

## BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG

Loại: Nước biển ven bờ - Đợt 9/2024

Đất Liền

STT	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu		Ngày lấy/ nhận mẫu	Nhóm đo nhanh		Nhóm khác		Nhóm dinh dưỡng		Nhóm kim loại			
					pH	DO (mg/l)	TSS (mg/l)	Dầu mỡ khoáng (mg/l)	N-NH <sub>4</sub> (mg/l)	P-PO <sub>4</sub> (mg/l)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)	Cr (mg/l)
1	Bãi Trước (Triều xuống)	IXBA24.	NB3C (B02)	19/09/2024	7,2	7,0	21	<3,0	<0,100	0,015	<0,0002	<0,040	<0,040	0,021
	Bãi Trước (Triều lên)	IXBA24.	NB3D (B02)	19/09/2024	7,2	7,0	12	<3,0	0,238	0,014	<0,0002	<0,040	<0,040	0,020
2	Mũi Nghinh Phong (Triều xuống)	IXBA24.	NB4C (B15)	19/09/2024	7,4	6,9	4,5	<3,0	0,150	0,013	-	-	-	-
	Mũi Nghinh Phong (Triều lên)	IXBA24.	NB4D (B15)	19/09/2024	7,5	6,9	5,6	<3,0	0,207	<0,010	-	-	-	-
3	Bãi Sau (Triều xuống)	IXBA24.	NB5C (B01)	19/09/2024	7,6	7,0	4,7	<3,0	0,245	<0,010	-	-	-	-
	Bãi Sau (Triều lên)	IXBA24.	NB5D (B01)	19/09/2024	7,6	6,9	7,2	<3,0	0,204	<0,010	-	-	-	-
4	Bãi tắm Paradise (Triều xuống)	IXBA24.	NB6C (B16)	19/09/2024	7,8	7,1	4,2	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
	Bãi tắm Paradise (Triều lên)	IXBA24.	NB6D (B16)	19/09/2024	7,8	7,3	5,2	<3,0	0,249	<0,010	-	-	-	-
5	KDL Long Hải (Triều xuống)	IXBA24.	NB10C (B18)	24/09/2024	7,6	7,7	3,6	<3,0	<0,100	0,010	-	-	-	-
	KDL Long Hải (Triều lên)	IXBA24.	NB10D (B18)	24/09/2024	7,6	7,6	2,9	<3,0	<0,100	0,015	-	-	-	-
6	Bãi tắm Long Hải (Triều xuống)	IXBA24.	NB11C (B06)	24/09/2024	7,6	7,5	5,4	<3,0	<0,100	0,020	-	-	-	-
	Bãi tắm Long Hải (Triều lên)	IXBA24.	NB11D (B06)	24/09/2024	7,7	7,5	5,3	<3,0	<0,100	0,018	-	-	-	-
7	Biển Long Hải (Khu vực Oceanami) (Triều xuống)	IXBA24.	NB12C	24/09/2024	7,7	7,5	7,3	<3,0	<0,100	0,020	-	-	-	-
	Biển Long Hải (Khu vực Oceanami) (Triều lên)	IXBA24.	NB12D	24/09/2024	7,7	7,5	7,2	<3,0	<0,100	0,019	-	-	-	-
8	Biển Đất Đỏ (khu vực Lan Rừng) (Triều xuống)	IXBA24.	NB13C	24/09/2024	7,4	7,5	5,8	<3,0	<0,100	0,016	-	-	-	-
	Biển Đất Đỏ (khu vực Lan Rừng) (Triều lên)	IXBA24.	NB13D	24/09/2024	7,5	7,6	15	<3,0	<0,100	0,010	-	-	-	-

STT	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu		Ngày lấy/ nhận mẫu	pH	DO (mg/l)	TSS (mg/l)	Đầu mỡ khoáng (mg/l)	N-NH <sub>4</sub> (mg/l)	P-PO <sub>4</sub> (mg/l)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)	Cr (mg/l)
9	Bờ biển Phước Hải (Triều xuống)	IXBA24.	NB14C (B22)	24/09/2024	7,6	7,5	4,7	<3,0	<0,100	< 0,010	-	-	-	-
	Bờ biển Phước Hải (Triều lên)	IXBA24.	NB14Đ (B22)	24/09/2024	7,7	7,5	5,9	<3,0	<0,100	< 0,010	-	-	-	-
10	Biển Xuyên Mộc (khu vực Novaland Hồ Tràm) (Triều xuống)	IXBA24.	NB17C	23/09/2024	7,2	6,6	6,9	<3,0	<0,100	0,023	-	-	-	-
	Biển Xuyên Mộc (khu vực Novaland Hồ Tràm) (Triều lên)	IXBA24.	NB17Đ	23/09/2024	7,2	6,1	8,6	<3,0	<0,100	0,019	-	-	-	-
11	KDL Hồ Tràm (Triều xuống)	IXBA24.	NB18C (B24)	23/09/2024	7,0	6,6	8,7	<3,0	<0,100	0,014	-	-	-	-
	KDL Hồ Tràm (Triều lên)	IXBA24.	NB18Đ (B24)	23/09/2024	7,0	6,6	6,7	<3,0	<0,100	0,018	-	-	-	-
12	Khu du lịch Hồ Cốc (Triều xuống)	IXBA24.	NB19C (B09)	23/09/2024	7,1	6,3	13	<3,0	<0,100	0,025	-	-	-	-
	Khu du lịch Hồ Cốc (Triều lên)	IXBA24.	NB19Đ (B09)	23/09/2024	7,1	6,4	10	<3,0	<0,100	0,023	-	-	-	-
13	Vịnh Gành Rái 1 (Khu vực cửa sông Thị Vải) (Triều xuống)	IXBA24.	NB1C (B26)	18/09/2024	7,1	6,5	13	<3,0	0,216	0,036	<0,0002	< 0,040	< 0,040	0,022
	Vịnh Gành Rái 1 (Khu vực cửa sông Thị Vải) (Triều lên)	IXBA24.	NB1Đ (B26)	18/09/2024	7,7	6,2	18	<3,0	<0,100	0,035	<0,0002	< 0,040	< 0,040	0,023
14	Vịnh Gành Rái 2 (Sao Mai - Bến Đình và cảng cá Bến Đá) (Triều xuống)	IXBA24.	NB2C (B04)	10/09/2024	7,4	6,8	6,1	<3,0	0,246	0,085	<0,0002	< 0,040	< 0,040	0,023
	Vịnh Gành Rái 2 (Sao Mai - Bến Đình và cảng cá Bến Đá) (Triều lên)	IXBA24.	NB2Đ (B04)	10/09/2024	7,7	6,4	6,8	<3,0	0,253	0,070	<0,0002	< 0,040	< 0,040	0,020
15	Cảng cá Phước Tỉnh và Tân Phước (Triều xuống)	IXBA24.	NB7C (B05)	24/09/2024	7,5	6,7	18	<3,0	0,102	0,048	-	-	-	-
	Cảng cá Phước Tỉnh và Tân Phước (Triều lên)	IXBA24.	NB7Đ (B05)	24/09/2024	7,5	6,7	10	<3,0	0,138	0,050	-	-	-	-
16	Biển Long Hải (KV tiếp nhận nước thải KDC Phước Bình) (Triều xuống)	IXBA24.	NB8C (B20)	24/09/2024	7,5	7,4	4,1	<3,0	<0,100	0,011	-	-	-	-
	Biển Long Hải (KV tiếp nhận nước thải KDC Phước Bình) (Triều lên)	IXBA24.	NB8Đ (B20)	24/09/2024	7,5	7,3	5,0	<3,0	<0,100	0,015	-	-	-	-



STT	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu		Ngày lấy/ nhận mẫu	pH	DO (mg/l)	TSS (mg/l)	Dầu mỡ khoáng (mg/l)	N-NH <sub>4</sub> (mg/l)	P-PO <sub>4</sub> (mg/l)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)	Cr (mg/l)
17	Bến cá Long Hải (Triều xuống)	IXBA24.	NB9C (B19)	24/09/2024	7,6	7,6	11	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
	Bến cá Long Hải (Triều lên)	IXBA24.	NB9Đ (B19)	24/09/2024	7,6	7,6	5,2	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
18	Cảng cá Lộc An (Triều xuống)	IXBA24.	NB15C (B08)	24/09/2024	7,8	7,6	18	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
	Cảng cá Lộc An (Triều lên)	IXBA24.	NB15Đ (B08)	24/09/2024	7,4	7,5	13	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
19	Biển Lộc An (Triều xuống)	IXBA24.	NB16C (B07)	24/09/2024	7,7	7,5	8,4	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
	Biển Lộc An (Triều lên)	IXBA24.	NB16Đ (B07)	24/09/2024	7,7	7,5	7,3	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
20	Bờ biển Bến Lội (Triều xuống)	IXBA24.	NB20C (B25)	23/09/2024	6,9	5,8	5,1	<3,0	<0,100	0,016	-	-	-	-
	Bờ biển Bến Lội (Triều lên)	IXBA24.	NB20Đ (B25)	23/09/2024	7,1	5,9	5,4	<3,0	<0,100	0,010	-	-	-	-
21	Khu vực Làng cá Bình Châu (Triều xuống)	IXBA24.	NB21C (B10)	23/09/2024	7,1	6,3	12	<3,0	<0,100	0,015	-	-	-	-
	Khu vực Làng cá Bình Châu (Triều lên)	IXBA24.	NB21Đ (B10)	23/09/2024	7,1	5,9	12	<3,0	<0,100	0,022	-	-	-	-
QCVN 10:2023/BTNMT Bảng 1					6,5 - 8,5	>= 5	50	-	-	-	-	-	-	-
QCVN 10:2023/BTNMT Bảng 2					-	-	-	5,0	0,1	0,2	0,0005	0,1	0,5	0,1

