



**CÔNG TY TNHH MÔI TRƯỜNG DƯƠNG HUỲNH**  
DUONG HUYNH ENVIRONMENT COMPANY LIMITED



Số/No: 24.09.12109/2-1	<b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT</b>	21/09/2024 Trang/Page:1/1
------------------------	---	------------------------------

Đơn vị yêu cầu/ *Customer* : NHÀ MÁY HAVICO 1  
 Địa điểm lấy mẫu/ *Sampling location* : NHÀ MÁY HAVICO 1  
 Địa chỉ/ *Address* : Số 167/10 đường 30/4, phường Thắng Nhất, Tp. Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu  
 Loại mẫu/ *Type of sample* : Nước thải  
 Ký hiệu mẫu/ *Mark of sample* : NT.091308 – Đầu vào trạm xử lý nước thải (X=1149 498; Y=428 939)  
 Ngày lấy (nhận) mẫu/ *Sampling (receiving) date* : 13/09/2024  
 Ngày thử nghiệm/ *Date of testing* : 14/09/2024 – 20/09/2024  
 Điều kiện lấy mẫu/ *Sampling conditions* : Trời nắng và các hoạt động diễn ra bình thường  
 Phương pháp lấy mẫu/ *Sampling method* : TCVN 6663-1:2011, TCVN 5999:1995, TCVN 6663-3:2016, TCVN 6663-14:2018, TCVN 8880:2011  
 Kết quả thử nghiệm/ *Testing results* :

TT No	Thông số Parameters	Đơn vị tính Unit	Phương pháp thử Test method	Kết quả Result	QCVN 11-MT:2015/ BTNMT, CỘT A
1	pH	--	TCVN 6492:2011 <sup>(*)</sup>	6,85	6 – 9
2	Độ màu	Pt-Co	SMEWW 2120C:2017 <sup>(*)</sup>	193	-
3	TSS	mg/L	TCVN 6625:2000 <sup>(*)</sup>	341	50
4	BOD <sub>5</sub>	mg/L	TCVN 6001-1:2008 <sup>(*)</sup>	327	30
5	COD	mg/L	SMEWW 5220C:2017 <sup>(*)</sup>	665	75
6	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> N	mg/L	TCVN 6179-1:1996 <sup>(*)</sup>	30,8	10
7	Tổng Photpho	mg/L	TCVN 6202:2008 <sup>(*)</sup>	12,4	10
8	Tổng Nito	mg/L	TCVN 6638:2000 <sup>(*)</sup>	106	30
9	Clo dư	mg/L	TCVN 6225-3:2011 <sup>(*)</sup>	KPH (MDL=0,2)	1
10	Dầu, mỡ động thực vật	mg/L	SMEWW 5520B&F:2017 <sup>(*)</sup>	17,2	10
11	Coliforms	MPN/100mL	SMEWW 9221B:2017 <sup>(*)</sup>	1,1x10 <sup>6</sup>	3.000

Ghi chú/ *Note*:  
 (\*): Phương pháp đã được Bộ Tài Nguyên và Môi Trường công nhận/ *Method is accredited by MONRE.*  
 KPH: không phát hiện/ *Not detected*; MDL: giới hạn phát hiện của phương pháp/ *Method detection limit.*

**Phụ trách phòng thử nghiệm**  
*The officer is in charge of the laboratory*

Ths. Huỳnh Ngọc Thúy

**Giám đốc**  
*Director*  
  
Dương Hoàng Thành

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị trên mẫu phân tích và tại thời điểm đo./ *Test results in this test report are only valid for the testing sample and at the time of measurement.*  
 2. Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của công ty TNHH Môi trường Dương Huỳnh./ *This result shall not be reproduced, party or fully, unless written approval of Duong Huynh Environment Co., LTD.*

BM01-QT7.8

BH/SĐ:02/01

Ngày BH: 12/04/2019

**TRỤ SỞ CHÍNH**

↳ 528/5A Vườn Lài, P. An Phú Đông, Q.12, Tp.HCM  
 CN: 1527/5A Vườn Lài, P. An Phú Đông, Q.12, Tp. HCM  
 ☎ 0949 825 262  
 ✉ duonghuynh.vimcerts241@gmail.com

**CHI NHÁNH NINH THUẬN**

↳ Số 73, Trương Định, P. Phước Mỹ, Tp. Phan Rang - Tháp Chàm, Tỉnh Ninh Thuận  
 ✉ duonghuynh.vimcerts241@gmail.com

**CHI NHÁNH HÀ NỘI**

↳ Số 5, Ngõ 5/102, Hoàng Quốc Việt, Tổ 23, P. Nghĩa Đô, Q. Cầu Giấy, Tp. Hà Nội  
 ✉ duonghuynh.vimcerts241@gmail.com  
 ⌨ http://duonghuynhenv.vn



