02	m ³ /h	/	11 253

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.03

Note / Ghi chú:

1. ⁽¹⁾ Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:.... / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số.....
2. ⁽²⁾ Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
3. ⁽³⁾ Results are provided from on site measurement records / Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
4. ND: Not detected / Không phát hiện D: Detected / Phát hiện <1;<2;<3;<10: Not detected / sample unit / Không phát hiện / đơn vị mẫu
LOD: limit of detection / Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation / Giới hạn định lượng
5. This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
6. The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted / Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 05/10/2024

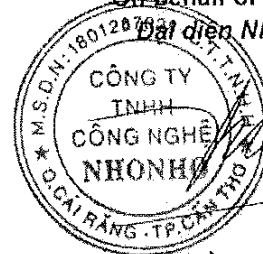
Authorized Technical Representative

Phụ trách kỹ thuật

NGUYỄN TRƯỜNG

On behalf of NHO

Đại diện NHO



ĐÌNH HOÀNG THIÊN