### Côn Đảo

1	Nước biển ven bờ vịnh Côn Sơn 1 (Triều xuống)	IXBA24.	NB24C	06/09/2024	7,9	5,7	4,2	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
	Nước biển ven bờ vịnh Côn Sơn 1 (Triều lên)	IXBA24.	NB24Đ	06/09/2024	8,1	6,0	8,1	<3,0	<0,100	0,023	-	-	-	-
2	Nước biển ven bờ vịnh Côn Sơn 2 (triều xuống)	IXBA24.	NB26C	06/09/2024	8,1	5,9	6,3	<3,0	0,112	0,04	-	-	-	-
	Nước biển ven bờ vịnh Côn Sơn 2 (triều lên)	IXBA24.	NB26Đ	06/09/2024	8,2	6,0	9,2	<3,0	<0,100	0,025	-	-	-	-
3	Bãi Đầm Trầu (Triều xuống)	IXBA24.	NB28C (B29)	07/09/2024	8,0	6,4	7,3	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
	Bãi Đầm Trầu (Triều lên)	IXBA24.	NB28Đ (B29)	07/09/2024	8,0	5,8	5,1	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
4	Cảng Bến Đầm (Triều xuống)	IXBA24.	NB22C (B11)	05/09/2024	8,0	5,6	12	<3,0	0,153	<0,010	-	-	-	-
	Cảng Bến Đầm (Triều lên)	IXBA24.	NB22Đ (B11)	05/09/2024	8,2	6,0	<3,0	<3,0	0,116	<0,010	-	-	-	-

STT	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu		Ngày lấy/ nhận mẫu	pH	DO (mg/l)	TSS (mg/l)	Đầu mỡ khoáng (mg/l)	N-NH <sub>4</sub> (mg/l)	P-PO <sub>4</sub> (mg/l)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)	Cr (mg/l)
5	Khu vực Bãi Nhát (Triều xuống)	IXBA24.	NB23C (B27)	05/09/2024	8,2	6,1	4,8	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
	Khu vực Bãi Nhát (Triều lên)	IXBA24.	NB23Đ (B27)	05/09/2024	8,2	5,8	7,5	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
6	Cảng tàu Phi Yến (Triều xuống)	IXBA24.	NB25C (B12)	06/09/2024	8,1	5,8	9,6	<3,0	0,11	<0,010	-	-	-	-
	Cảng tàu Phi Yến (Triều lên)	IXBA24.	NB25Đ (B12)	06/09/2024	8,2	6,0	3,1	<3,0	<0,100	<0,010	-	-	-	-
7	Nước biển khu vực Suối Ôt (Triều xuống)	IXBA24.	NB27C	07/09/2024	8,0	6,2	12	<3,0	<0,100	0,019	-	-	-	-
	Nước biển khu vực Suối Ôt (Triều lên)	IXBA24.	NB27Đ	07/09/2024	8,0	5,8	8,4	<3,0	<0,100	0,039	-	-	-	-
	QCVN 10:2023/BTNMT Bảng 1				6,5 - 8,5	>= 5	50	-	-	-	-	-	-	-
	QCVN 10:2023/BTNMT Bảng 2				-	-	-	5,0	0,1	0,2	0,0005	0,1	0,5	0,1

(-): Không thực hiện

\*: Không áp dụng đánh giá

Vũng Tàu, ngày 04 tháng 10 năm 2024

**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH**



**Võ Thị Kim Chi**

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



**Phạm Văn Canh**

**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Xuân Sơn**



## BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG

Loại: Nước hồ - Đợt 9/2024

S T T	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu	Ngày lấy/ nhận mẫu	Nhóm đo nhanh		Nhóm thông số hữu cơ		Nhóm thông số dinh dưỡng		Nhóm thông số khác	Nhóm thông số Coliform		Nhóm thông số dinh	Nhóm thông số khác	
				pH	DO (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Nitơ TN (mg/l)	TSS (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100ml)	Coliform chịu nhiệt (MPN/100ml)	Amoni (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> ) (mg/l)	Hóa chất BVTV phosphor hữu cơ (μg/l)	
<b>Khu vực đất liền</b>															
1	Hồ Đấng (Hồ Linh) xã Bình Châu	IXHA24.	NM61	13/09/2024	5,9	5,8	26	102	0,45	1,4	3,9	3.500	490	-	-
2	Hồ Sông Kinh	IXHA24.	NM62	20/09/2024	6,2	6	<3,0	<5	0,25	3,4	22	35.000	7.000	-	-
3	Hồ Bút Thiên	IXHA24.	NM65	20/09/2024	6,7	6,7	<3,0	<5	0,19	0,9	62	35.000	4.900	-	-
4	Hồ Mang Cá	IXHA24.	NM69	09/09/2024	6,6	5,3	6,1	22	0,033	0,6	5,9	24.000	4.500	-	-
<b>QCVN 08:2023/BTNMT Bảng 3. Mức phân loại chất lượng nước</b>				A	6,5-8,5	≥ 6,0	≤ 4	≤ 10	≤ 0,1	≤ 0,6	≤ 5	≤ 1.000	≤ 200	0,3 (Bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người)	0,5 (Bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người)
				B	6,0-8,5	≥ 5,0	≤ 6	≤ 15	≤ 0,3	≤ 1,5	≤ 15	≤ 5.000	≤ 1.000		
				C	6,0-8,5	≥ 4,0	≤ 10	≤ 20	≤ 0,5	≤ 2,0	> 15 và KCR nổi	≤ 7.500	≤ 1.500		
				D	<6,0 hoặc >8,5	≥ 2,0	> 10	> 20	> 0,5	> 2,0	> 15 và CR nổi	> 7.500	> 1.500		
1	Hồ Đá Bàn	IXHA24.	NM52	06/09/2024	6,8	7,4	5,4	19	0,031	0,7	9,3	11.000	230	<0,100	<0,150
2	Hồ Kim Long	IXHA24.	NM53	17/09/2024	7	6,5	3,2	11	0,044	0,5	5,5	700	45	<0,100	<0,150
3	Hồ Tầm Bó	IXHA24.	NM54	17/09/2024	7,5	6,9	3,1	17	0,33	1,1	4,5	3.500	2.400	-	<0,150
4	Hồ Suối Giàu	IXHA24.	NM55	06/09/2024	7,3	6,4	3,5	17	0,023	0,6	9,0	35.000	1.100	-	-

S T T	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu		Ngày lấy/ nhận mẫu	Nhóm đo nhanh		Nhóm thông số hữu cơ		Nhóm thông số dinh dưỡng		Nhóm thông số khác	Nhóm thông số Coliform		Nhóm thông số dinh	Nhóm thông số khác
					pH	DO (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Nito TN (mg/l)		TSS (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100ml)		
5	Hồ Gia Oét	IXHA24.	NM56	17/09/2024	7,4	6,2	<3,0	7	0,033	0,6	4,7	5.400	5.400	-	<0,150
6	Hồ Núi Nham	IXHA24.	NM57	17/09/2024	7,7	6,2	3,1	12	0,044	<0,3	7,9	24.000	3.300	<0,100	<0,150
7	Hồ Sông Hóa	IXHA24.	NM58	20/09/2024	7,4	7,1	<0,3	<5	0,17	0,9	17	16.000	230	<0,100	<0,150
8	Hồ Suối Các	IXHA24.	NM59	16/09/2024	7,2	7,1	<3,0	<5	0,054	0,8	31	330	230	<0,100	<0,150
9	Hồ Xuyên Mộc	IXHA24.	NM60	20/09/2024	6,8	7,2	<3,0	<5	0,07	0,6	11	5.400	2.400	<0,100	<0,150
10	Hồ Suối Nhum	IXHA24.	NM63	05/09/2024	7,3	5,6	3,7	10	0,057	1,6	49	5.400	3.500	0,163	<0,150
11	Hồ Châu Pha	IXHA24.	NM64	05/09/2024	7,4	7,3	4	14	0,051	0,5	9,5	24.000	780	<0,100	<0,150
12	Hồ Suối Môn	IXHA24.	NM66	06/09/2024	6,9	7,5	3,2	14	0,023	0,4	9,4	24.000	910	-	-
13	Hồ Lò Ô	IXHA24.	NM67	06/09/2024	8,2	7,2	3	13	0,025	0,9	8,7	2.400	110	-	-
<b>QCVN 08:2023/BTNMT</b> <b>Bảng 3. Mức phân loại chất</b> <b>lượng nước</b>				A	6,5-8,5	≥ 6,0	≤ 4	≤ 10	≤ 0,1	≤ 0,6	≤ 5	≤ 1.000	≤ 200	0,3 (Bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người)	0,5 (Bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người)
				B	6,0-8,5	≥ 5,0	≤ 6	≤ 15	≤ 0,3	≤ 1,5	≤ 15	≤ 5.000	≤ 1.000		
				C	6,0-8,5	≥ 4,0	≤ 10	≤ 20	≤ 0,5	≤ 2,0	> 15 và KCR nổi	≤ 7.500	≤ 1.500		
				D	<6,0 hoặc >8,5	≥ 2,0	> 10	> 20	> 0,5	> 2,0	> 15 và CR nổi	> 7.500	> 1.500		
<b>Hồ Đá Đen</b>															
1	Hồ Đá Đen 1 (Vị Trí chịu tác động từ nước Sông Xoài)	IXHA24.	NMĐĐ1	07/09/2024	6,7	6,4	< 3,0	< 5	0,089	1,6	9,7	3.500	330	<0,100	<0,150