**CÔNG TY TNHH MÔI TRƯỜNG DƯƠNG HUỲNH**  
DUONG HUYNH ENVIRONMENT COMPANY LIMITED



Số/No: 24.09.12109/2-2	<b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT</b>	21/09/2024 Trang/Page: 1/1
------------------------	---	-------------------------------

Đơn vị yêu cầu/ *Customer* : NHÀ MÁY HAVICO 1  
 Địa điểm lấy mẫu/ *Sampling location* : NHÀ MÁY HAVICO 1  
 Địa chỉ/ *Address* : Số 167/10 đường 30/4, phường Thắng Nhất, Tp. Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu  
 Loại mẫu/ *Type of sample* : Nước thải  
 Ký hiệu mẫu/ *Mark of sample* : NT.091309 – Đầu ra trạm xử lý nước thải (X=1149 499; Y=428 929)  
 Ngày lấy (nhận) mẫu/ *Sampling (receiving) date* : 13/09/2024  
 Ngày thử nghiệm/ *Date of testing* : 14/09/2024 – 20/09/2024  
 Điều kiện lấy mẫu/ *Sampling conditions* : Trời nắng và các hoạt động diễn ra bình thường  
 Phương pháp lấy mẫu/ *Sampling method* : TCVN 6663-1:2011, TCVN 5999:1995, TCVN 6663-3:2016, TCVN 6663-14:2018, TCVN 8880:2011  
 Kết quả thử nghiệm/ *Testing results* :

TT No	Thông số Parameters	Đơn vị tính Unit	Phương pháp thử Test method	Kết quả Result	QCVN 11-MT:2015/ BTNMT, CỘT A
1	pH	--	TCVN 6492:2011 <sup>(*)</sup>	7,34	6 – 9
2	Độ màu	Pt-Co	SMEWW 2120C:2017 <sup>(*)</sup>	19	-
3	TSS	mg/L	TCVN 6625:2000 <sup>(*)</sup>	27	50
4	BOD <sub>5</sub>	mg/L	TCVN 6001-1:2008 <sup>(*)</sup>	21	30
5	COD	mg/L	SMEWW 5220C:2017 <sup>(*)</sup>	48	75
6	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> N	mg/L	TCVN 6179-1:1996 <sup>(*)</sup>	2,95	10
7	Tổng Photpho	mg/L	TCVN 6202:2008 <sup>(*)</sup>	1,53	10
8	Tổng Nito	mg/L	TCVN 6638:2000 <sup>(*)</sup>	14,6	30
9	Clo dư	mg/L	TCVN 6225-3:2011 <sup>(*)</sup>	KPH (MDL=0,2)	1
10	Dầu, mỡ động thực vật	mg/L	SMEWW 5520B&F:2017 <sup>(*)</sup>	KPH (MDL=0,5)	10
11	Coliforms	MPN/100mL	SMEWW 9221B:2017 <sup>(*)</sup>	1.700	3.000

Ghi chú/ *Note*:  
 (\*): Phương pháp đã được Bộ Tài Nguyên và Môi Trường công nhận/ *Method is accredited by MONRE.*  
 KPH: không phát hiện/ *Not detected*; MDL: giới hạn phát hiện của phương pháp/ *Method detection limit.*

**Phụ trách phòng thử nghiệm**  
*The officer is in charge of the laboratory*

**Ths. Huỳnh Ngọc Thúy**

**Giám đốc**  
*Director*

**Dương Hoàng Thành**

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị trên mẫu phân tích và tại thời điểm đo./ *Test results in this test report are only valid for the testing sample and at the time of measurement.*  
 2. Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của công ty TNHH Môi trường Dương Huỳnh./ *This result shall not be reproduced, party or fully, unless written approval of Duong Huynh Environment Co., LTD.*

BM01-QT7.8

BH/SD:02/01

Ngày BH: 12/04/2019

**TRỤ SỞ CHÍNH**

↳ 528/5A Vườn Lài, P. An Phú Đông, Q.12, Tp.HCM  
 CN: 1527/5A Vườn Lài, P. An Phú Đông, Q.12, Tp. HCM  
 ☎ 0949 825 262

**CHI NHÁNH NINH THUẬN**

↳ Số 73, Trương Định, P. Phước Mỹ, Tp. Phan Rang - Tháp Chàm, Tỉnh Ninh Thuận  
 ✉ duonghuynh.vimcerts241@gmail.com

**CHI NHÁNH HÀ NỘI**

↳ Số 5, Ngõ 5/102, Hoàng Quốc Việt, Tổ 23, P. Nghĩa Đô, Q. Cầu Giấy, Tp. Hà Nội  
 ✉ duonghuynh.vimcerts241@gmail.com  
 🌐 http://duonghuynhenv.vn