S T T	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu		Ngày lấy/ nhận mẫu	Nhóm đo nhanh		Nhóm thông số hữu cơ		Nhóm thông số dinh dưỡng		Nhóm thông số khác	Nhóm thông số Coliform		Nhóm thông số dinh	Nhóm thông số khác	
					pH	DO (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Nitơ TN (mg/l)		TSS (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100ml)			Coliform chịu nhiệt (MPN/100ml)
2	Hồ Đá Đen 2 (Vị Trí chịu tác động từ nước Suối Cơm)	IXHA24.	NMDD2	07/09/2024	7,6	6,7	< 3,0	< 5	0,075	1,2	7,8	330	130	<0,100	<0,150	
3	Hồ Đá Đen 3 (Vị Trí chịu tác động từ nước Suối Chích)	IXHA24.	NMDD3	07/09/2024	7,4	6,5	< 3,0	< 5	0,056	1,3	10	2.400	330	<0,100	<0,150	
4	Hồ Đá Đen 4 (Vị Trí chịu tác động từ nước Suối Lúp)	IXHA24.	NMDD4	07/09/2024	7	6,7	< 3,0	< 5	0,056	1,2	6,9	2.400	93	<0,100	<0,150	
5	Hồ Đá Đen 5 (Vị Trí lấy nước cấp nước)	IXHA24.	NMDD5	07/09/2024	6,9	6,3	< 3,0	< 5	0,068	1,2	7,4	330	45	<0,100	<0,150	
6	Hồ Đá Đen 6 (Vị Trí lấy nước cấp nước)	IXHA24.	NMDD6	07/09/2024	6,9	6,5	< 3,0	< 5	0,08	1,2	7,7	3.500	230	<0,100	<0,150	
7	Hồ Đá Đen 7 (Vị Trí giữa hồ)	IXHA24.	NMDD7	07/09/2024	6,9	5,9	< 3,0	< 5	0,065	1,2	7,8	2.400	130	<0,100	<0,150	
8	Hồ Đá Đen 8 (Vị Trí giữa hồ)	IXHA24.	NMDD8	07/09/2024	6,8	6,4	< 3,0	< 5	0,068	1,2	9,4	490	130	<0,100	<0,150	
9	Hồ Đá Đen 9 (Vị Trí giữa hồ)	IXHA24.	NMDD9	07/09/2024	6,9	6,5	< 3,0	< 5	0,063	1,2	7,4	490	230	<0,100	<0,150	
<b>QCVN 08:2023/BTNMT</b> <b>Bảng 3. Mức phân loại chất lượng nước</b>					A	6,5-8,5	≥ 6,0	≤ 4	≤ 10	≤ 0,1	≤ 0,6	≤ 5	≤ 1.000	≤ 200	0,3 (Bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người)	0,5 (Bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người)
					B	6,0-8,5	≥ 5,0	≤ 6	≤ 15	≤ 0,3	≤ 1,5	≤ 15	≤ 5.000	≤ 1.000		
					C	6,0-8,5	≥ 4,0	≤ 10	≤ 20	≤ 0,5	≤ 2,0	> 15 và KCR nổi	≤ 7.500	≤ 1.500		
					D	<6,0 hoặc >8,5	≥ 2,0	> 10	> 20	> 0,5	> 2,0	> 15 và CR nổi	> 7.500	> 1.500		
<b>Hồ Sông Ray</b>																
1	Hồ Sông Ray 1 (vị trí chịu tác động từ nước sông Ray)	IXHA24.	NMSR1	14/09/2024	7	7,8	<3,0	<5	0,084	1,5	7,4	350	23	<0,100	<0,150	

STT	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu		Ngày lấy/nhận mẫu	Nhóm đo nhanh		Nhóm thông số hữu cơ		Nhóm thông số dinh dưỡng		Nhóm thông số khác	Nhóm thông số Coliform		Nhóm thông số dinh	Nhóm thông số khác	
					pH	DO (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Nitơ TN (mg/l)		TSS (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100ml)			Coliform chịu nhiệt (MPN/100ml)
2	Hồ Sông Ray 2 (vị trí chịu tác động từ suối Tâm Bó)	IXHA24.	NMSR2	14/09/2024	7,3	7	<3,0	<5	0,094	1,7	5,9	240	13	<0,100	<0,150	
3	Hồ Sông Ray 3 (vị trí lấy nước cấp nước)	IXHA24.	NMSR3	14/09/2024	7,9	7,7	<3,0	<5	0,076	1,6	6,9	49	13	<0,100	<0,150	
4	Hồ Sông Ray 4 (vị trí lấy nước cấp nước)	IXHA24.	NMSR4	14/09/2024	8,2	7,8	<3,0	<5	0,081	1,5	6,3	23	13	<0,100	<0,150	
5	Hồ Sông Ray 5 (vị trí giữa hồ)	IXHA24.	NMSR5	14/09/2024	6,5	7,7	<3,0	<5	0,085	1,5	6,6	350	13	<0,100	<0,150	
6	Hồ Sông Ray 6 (vị trí giữa hồ)	IXHA24.	NMSR6	14/09/2024	6,6	7,6	<3,0	<5	0,078	1,4	8,0	540	23	<0,100	<0,150	
7	Hồ Sông Ray 7 (vị trí giữa hồ)	IXHA24.	NMSR7	14/09/2024	7,1	7,6	<3,0	<5	0,071	1,5	8,0	350	23	<0,100	<0,150	
<b>QCVN 08:2023/BTNMT</b> <b>Bảng 3. Mức phân loại chất lượng nước</b>					A	6,5-8,5	≥ 6,0	≤ 4	≤ 10	≤ 0,1	≤ 0,6	≤ 5	≤ 1.000	≤ 200	0,3 (Bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người)	0,5 (Bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người)
					B	6,0-8,5	≥ 5,0	≤ 6	≤ 15	≤ 0,3	≤ 1,5	≤ 15	≤ 5.000	≤ 1.000		
					C	6,0-8,5	≥ 4,0	≤ 10	≤ 20	≤ 0,5	≤ 2,0	> 15 và KCR nổi	≤ 7.500	≤ 1.500		
					D	<6,0 hoặc >8,5	≥ 2,0	> 10	> 20	> 0,5	> 2,0	> 15 và CR nổi	> 7.500	> 1.500		
<b>Khu vực Côn Đảo</b>																
1	Hồ Quang Trung 1 (vị trí giữa hồ)	IXHA24.	NMQT1	04/09/2024	6,0	6,3	<3,0	<5,0	<0,020	0,6	<2,0	110	49	0,111	<0,150	
2	Hồ Quang Trung 2 (vị trí giữa hồ)	IXHA24.	NMQT2	04/09/2024	7,7	5,4	<3,0	<5,0	0,025	0,3	5,2	350	130	0,156	<0,150	



STT	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu		Ngày lấy/nhận mẫu	Nhóm đo nhanh		Nhóm thông số hữu cơ		Nhóm thông số dinh dưỡng		Nhóm thông số khác	Nhóm thông số Coliform		Nhóm thông số dinh	Nhóm thông số khác
					pH	DO (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Nitơ TN (mg/l)		TSS (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100ml)		
3	Hồ An Hải	IXHA24.	NMAH	04/09/2024	6,6	6,9	3,7	8,8	0,040	0,5	7,2	920	220	0,197	<0,150
QCVN 08:2023/BTNMT Bảng 3. Mức phân loại chất lượng nước				A	6,5-8,5	≥ 6,0	≤ 4	≤ 10	≤ 0,1	≤ 0,6	≤ 5	≤ 1.000	≤ 200	0,3 (Bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người)	0,5 (Bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người)
				B	6,0-8,5	≥ 5,0	≤ 6	≤ 15	≤ 0,3	≤ 1,5	≤ 15	≤ 5.000	≤ 1.000		
				C	6,0-8,5	≥ 4,0	≤ 10	≤ 20	≤ 0,5	≤ 2,0	> 15 và KCR nổi	≤ 7.500	≤ 1.500		
				D	<6,0 hoặc >8,5	≥ 2,0	> 10	> 20	> 0,5	> 2,0	> 15 và CR nổi	> 7.500	> 1.500		

KCR: Không có rác

CR: Có rác

-: Không thực hiện

Vũng Tàu, ngày 04 tháng 10 năm 2024

**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH**

**Võ Thị Kim Chi**

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

**Phạm Văn Canh**

**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Xuân Sơn**

# BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG

Loại: Trầm tích - Đợt 9/2024

STT	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu	Ngày lấy/nhận mẫu	As (mg/kg chất khô)	Cd (mg/kg chất khô)	Pb (mg/kg chất khô)	Cr (mg/kg chất khô)	Cu (mg/kg chất khô)	Zn (mg/kg chất khô)	Hg (mg/kg chất khô)	THC (mg/kg chất khô)
<b>ĐẤT LIỀN</b>											
<b>QCVN 43:2017/BTNMT/Nước mặn, nước lợ</b>											
1	Khu vực Bến Đình	IXTTA24.TT1	09/09/2024	41,6	4,2	112	160	108	271	0,7	100
2	Khu vực cửa sông Cửa Lấp	IXTTA24.TT2	11/09/2024	< 15,0	<1,5	< 11,0	7,2	17,6	69,6	< 0,40	21,49
3	Khu vực cửa sông Chà Và	IXTTA24.TT3	10/09/2024	< 15,0	<1,5	< 11,0	13,8	39,6	69,0	< 0,40	19,29
4	Khu vực cửa sông Đu Đủ	IXTTA24.TT4	16/09/2024	< 15,0	<1,5	< 11,0	7,2	<12,5	51,4	< 0,40	20,70
<b>QCVN 43:2017/BTNMT/Nước ngọt</b>											
5	Hồ Đá Đen 1 (vị trí giữa hồ)	IXTTA24.TTĐĐ1	07/09/2024	17	3,5	91,3	90	197	315	0,5	100
6	Hồ Đá Đen 2 (vị trí lấy nước cấp nước)	IXTTA24.TTĐĐ2	07/09/2024	< 15,0	<1,5	83,4	855	28,2	142	< 0,40	19,95
7	Hồ Sông Ray 1 (vị trí giữa hồ)	IXTTA24.TTSR1	14/09/2024	< 15,0	<1,5	103	724	27,2	126	< 0,40	11,65
8	Hồ Sông Ray 2 (vị trí lấy nước cấp nước)	IXTTA24.TTSR2	14/09/2024	< 15,0	<1,5	14,2	35,8	16,0	75,8	2,78	16,08
<b>CÔN ĐẢO</b>											
<b>QCVN 43:2017/BTNMT/Nước mặn, nước lợ</b>											
9	Cảng Bến Đầm	IXTTA24.TT5	04/09/2024	41,6	4,2	112	160	108	271	0,7	100
<b>QCVN 43:2017/BTNMT/Nước ngọt</b>											
10	Hồ Quang Trung I	IXTTA24.TTQT1	04/09/2024	17	3,5	91,3	90	197	315	0,5	100
11	Hồ An Hải	IXTTA24.TTAH	04/09/2024	< 15,0	<1,5	< 11,0	<5,0	<12,5	14,6	< 0,40	21,34
				< 15,0	<1,5	< 11,0	< 5,0	<12,5	24,0	< 0,40	26,85

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH



Võ Thị Kim Chi

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG DỊCH VỤ - TƯ VẤN MÔI TRƯỜNG



Phạm Văn Canh

Vũng Tàu, ngày 04 tháng 10 năm 2024



Nguyễn Xuân Sơn



## BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG

Loại: Nước sông - Đợt 09/2024

Đất liền

ST T	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu	Ngày lấy/ nhận mẫu	Nhóm đo nhạnh		Nhóm thông số khác	Nhóm thông số hữu cơ			Nhóm dinh dưỡng		Nhóm vi sinh		HCBVTV Phosphor hữu cơ (µg/l)	Nhóm kim loại			
				pH	DO (mg/l)		TSS (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	TOC (mg/l)	Tổng Nitơ TN (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100 ml)		Coliform chịu nhiệt (MPN/100 ml)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)
<b>Sông Đinh</b>																		
1	Sông Đinh 1 (xã Xã Bang, Châu Đức)	IXSA24.NM1	04/09/2024	7.7	6.5	38	4,5	15	-	4,9	0,41	240	70	< 0.150	-	-	-	-
2	Sông Đinh 2 (xã Láng Lớn, Châu Đức)	IXSA24.NM2	04/09/2024	7.6	7.3	27	3,1	10	-	5,2	0,19	7,9	2,7	< 0.150	-	-	-	-
3	Suối Gia Hốp	IXSA24.NM3	04/09/2024	7.3	7.5	23	4	12	-	5,2	0,22	24	4,9	< 0.150	-	-	-	-
4	Sông Đinh 3 (xã Láng Lớn, Châu Đức)	IXSA24.NM4	04/09/2024	6.8	7.4	25	3,1	10	-	5,2	0,18	24	7,9	< 0.150	-	-	-	-
5	Suối Đà	IXSA24.NM5	04/09/2024	6.6	7.4	35	4,1	14	-	3,6	0,18	54	4,9	< 0.150	-	-	-	-
6	Sông Đinh 4 (xã Láng Lớn, Châu Đức)	IXSA24.NM6	04/09/2024	8.0	7.6	98	5,9	20	-	3,4	0,25	240	49	< 0.150	-	-	-	-
7	Suối Lúp	IXSA24.NM7	04/09/2024	7.4	7.3	108	8,9	31	-	3,4	0,3	240	49	< 0.150	-	-	-	-
8	Suối Chích	IXSA24.NM8	04/09/2024	7.8	7.4	132	11	34	-	3,1	0,26	240	240	< 0.150	-	-	-	-
9	Suối Đá Bàng	IXSA24.NM9	06/09/2024	7.5	7.6	24	< 3,0	9	-	2,8	0,15	35.000	4.900	< 0.150	-	-	-	-
10	Suối Lò Ô	IXSA24.NM10	06/09/2024	6.0	7.2	12	< 3,0	6	-	3,4	0,32	35.000	2.300	< 0.150	-	-	-	-
11	Suối Kinh Tài	IXSA24.NM11 (S38)	05/09/2024	7.8	5.7	19	3,7	15	-	3	0,066	11.000	1.700	< 0.150	-	-	-	-

ST T	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu	Ngày lấy/ nhận mẫu	pH	DO (mg/l)	TSS (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	TOC (mg/l)	Tổng Nito TN (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100 ml)	Coliform chịu nhiệt (MPN/100 ml)	HCBVTV Phosphor hữu cơ (µg/l)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)	Cr (mg/l)
12	Suối Giao Kèo	IXSA24.NM12 (S39)	05/09/2024	6,8	6,9	110	8,8	33	-	10,4	0,094	46.000	17.000	-	-	-	-	-
13	Suối Tre	IXSA24.NM13 (S59)	05/09/2024	6,9	5,8	37	4,6	19	-	5,8	0,059	35.000	2.300	-	-	-	-	-
14	Đập Cầu Đỏ	IXSA24.NM14 (S02)	05/09/2024	7,8	5,9	80	< 3,0	9	-	3,2	0,11	79.000	13.000	-	-	-	-	-
15	Phước Tinh - Triều xuống	IXSA24.NM15C (S24)	11/09/2024	6,9	6,6	16	< 3,0	-	6,7	1,5	0,17	35.000	780	-	-	-	-	-
16	Phước Tinh - Triều lên	IXSA24.NM15D (S24)	11/09/2024	6,9	6,5	18	< 3,0	-	6,6	1,1	0,18	24.000	2.300	-	-	-	-	-
17	Nhánh sông Cửa Lấp - Triều xuống	IXSA24.NM16C (S53)	11/09/2024	6,9	5,6	33	< 3,0	-	7,4	1,4	0,16	24.000	1.300	-	-	-	-	-
18	Nhánh sông Cửa Lấp - Triều lên	IXSA24.NM16D (S53)	11/09/2024	6,9	5,5	26	< 3,0	-	6,4	1,4	0,17	24.000	1.300	-	-	-	-	-
19	Sông Cửa Lấp gần khu vực Đưng Chùa Mỏ - Triều xuống	IXSA24.NM17C (S54)	11/09/2024	6,8	5,3	47	< 3,0	-	5,7	1,8	0,21	7.900	1.300	-	-	-	-	-
20	Sông Cửa Lấp gần khu vực Đưng Chùa Mỏ - Triều lên	IXSA24.NM17D (S54)	11/09/2024	6,8	5,2	45	< 3,0	-	7,3	1,4	0,2	4.900	2.300	-	-	-	-	-
21	Sông Dinh 5 (Cầu Cỏ May)	IXSA24.NM18 (S04)	09/09/2024	6,3	5,1	35	3,1	9	-	1,3	0,17	3.500	330	-	-	-	-	-
22	Khu nuôi trồng thủy sản Gò Găng (Cầu Gò Găng) - Triều xuống	IXSA24.NM19C	09/09/2024	6,2	5,5	48	< 3,0	-	4,4	1,2	0,14	2.400	170	-	-	-	-	-
23	Khu nuôi trồng thủy sản Gò Găng (Cầu Gò Găng) - Triều lên	IXSA24.NM19D	09/09/2024	6,2	5,6	26	< 3,0	-	4,2	1,2	0,12	2.400	330	-	-	-	-	-
24	Sông Dinh 6 (phường 11, Vũng Tàu) - Triều xuống	IXSA24.NM20C	09/09/2024	6,7	6,1	15	< 3,0	-	3,2	1	0,14	3.500	490	-	-	-	-	-
25	Sông Dinh 6 (phường 11, Vũng Tàu) - Triều lên	IXSA24.NM20D	09/09/2024	6,3	6,5	28	< 3,0	-	3,9	1,2	0,15	2.400	490	-	-	-	-	-
26	Sông Dinh 7 (Hạ lưu sông Dinh trước khi đổ ra biển) - Triều xuống	IXSA24.NM21C	09/09/2024	6,1	5,6	20	4,6	-	4,7	3,1	0,35	92.000	24.000	-	-	-	-	-
27	Sông Dinh 7 (Hạ lưu sông Dinh trước khi đổ ra biển) - Triều lên	IXSA24.NM21D	09/09/2024	6,6	7,2	31	5	-	13,6	6,4	0,35	92.000	24.000	-	-	-	-	-



ST T	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu	Ngày lấy/nhận mẫu	pH	DO (mg/l)	TSS (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	TOC (mg/l)	Tổng Nito TN (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100 ml)	Coliform chịu nhiệt (MPN/100 ml)	HCBVTV Phosphor hữu cơ (µg/l)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)	Cr (mg/l)		
28	Sông Chà Và (Gần cống số 6 khu CBHS Tân Hải) - Triều xuống	IXSA24.NM22C (S55)	10/09/2024	7,2	6,1	20	< 3,0	-	2,5	0,6	0,065	350	23	-	-	-	-	-		
29	Sông Chà Và (Gần cống số 6 khu CBHS Tân Hải) - Triều lên	IXSA24.NM22D (S55)	10/09/2024	7,5	6,2	21	< 3,0	-	5	0,8	0,084	350	23	-	-	-	-	-		
30	Sông Chà Và - Triều xuống	IXSA24.NM23C (S56)	10/09/2024	7,2	6,2	20	< 3,0	-	4,7	0,6	0,072	350	23	-	-	-	-	-		
31	Sông Chà Và - Triều lên	IXSA24.NM23D (S56)	10/09/2024	7,6	6,2	13	< 3,0	-	4,8	0,7	0,074	23	4,5	-	-	-	-	-		
32	Cầu Chà Và - Triều xuống	IXSA24.NM24C (S57)	10/09/2024	7,2	6,4	15	< 3,0	-	3,5	0,7	0,088	350	23	-	-	-	-	-		
33	Cầu Chà Và - Triều lên	IXSA24.NM24D (S57)	10/09/2024	7,7	6,3	14	< 3,0	-	3,2	1	0,088	540	23	-	-	-	-	-		
34	Cửa sông Chà Và - Triều xuống	IXSA24.NM25C (S58)	10/09/2024	7,3	6,8	19	< 3,0	-	2,8	0,8	0,083	490	45	-	-	-	-	-		
35	Cửa sông Chà Và - Triều lên	IXSA24.NM25D (S58)	10/09/2024	7,7	6,3	14	< 3,0	-	2,9	0,5	0,078	790	45	-	-	-	-	-		
QCVN 08:2023/BTNMT bảng 2. Mức phân loại chất lượng nước				Mức A	6.5-8.5	≥ 6.0	≤ 25	≤ 4	≤ 10	≤ 4	≤ 0.6	≤ 0.1	≤ 1.000	≤ 200	-	-	-	-	-	
				Mức B	6.0-8.5	≥ 5.0	≤ 100	≤ 6	≤ 15	≤ 6	≤ 1.5	≤ 0.3	≤ 5.000	≤ 1.000	-	-	-	-	-	-
				Mức C	6.0-8.5	≥ 4.0	> 100 và KCR nổi	≤ 10	≤ 20	≤ 8	≤ 2.0	≤ 0.5	≤ 7.500	≤ 1.500	-	-	-	-	-	-
				Mức D	<6.0 hoặc >8.5	≥ 2.0	> 100 và CR nổi	> 10	> 20	> 8	> 2.0	> 0.5	> 7.500	> 1.500	-	-	-	-	-	-
QCVN 08:2023/BTNMT bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khoẻ con người				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,001	0,5	0,1	0,05		
Sông Ray																				
36	Sông Ray 1 (Cầu Sông Ray)	IXSA24.NM26 (S09)	12/09/2024	7,0	6,5	37	< 3,0	7	-	3,6	0,37	35.000	2.300	< 0.150	-	-	-	-		
37	Sông Ray 2 (Xã Tân Lâm, huyện Xuyên Mộc)	IXSA24.NM27	12/09/2024	7,1	6,7	44	3	12	-	3,5	0,36	11.000	3.300	< 0.150	-	-	-	-		

ST T	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu	Ngày lấy/nhận mẫu	pH	DO (mg/l)	TSS (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	TOC (mg/l)	Tổng Nitơ TN (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100 ml)	Coliform chịu nhiệt (MPN/100 ml)	HCBTV Phosphor hữu cơ (µg/l)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)	Cr (mg/l)		
38	Sông Ray 3 (Nhánh sông tại xã Sông Ray, Cẩm Mỹ)	IXSA24.NM28 (S40)	12/09/2024	7,3	6,8	38	5	21	-	3,8	0,33	54.000	3.300	< 0,150	-	-	-	-		
39	Suối Le	IXSA24.NM29	12/09/2024	7,7	7,3	5,6	< 3,0	6	-	6,3	0,36	79.000	23.000	< 0,150	-	-	-	-		
40	Sông Ray 4 (Xã Tân Lâm, huyện Xuyên Mộc)	IXSA24.NM30	12/09/2024	7,4	6,7	71	5,4	16	-	3,9	0,52	54.000	2.300	< 0,150	-	-	-	-		
41	Suối Tầm Bong	IXSA24.NM31	12/09/2024	7,5	6,9	14	3,2	11	-	2,1	0,15	35.000	2.300	< 0,150	-	-	-	-		
42	Thác Hòa Bình	IXSA24.NM33 (S10)	12/09/2024	7,4	7,1	9,2	< 3,0	5	-	2,1	0,15	54.000	2.300	< 0,150	-	-	-	-		
43	Suối Gia Oét	IXSA24.NM34	12/09/2024	6,7	7,1	10	< 3,0	< 5	-	1,8	0,09	35.000	2.300	< 0,150	-	-	-	-		
44	Suối Tầm Bó	IXSA24.NM35 (S44)	12/09/2024	7,3	5,9	46	< 3,0	10	-	2,3	0,28	350.000	7.800	< 0,150	-	-	-	-		
45	Suối Đá Bạc - thượng nguồn hồ Đá Bàn	IXSA24.NM36 (S48)	06/09/2024	6,8	7,4	24	3,7	10	-	3	0,13	35.000	24.000	< 0,150	-	-	-	-		
46	Thượng nguồn hồ Suối Giàu	IXSA24.NM37 (S49)	06/09/2024	6,9	7,5	56	< 3,0	7	-	3,6	0,18	24.000	4.900	< 0,150	-	-	-	-		
47	Sông Bờ Đập (Cầu Bờ Đập)	IXSA24.NM38 (S47)	13/09/2024	7,2	7,1	75	6,2	20	-	4,5	0,49	920.000	70.000	-	-	-	-	-		
48	Sông Ray 6 (Ra đầm Lộc An) - Triều xuống	IXSA24.NM39C (S12)	13/09/2024	6,8	6,1	104	3,2	-	10	1,9	0,25	54.000	9.400	-	-	-	-	-		
49	Sông Ray 6 (Ra đầm Lộc An) - Triều lên	IXSA24.NM39Đ (S12)	13/09/2024	6,6	5,9	111	3,4	-	8,3	1,6	0,25	24.000	24.000	-	-	-	-	-		
QCVN 08:2023/BTNMT bảng 2. Mức phân loại chất lượng nước				Mức A	6,5-8,5	≥ 6,0	≤ 25	≤ 4	≤ 10	≤ 4	≤ 0,6	≤ 0,1	≤ 1.000	≤ 200	-	-	-	-	-	
				Mức B	6,0-8,5	≥ 5,0	≤ 100	≤ 6	≤ 15	≤ 6	≤ 1,5	≤ 0,3	≤ 5.000	≤ 1.000	-	-	-	-	-	-
				Mức C	6,0-8,5	≥ 4,0	> 100 và KCR nổi	≤ 10	≤ 20	≤ 8	≤ 2,0	≤ 0,5	≤ 7.500	≤ 1.500	-	-	-	-	-	-
				Mức D	<6,0 hoặc >8,5	≥ 2,0	> 100 và CR nổi	> 10	> 20	> 8	> 2,0	> 0,5	> 7.500	> 1.500	-	-	-	-	-	-



ST T	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu	Ngày lấy/ nhận mẫu	pH	DO (mg/l)	TSS (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	TOC (mg/l)	Tổng Nito TN (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100 ml)	Coliform chịu nhiệt (MPN/100 ml)	HCBVTV Phosphor hữu cơ (µg/l)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)	Cr (mg/l)
QCVN 08:2023/BTNMT bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,001	0,5	0,1	0,05
<b>Sông Du Đủ</b>																		
50	Sông Du Đủ 1 (Đầu nguồn Sông Du Đủ, xã Hòa Hiệp, Xuyên Mộc)	IXSA24.NM40 (S20)	16/09/2024	7,2	6,9	35	<3,0	<5	-	2,7	0,043	7.000	450	<0,150	-	-	-	-
51	Sông Du Đủ 2 (Điểm cung cấp nước sinh hoạt cho xã Bình Châu)	IXSA24.NM41 (S21)	16/09/2024	7,3	7,1	63	<3,0	7	-	1,9	0,12	24.000	1.300	<0,150	-	-	-	-
52	Cầu 1000 (vùng thượng lưu suối Bang)	IXSA24.NM42 (S50)	16/09/2024	7,4	7,1	38	<3,0	5	-	1,7	0,1	24.000	2.300	<0,150	-	-	-	-
53	Sông Du Đủ 3 (Điểm cửa Sông đổ ra biển) - Triều xuống	IXSA24.NM43C (S23)	13/09/2024	6,1	5,9	10	<3,0	-	19,3	0,8	0,055	35.000	4.900	-	-	-	-	-
54	Sông Du Đủ 3 (Điểm cửa Sông đổ ra biển) - Triều lên	IXSA24.NM43D (S23)	13/09/2024	5,9	5,8	11	<3,0	-	19,1	0,8	0,05	24.000	3.300	-	-	-	-	-
QCVN 08:2023/BTNMT bảng 2. Mức phân loại chất lượng nước			Mức A	6,5-8,5	≥ 6,0	≤ 25	≤ 4	≤ 10	≤ 4	≤ 0,6	≤ 0,1	≤ 1.000	≤ 200	-	-	-	-	-
QCVN 08:2023/BTNMT bảng 2. Mức phân loại chất lượng nước			Mức B	6,0-8,5	≥ 5,0	≤ 100	≤ 6	≤ 15	≤ 6	≤ 1,5	≤ 0,3	≤ 5.000	≤ 1.000	-	-	-	-	-
			Mức C	6,0-8,5	≥ 4,0	> 100 và KCR nổi	≤ 10	≤ 20	≤ 8	≤ 2,0	≤ 0,5	≤ 7.500	≤ 1.500	-	-	-	-	-
			Mức D	<6,0 hoặc >8,5	≥ 2,0	> 100 và CR nổi	> 10	> 20	> 8	> 2,0	> 0,5	> 7.500	> 1.500	-	-	-	-	-
QCVN 08:2023/BTNMT bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khỏe con người				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,001	0,5	0,1	0,05
<b>Sông Thị Vải</b>																		
55	Sông Thị Vải 1 (Điểm giáp ranh, gần điểm xả nước thải của Cty Vdan) - Triều xuống	IXSA24.NM44C (S13)	18/09/2024	7,7	6,3	14	<3,0	-	2,9	0,9	0,065	2.400	130	-	<0,0009	<0,050	<0,050	<0,030
56	Sông Thị Vải 1 (Điểm giáp ranh, gần điểm xả nước thải của Cty Vdan) - Triều lên	IXSA24.NM44Đ (S13)	18/09/2024	7,7	6,3	9,9	<3,0	-	3,7	0,4	0,063	700	230	-	<0,0009	<0,050	<0,050	<0,030
57	Sông Thị Vải 2 (Khu vực chịu tác động từ nước làm mát của nhà máy điện Phú Mỹ) - Triều xuống	IXSA24.NM45C (S16)	18/09/2024	7,5	6,5	14	<3,0	-	3,7	0,6	0,066	490	460	-	<0,0009	<0,050	<0,050	<0,030

ST T	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu	Ngày lấy/nhận mẫu	pH	DO (mg/l)	TSS (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	TOC (mg/l)	Tổng Nito TN (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100 ml)	Coliform chịu nhiệt (MPN/100 ml)	HCBVTV Phosphor hữu cơ (µg/l)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)	Cr (mg/l)
			Mức D	<6.0 hoặc >8.5	≥ 2.0	> 100 và CR nổi	> 10	> 20	> 8	> 2.0	> 0.5	> 7.500	> 1.500	-	-	-	-	-
QCVN 08:2023/BTNMT bảng 1. Giá trị giới hạn ảnh hưởng tới sức khoẻ con người				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,001	0,5	0,1	0,05

- : Không thực hiện

KCR: Không có rác  
CR: Có rác

Vũng Tàu, Ngày 04 tháng 10 năm 2024

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH



Võ Thị Kim Chi

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG DỊCH VỤ VÀ TƯ VẤN MÔI TRƯỜNG



Phạm Văn Canh

PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Xuân Sơn



## BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ QA-QC

Loại mẫu: QA-QC - Đợt: 09/2024

STT	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu	Ngày lấy/ nhận mẫu	Nhóm hữu cơ			Nhóm dinh dưỡng				Nhóm kim loại				Nhóm vi sinh		Nhóm khác		HCBVTV họ Phospho hữu cơ (µg/l)
				BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	TOC (mg/l)	NH <sub>4</sub> (mg/l)	T-N (mg/l)	PO <sub>4</sub> (mg/l)	T-P (mg/l)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)	Cr (mg/l)	T-Coliform (MPN/100ml)	Coliform chịu nhiệt (MPN/100ml)	TSS (mg/l)	Dầu mỡ khoáng (mg/l)	
<b>ĐẤT LIỀN</b>																			
1	Mẫu trắng thiết bị	IXSA24.NM 7QCEB	04/09/2024	< 3,0	< 5	-	-	<0,3	-	< 0,020	-	-	-	-	(-)<2,0	(-)<2,0	<2,0	-	< 0,150
2	Mẫu lập hiện trường	IXSA24.NM 7QCFR	04/09/2024	9,0	30	-	-	3,4	-	0,30	-	-	-	-	170.000	33.000	104	-	< 0,150
3	Mẫu trắng thiết bị	IXSA24.NM 48DQCEB	18/09/2024	< 3,0	-	KPH	-	<0,3	-	< 0,020	-	-	-	-	(-)<2,0	(-)<2,0	< 2,0	-	-
4	Mẫu trắng vận chuyển	IXSA24.NM 48DQCTBS	18/09/2024	< 3,0	-	KPH	-	<0,3	-	< 0,020	-	-	-	-	(-)<2,0	(-)<2,0	< 2,0	-	-
5	Mẫu lập hiện trường	IXSA24.NM 48DQCFR	18/09/2024	< 3,0	-	3,2	-	0,3	-	0,041	-	-	-	-	330	230	11	-	-
6	Mẫu lập hiện trường	IXSA24.NM 51DQCFR	18/09/2024	< 3,0	-	2,9	-	0,3	-	0,039	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	2.400	78	13	-	-
7	Mẫu trắng thiết bị	IXSA24.NM 17CQCEB	11/09/2024			KPH													
8	Mẫu trắng vận chuyển	IXHA24.NM ĐD6QCTBS	07/09/2024	< 3,0	< 5	-	<0,100	<0,3	-	< 0,020	-	-	-	-	(-)<2,0	(-)<2,0	< 2,0	-	< 0,150
9	Mẫu lập hiện trường	IXHA24.NM ĐD6QCFR	07/09/2024	< 3,0	< 5	-	<0,100	1,2	-	0,083	-	-	-	-	3300	230	7,0	-	< 0,150
10	Mẫu trắng thiết bị	IXHA24.NM ĐD7QCEB	14/09/2024	< 3,0	< 5	-	<0,100	<0,3	-	< 0,020	-	-	-	-	(-)<2,0	(-)<2,0	<2,0	-	< 0,150
11	Mẫu lập hiện trường	IXBA24.NB 2CQCFR	10/09/2024	-	-	-	0,249	-	0,084	-	-	-	-	-	-	-	6,7	<3,0	-
12	Mẫu trắng thiết bị	IXBA24.NB 3CQCEB	19/09/2024	-	-	-	<0,100	-	< 0,010	-	-	-	-	-	-	-	<3,0	<3,0	-
13	Mẫu trắng vận chuyển	IXBA24.NB 3CQCTBS	19/09/2024	-	-	-	<0,100	-	< 0,010	-	-	-	-	-	-	-	<3,0	<3,0	-
14	Mẫu lập hiện trường	IXBA24.NB 3CQCFR	19/09/2024	-	-	-	<0,100	-	0,015	-	-	-	-	-	-	-	21	<3,0	-
<b>CÔNG ĐÀO</b>																			
15	Mẫu lập hiện trường	IXSA24.NM AHQCFR	04/09/2024	4,1	8,4	-	0,202	0,5	-	0,039	-	-	-	-	920	280	6,7	-	< 0,150
16	Mẫu lập hiện trường	IXBA24.NB 28CQCFR	07/09/2024	-	-	-	<0,100	-	< 0,010	-	-	-	-	-	-	-	7,2	<3,0	-
17	Mẫu lập hiện trường	IXBA24.NB 28DQCFR	07/09/2024	-	-	-	<0,100	-	< 0,010	-	-	-	-	-	-	-	4,8	<3,0	-

- : Không thực hiện

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH



Võ Thị Kim Chi

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG DỊCH VỤ - TƯ VẤN MÔI TRƯỜNG



Phạm Văn Canh

Vũng Tàu, ngày 04 tháng 10 năm 2024

PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Xuân Sơn

## BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ QC PHÂN TÍCH TRONG PHÒNG THÍ NGHIỆM

Loại: Nước biên ven bờ - Đợt 9/2024

Đất liền

STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mê mẫu lấy ngày	TSS %	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> %	PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> %	Zn %	Mn %	Cr %	Dầu mỡ khoáng %
1	Mẫu chuẩn thẩm tra	19/9/2024	10/9/2024				103,2	103,4	97,1	
2	Mẫu chuẩn thẩm tra	12/09/2024	10/9/2024		96,2					
3	Mẫu thêm chuẩn	19/9/2024	10/9/2024				94,30	96,1	101,1	
4	Mẫu thêm chuẩn	12/09/2024	10/9/2024		101,6					
5	Mẫu chuẩn thẩm tra	12/09/2024	10/9/2024		85,0					
6	Mẫu chuẩn thẩm tra	19/9/2024	10/9/2024				99,50	100,5	101,6	
7	Mẫu blank	11/9/2024	10/9/2024							0 (<1,0)
8	Mẫu chuẩn thẩm tra	11/9/2024	10/9/2024			97,5				88
9	Mẫu chuẩn thẩm tra	11/9/2024	10/9/2024			93,1				
10	Mẫu lập	11/9/2024	10/9/2024			5,88				
11	Mẫu lập	12/09/2024	10/9/2024		1,77					
12	Mẫu chuẩn thẩm tra	20/09/2024	18/9/2024		99,3					
13	Mẫu chuẩn thẩm tra	18/9/2024	18/9/2024			105,0				
14	Mẫu chuẩn thẩm tra	20/09/2024	18/9/2024		84,8					
15	Mẫu chuẩn thẩm tra	18/9/2024	18/9/2024			102,8				
16	Mẫu thêm chuẩn	18/9/2024	18/9/2024			99,4				
17	Mẫu blank	19/9/2024	18/9/2024							0,1 (<1,0)
18	Mẫu chuẩn thẩm tra	19/9/2024	18/9/2024							93



STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẻ mẫu lấy ngày	TSS %	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> %	PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> %	Zn %	Mn %	Cr %	Dầu mỡ khoáng %
19	Mẫu blank	20/9/2024	19/9/2024	0,1 (<1,0)						0 (<1,0)
20	Mẫu chuẩn thăm tra	20/9/2024	19/9/2024	99,3		100,0				102
21	Mẫu chuẩn thăm tra	20/9/2024	19/9/2024			94,7				
22	Mẫu thêm chuẩn	20/9/2024	19/9/2024	92,7	97,4	98,1				
23	Mẫu thêm chuẩn	20/9/2024	19/9/2024		101,3					
24	Mẫu lặp	20/9/2024	19/9/2024	6,1	1,27					
25	Mẫu chuẩn thăm tra	24/9/2024	23/9/2024							105
26	Mẫu chuẩn thăm tra	25/9/2024	24/9/2024	91,6						90
27	Mẫu chuẩn thăm tra	26/9/2024	24/9/2024							87
28	Mẫu thêm chuẩn	25/9/2024	24/9/2024	96,1						
29	Mẫu lặp	25/9/2024	24/9/2024	4,2						
30	Mẫu blank	25/9/2024	24/9/2024	0,1 (<1,0)						
31	Mẫu lặp	25/9/2024	24/9/2024	7,0						
<b>Tổng</b>				<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>9</b>

### CÔN ĐẢO

STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẻ mẫu lấy ngày	TSS %	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> %	PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> %	Zn %	Mn %	Cr %	Dầu mỡ khoáng %
1	Blank	6/9/2024	5/9/2024	0,1 (<1,0)	0,011 (<0,04)	0 (<0,003)				
2	Mẫu chuẩn thăm tra	6/9/2024	5/9/2024	97,0	96,2	101,6				
3	Mẫu chuẩn thăm tra	6/9/2024	5/9/2024		101,3	97,6				
4	Mẫu thêm chuẩn	6/9/2024	5/9/2024	93,0	97,8	100,1				
5	Mẫu lặp	6/9/2024	5/9/2024	2,7						
6	Mẫu chuẩn thăm tra	7/9/2024	6/9/2024	93,3	98,8	95,2				

STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẻ mẫu lấy ngày	TSS %	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> %	PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> %	Zn %	Mn %	Cr %	Dầu mỡ khoáng %
7	Mẫu chuẩn thẩm tra	7/9/2024	6/9/2024		98,9	100,2				
8	Mẫu thêm chuẩn	7/9/2024	6/9/2024	91,8	102,8	93,8				
9	Mẫu lập	7/9/2024	6/9/2024	5,7	4,8	8,79				
10	Mẫu chuẩn thẩm tra	8/9/2024	7/9/2025	94,7						
11	Mẫu lập	8/9/2024	7/9/2025	4,1	3,8	6,98				
12	Blank	10/9/2024	5/9/2024							0 (<1,0)
13	Mẫu chuẩn thẩm tra	10/9/2024	5/9/2024							89
14	Mẫu chuẩn thẩm tra	10/9/2024	5/9/2024							88
15	Blank	11/9/2024	6/9/2024							0,1 (<1,0)
16	Mẫu chuẩn thẩm tra	11/9/2024	6/9/2024							92
17	Mẫu chuẩn thẩm tra	11/9/2024	6/9/2024							90
18	Blank	12/9/2024	7/9/2024							0,2 (<1,0)
19	Mẫu chuẩn thẩm tra	12/9/2024	7/9/2024							91
20	Mẫu chuẩn thẩm tra	12/9/2024	7/9/2024							93
<b>Tổng:</b>				<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>

Vũng Tàu, ngày 07 tháng 10 năm 2024  
**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH**



**Võ Thị Kim Chi**



## BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ QC PHÂN TÍCH TRONG PHÒNG THÍ NGHIỆM

Loại: Nước hồ - Đợt 9/2024

### ĐẤT LIỀN

STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẻ mẫu lấy ngày	TSS %	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> %	T-N %	T-P %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	HCBVTV gốc Phospho %	Coliform	Coliform chịu nhiệt
1	Blank	6/9/2024	5/9/2024					1,19 (0,2 đến 1,5)				
2	Mẫu chuẩn thăm tra	6/9/2024	5/9/2024					93,2	101,3			
3	Mẫu thêm chuẩn	6/9/2024	5/9/2024		81,4	94,1	105,6		98,0			
4	Mẫu lập	6/9/2024	5/9/2024		1,9	5,0	2,20	2,56	4,08		0,16 (<0,29)	0,15 (<0,29)
5	Blank	7/9/2024	6/9/2024					1,01 (0,2 đến 1,5)				
6	Mẫu thêm chuẩn	7/9/2024	6/9/2024						102,0			
7	Mẫu chuẩn thăm tra	7/9/2024	6/9/2024					90,8	102,7			
8	Mẫu lập	7/9/2024	6/9/2024					5,65	2,11		0,19 (<0,29)	0,10 (<0,29)
9	Blank	8/9/2024	7/9/2024					1,09 (0,2 đến 1,5)				
10	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	8/9/2024	7/9/2024								(+)	(+)
11	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	8/9/2024	7/9/2024								(+)	(-)
12	Mẫu chuẩn thăm tra chứng âm	8/9/2024	7/9/2024								(-)	
13	Mẫu chuẩn thăm tra	8/9/2024	7/9/2024					95,0	101,3			
14	Mẫu lập	8/9/2024	7/9/2024					4,99	4,56		0,14 (<0,29)	0,12 (<0,29)
15	Mẫu thêm chuẩn	8/9/2024	7/9/2024						97,3			
16	Mẫu lập	8/9/2024	7/9/2024								0 (<0,29)	0 (<0,29)

STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mê mẫu lấy ngày	TSS %	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> %	T-N %	T-P %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	HCBVTV gốc Phospho %	Coliform	Coliform chịu nhiệt
17	Mẫu lặp	8/9/2024	7/9/2024								0,07 (<0,29)	0,13 (<0,29)
18	Mẫu chuẩn thăm tra	7/9/2024	6/9/2024				106,3					
19	Mẫu thêm chuẩn	6/9/2024	5/9/2024			99,3						
20	Mẫu chuẩn thăm tra	6/9/2024	5/9/2024		102,7	101,3						
21	Mẫu chuẩn thăm tra	6/9/2024	5/9/2024		94,5	105,9						
22	Mẫu chuẩn thăm tra	6/9/2024	5/9/2024			102						
23	Mẫu chuẩn thăm tra	7/9/2024	6/9/2024				97,5					
24	Mẫu chuẩn thăm tra	7/9/2024	6/9/2024				100,6					
25	Mẫu lặp	7/9/2024	6/9/2024				0					
26	Mẫu thêm chuẩn	9/9/2024	7/9/2024				101,9					
27	Mẫu chuẩn thăm tra	9/9/2024	7/9/2024				97,5					
28	Mẫu chuẩn thăm tra	9/9/2024	7/9/2024				87,2					
29	Mẫu chuẩn thăm tra	9/9/2024	5,6,7/9/2024							110,7		
30	Mẫu chuẩn thăm tra	9/9/2024	5,6,7/9/2024							105,5		
31	Mẫu lặp	9/9/2024	7/9/2024				1,98					
32	Blank	10/9/2024	9/9/2024					1,31 (0,2 đến 1,5)				
33	Mẫu chuẩn thăm tra	10/9/2024	9/9/2024					99,2	97,3			
34	Mẫu thêm chuẩn	10/9/2024	9/9/2024						102,0			



STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẻ mẫu lấy ngày	TSS %	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> %	T-N %	T-P %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	HCBVTV gốc Phospho %	Coliform	Coliform chịu nhiệt
35	Mẫu lập	10/9/2024	9/9/2024				3,77		1,83		0 (<0,29)	0 (<0,29)
36	Mẫu lập	14/09/2024	13/09/2024					4,68			0 (<0,29)	0,03 (<0,29)
37	Mẫu chuẩn thăm tra	14/09/2024	13/09/2024					101,6				
38	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	15/09/2024	14/09/2024								(+)	(+)
39	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	15/09/2024	14/09/2024								(+)	(-)
40	Blank	15/09/2024	14/09/2024	0,1 (<1,0)				1,20 (0,2 đến 1,5)				
41	Mẫu chuẩn thăm tra	15/09/2024	14/09/2024	96,8					96,0			
42	Mẫu thêm chuẩn	15/09/2024	14/09/2024	94,4					97,6			
43	Mẫu lập	15/09/2024	14/09/2024	3,3				1,65	4,55		0,07 (<0,29)	0,21 (<0,29)
44	Mẫu lập	15/09/2024	14/09/2024								0 (<0,29)	0 (<0,29)
45	Mẫu thêm chuẩn	16/9/2024	14/9/2024				95,6					
46	Mẫu chuẩn thăm tra	16/9/2024	14/9/2024				97,5					
47	Mẫu chuẩn thăm tra	16/9/2024	14/9/2024				106,3					
48	Mẫu lập	16/9/2024	14/9/2024				4,80					
49	Mẫu thêm chuẩn	17/9/2024	14/9/2024		102,7							
50	Mẫu chuẩn thăm tra	17/9/2024	14/9/2024		104,1							
51	Mẫu chuẩn thăm tra	17/9/2024	14/9/2024		92,9							
52	Mẫu lập	17/9/2024	14/9/2024		0,99							

STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mê mẫu lấy ngày	TSS %	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> %	T-N %	T-P %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	HCBVTV gốc Phospho %	Coliform	Coliform chịu nhiệt
53	Mẫu blank	17/09/2024	16/09/2024	0,1 (<1,0)								
54	Mẫu chuẩn thăm tra	17/09/2024	16/09/2024	94,8								
55	Mẫu thêm chuẩn	17/09/2024	16/09/2024	91,4								
56	Mẫu lặp	17/09/2024	16/09/2024	2,9							0,14 (<0,29)	0 (<0,29)
57	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	18/09/2024	17/09/2024									(+)
58	Mẫu chuẩn thăm tra	18/09/2024	17/09/2024		109,1							
59	Mẫu chuẩn thăm tra	18/9/2024	14,16,17/9/2024							112,0		
60	Mẫu chuẩn thăm tra	18/09/2024	17/09/2024		93,0							
61	Mẫu thêm chuẩn	18/09/2024	17/09/2024		85,0							
62	Mẫu thêm chuẩn	18/09/2024	17/09/2024		83,9							
63	Mẫu lặp	18/09/2024	17/09/2024		1,09							
64	Mẫu chuẩn thăm tra	24/09/2024	20/09/2024		91,1							
65	Mẫu thêm chuẩn	24/09/2024	20/09/2024		88,8							
66	Mẫu chuẩn thăm tra	9/9/2024	6-7/9/2024			98,2						
67	Mẫu chuẩn thăm tra	9/9/2024	6-7/9/2024			98,5						
68	Mẫu chuẩn thăm tra	9/9/2024	6-7/9/2024			102,2						
69	Mẫu thêm chuẩn	9/9/2024	6-7/9/2024			96,2						
70	Mẫu thêm chuẩn	9/9/2024	6-7/9/2024			95,6						



STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mê mẫu lấy ngày	TSS %	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> %	T-N %	T-P %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	HCBVTV gốc Phospho %	Coliform	Coliform chịu nhiệt
71	Mẫu lập	9/9/2024	6-7/9/2024			0,6						
72	Mẫu chuẩn thăm tra	24/9/2024	20/9/2024			98,6						
73	Mẫu thêm chuẩn	24/9/2024	20/9/2024			104,2						
74	Mẫu lập	24/9/2024	20/9/2024			9,4						
75	Mẫu lập	5/9/2024	4/9/2024	9,6								
76	Mẫu chuẩn thăm tra	5/9/2024	4/9/2024	94,9								
77	Mẫu thêm chuẩn	5/9/2024	4/9/2024	92,1								
78	Mẫu blank	5/9/2024	4/9/2024	0,1 (<1,0)								
79	Mẫu blank	21/09/2024	20/09/2024	0,1 (<1,0)								
80	Mẫu chuẩn thăm tra	21/09/2024	20/09/2024	96,8								
81	Mẫu thêm chuẩn	21/09/2024	20/09/2024	92,7								
<b>Tổng:</b>				15	15	15	15	15	15	3	15	15

### CÔNG ĐẢO

STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mê mẫu lấy ngày	TSS %	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> %	T-N %	T-P %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	HCBVTV gốc Phospho %	Coliform	Coliform chịu nhiệt
1	Blank	4/9/2024	4/9/2024		0,01 (<0,04)			0,87 (0,2 đến 1,5)				
2	Mẫu chuẩn thăm tra	4/9/2024	4/9/2024		96,1			91,2				
3	Mẫu thêm chuẩn	4/9/2024	4/9/2024		95,7							

STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mê mẫu lấy ngày	TSS %	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> %	T-N %	T-P %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	HCBVTV gốc Phospho %	Coliform	Coliform chịu nhiệt
4	Mẫu chuẩn thẩm tra chứng dương	4/9/2024	4/9/2024								(+)	(+)
5	Mẫu lặp	4/9/2024	4/9/2024					8,8			0,14 (<0,29)	0 (<0,29)
6	Mẫu lặp	4/9/2024	4/9/2024								0 (<0,29)	0,07 (<0,29)
7	Mẫu chuẩn thẩm tra	5/9/2024	4/9/2024				100		92,0			
8	Mẫu chuẩn thẩm tra	5/9/2024	4/9/2024	94,9			97,8		96,0			
9	Mẫu thêm chuẩn	5/9/2024	4/9/2024	92,1			99,1		93,3			
10	Mẫu lặp	5/9/2024	4/9/2024	9,6								
11	Mẫu chuẩn thẩm tra	9/9/2024	4/9/2024			98,6						
12	Mẫu thêm chuẩn	9/9/2024	4/9/2024			94,4						
13	Mẫu lặp	9/9/2024	4/9/2024			3,6						
14	Mẫu chuẩn thẩm tra	6/9/2024	4/9/2024							92		
15	Mẫu chuẩn thẩm tra	6/9/2024	4/9/2024							106		
<b>Tổng:</b>				<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

(-): Âm tính

(+): Dương tính

Vũng Tàu, ngày 07 tháng 10 năm 2024  
**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH**



**Võ Thị Kim Chi**





STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẻ mẫu lấy ngày	TSS %	T-N %	T-P %	Cr %	Zn %	Mn %	Hg %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	Coliform	Coliform chịu nhiệt	HCBVTV gốc Phospho %
16	Mẫu chuẩn thăm tra	6/9/2024	5/9/2024			96,6						96,0			
17	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	6/9/2024	5/9/2024											(+)	
18	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	6/9/2024	5/9/2024											(-)	
19	Mẫu lập	6/9/2024	5/9/2024			4,26					2,58	2,67	0,09 (<0,29)	0,16 (<0,29)	
20	Blank	7/9/2024	6/9/2024	0,1 (<1,0)							1,10 (0,2 đến 1,5)				
21	Mẫu thêm chuẩn	7/9/2024	6/9/2024	96,8		95,6						102,0			
22	Mẫu chuẩn thăm tra	7/9/2024	6/9/2024	102,1		105,0					103,9	104,0			
23	Mẫu chuẩn thăm tra	7/9/2024	6/9/2024			96,9						106,0			
24	Mẫu chuẩn thăm tra	7/9/2024	4-6/9/2024												96,8
25	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	7/9/2024	6/9/2024											(+)	
26	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	7/9/2024	6/9/2024											(-)	
27	Mẫu lập	7/9/2024	6/9/2024	1,2		5,89					5,13	4,44	0 (<0,29)	0 (<0,29)	
28	Mẫu blank	10/9/2024	9/9/2024	0,1 (<1,0)							1,07 (0,2 đến 1,5)		(-)		
29	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	10/9/2024	9/9/2024										(+)	(+)	
30	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	10/9/2024	9/9/2024										(+)	(-)	
31	Mẫu chuẩn thăm tra chứng âm	10/9/2024	9/9/2024										(-)		



STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẻ mẫu lấy ngày	TSS %	T-N %	T-P %	Cr %	Zn %	Mn %	Hg %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	Coliform	Coliform chịu nhiệt	HCBVTV gốc Phospho %
32	Mẫu lặp	10/9/2024	9/9/2024	6,5							1,40		0 (<0,29)	0 (<0,29)	
33	Mẫu thêm chuẩn	10/9/2024	9/9/2024	91,2	91,9	100,6						102,0			
34	Mẫu thêm chuẩn	10/9/2024	9/9/2024		92,2										
35	Mẫu chuẩn thẩm tra	10/9/2024	9/9/2024	94,8	99,6	105,0					105,6	98,7			
36	Mẫu chuẩn thẩm tra	10/9/2024	9/9/2024		99,8							104,0			
37	Mẫu chuẩn thẩm tra	10/9/2024	9/9/2024		97,1	102,2									
38	Mẫu lặp	10/9/2024	9/9/2024		0,34	2,06							0 (<0,29)	0 (<0,29)	
39	Mẫu chuẩn thẩm tra chứng dương	11/9/2024	10/9/2024										(+)	(+)	
40	Mẫu chuẩn thẩm tra chứng dương	11/9/2024	10/9/2024										(+)	(-)	
41	Mẫu lặp	11/9/2024	10/9/2024										0,19 (<0,29)	0,13 (<0,29)	
42	Mẫu thêm chuẩn	11/9/2024	10/9/2024	93,3		105,6									
43	Mẫu chuẩn thẩm tra	11/9/2024	10/9/2024			95,0									
44	Blank	11/9/2024	10/9/2024	0,2 (<1,0)							0,87 (0,2 đến 1,5)				
45	Mẫu chuẩn thẩm tra	11/9/2024	10/9/2024	94,2		92,2					93,8				
46	Mẫu lặp	11/9/2024	10/9/2024	5,4		1,74					3,64		0,08 (<0,29)	0,12 (<0,29)	
47	Blank	12/9/2024	11/9/2024								1,14 (0,2 đến 1,5)				
48	Mẫu thêm chuẩn	12/9/2024	11/9/2024			95,6									
49	Mẫu chuẩn thẩm tra	12/9/2024	11/9/2024			100					105,9				

STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẽ mẫu lấy ngày	TSS %	T-N %	T-P %	Cr %	Zn %	Mn %	Hg %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	Coliform	Coliform chịu nhiệt	HCBVTV gốc Phospho %
50	Mẫu chuẩn thăm tra	12/9/2024	11/9/2024			92,8									
51	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	12/9/2024	11/9/2024										(+)	(+)	
52	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	12/9/2024	11/9/2024										(+)	(-)	
53	Mẫu lặp	12/9/2024	11/9/2024								2,74		0 (<0,29)	0 (<0,29)	
54	Mẫu lặp	12/9/2024	11/9/2024			3,00							0,03 (<0,29)	0,12 (<0,29)	
55	Mẫu thêm chuẩn	13/9/2024	12/9/2024	94,6		104,4						102,2			
56	Blank	13/9/2024	12/9/2024	0,1 (<1,0)							1,17 (0,2 đến 1,5)				
57	Mẫu chuẩn thăm tra	13/9/2024	12/9/2024	94,5		105,0					103,4	97,3			110
58	Mẫu chuẩn thăm tra	13/9/2024	12/9/2024			95,0						96,0			
59	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	13/9/2024	12/9/2024										(+)	(+)	
60	Mẫu chuẩn thăm tra chứng dương	13/9/2024	12/9/2024										(+)	(-)	
61	Mẫu lặp	13/9/2024	12/9/2024	2,8							4,96		0 (<0,29)	0,14 (<0,29)	
62	Mẫu lặp	13/9/2024	12/9/2024			5,59							0,09 (<0,29)	0,15 (<0,29)	
63	Blank	14/9/2024	13/9/2024	0,2 (<1,0)							1,13 (0,2 đến 1,5)				
64	Mẫu thêm chuẩn	14/9/2024	13/9/2024	91,2		93,1									
65	Mẫu chuẩn thăm tra	14/9/2024	13/9/2024	96,1		102,5					94,5				



STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẻ mẫu lấy ngày	TSS %	T-N %	T-P %	Cr %	Zn %	Mn %	Hg %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	Coliform	Coliform chịu nhiệt	HC BVTV gốc Phospho %
66	Mẫu chuẩn thẩm tra	14/9/2024	13/9/2024			99,7									
67	Mẫu lập	14/9/2024	13/9/2024	4,8		3,0					4,4		0,07 (<0,29)	0,07 (<0,29)	
68	Blank	17/9/2024	16/9/2024								1,15 (0,2 đến 1,5)				
69	Mẫu thêm chuẩn	17/9/2024	16/9/2024			105,0									
70	mẫu chuẩn thẩm tra	17/9/2024	16/9/2024								94,7				111
71	Mẫu lập	17/9/2024	16/9/2024								4,65		0,07 (<0,29)	0,12 (<0,29)	
72	Blank	19/09/2024	18/09/2024	0,1 (<1,0)							1,16 (0,2 đến 1,5)				
73	Mẫu chuẩn thẩm tra chứng dương	19/09/2024	18/09/2024										(+)	(+)	
74	Mẫu chuẩn thẩm tra chứng dương	19/09/2024	18/09/2024										(+)	(-)	
75	Mẫu chuẩn thẩm tra	19/09/2024	18/09/2024	98,5						114,7	96,1				
76	Mẫu chuẩn thẩm tra	19/09/2024	18/09/2024							88,5	102,5				
77	Mẫu lập	19/09/2024	18/09/2024	4,0									0,05 (<0,29)	0,16 (<0,29)	
78	Mẫu thêm chuẩn	19/09/2024	18/09/2024	94,7						101,5					
79	Mẫu lập	19/09/2024	18/09/2024	1,0							2,11		0,15 (<0,29)	0 (<0,29)	
80	Mẫu lập	19/09/2024	18/09/2024										0 (<0,29)	0,11 (<0,29)	





STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẻ mẫu lấy ngày	TSS %	T-N %	T-P %	Cr %	Zn %	Mn %	Hg %	BOD <sub>5</sub> %	COD %	Coliform	Coliform chịu nhiệt	HCBVTV gốc Phospho %
100	Mẫu thêm chuẩn	19/9/2024	18/9/2024		98,1										
101	Mẫu lập	19/9/2024	18/9/2024		7,4										
102	Mẫu chuẩn thẩm tra	13/9/2024	12/9/2024		99										
103	Mẫu thêm chuẩn	13/9/2024	12/9/2024		103,3										
104	Mẫu lập	13/9/2024	12/9/2024		2,4										
<b>Tổng</b>				<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>33</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>3</b>

(-): Âm tính

(+): Dương tính

Vũng Tàu, ngày 07 tháng 10 năm 2024  
**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH**



**Võ Thị Kim Chi**

## BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ QC PHÂN TÍCH TRONG PHÒNG THÍ NGHIỆM

Loại: Trầm tích - Đợt 9/2024

**Đất liền**

STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẻ mẫu lấy ngày	3	3	3	3	3	3	3
				Cd %	Pb %	As %	Hg %	Zn %	Cr %	Cu %
1	Mẫu chuẩn thẩm tra	25/9/2024	4/9-16/9/2024	100	99,4	101,6		99,2	100,4	100,6
2	Mẫu thêm chuẩn	25/9/2024	4/9-16/9/2024	93,0	88,9	94,1		85,8	88,5	90,0
3	Mẫu lập	25/9/2024	4/9-16/9/2024	2,13	1,90	1,26		1,50	1,48	0,334
4	Mẫu chuẩn thẩm tra	26/9/2024	16/9/2024				88,0			
5	Mẫu thêm chuẩn	26/9/2024	16/9/2024				91,3			
6	Mẫu chuẩn thẩm tra	26/9/2024	16/9/2024				96,4			
<b>Tổng</b>				<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

**Côn Đảo**

STT	Tên mẫu	Ngày phân tích	Phân tích cho mẻ mẫu lấy ngày	Cd %	Pb %	As %	Hg %	Zn %	Cr %	Cu %
1	Mẫu chuẩn thẩm tra	25/9/2024	4/9/2024	108,0	93	99,7		102,4	94	103,1
2	Mẫu lập	26/9/2024	5/9/2024				4,47			
<b>Tổng</b>				<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

Vũng Tàu, ngày 07 tháng 10 năm 2024  
**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG PHÂN TÍCH**



**Võ Thị Kim Chi**





AR-24-VZ-000333-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXTT24.TTQT1  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Trầm tích Hồ Quang Trung 1  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000366

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ02U VZ THC	mg/kg	21,34	U.S. EPA Method 8015C

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huyền Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 (\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000333-01, xuất ngày 27/09/2024, bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)



AR-24-VZ-000334-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXTT24.TTAH  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Trầm tích Hồ An Hải  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000367

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ02U VZ THC	mg/kg	26,85	U.S. EPA Method 8015C

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

(\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000334-01, xuất ngày 27/09/2024, bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)





AR-24-VZ-000494-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXTT24.TT15  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Trầm tích Cảng Bến Đầm  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000365

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ02U VZ THC	mg/kg	25,53	U.S. EPA Method 8015C

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

(\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000494-01, xuất ngày 27/09/2024, bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)



AR-24-VZ-000337-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXTT24.TT1  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Khu vực Bến Đình  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000370

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ02U VZ THC	mg/kg	21,49	U.S. EPA Method 8015C

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 (\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000337-01, xuất ngày 27/09/2024; bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)





AR-24-VZ-000336-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thới Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXTT24.TTĐĐ2  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Trầm tích hồ Đá Đen 2 (vị trí lấy nước cấp nước)  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000369

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ02U VZ THC	mg/kg	11,65	U.S. EPA Method 8015C

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 01 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 (\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000336-01, xuất ngày 27/09/2024, bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)



AR-24-VZ-000335-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXTT24.TTĐĐ1  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Trầm tích hồ Đá Đen 1 (vị trí giữa hồ)  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000368

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ02U VZ THC	mg/kg	19,95	U.S. EPA Method 8015C

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

(\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000335-01, xuất ngày 27/09/2024, bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)





AR-24-VZ-000379-01 / EUVN004-00000174

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXTT24.TT3  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Khu vực cửa sông Chà Và  
 Ngày nhận mẫu: : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000390

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ02U VZ THC	mg/kg	20,70	U.S. EPA Method 8015C

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.



AR-24-VZ-000630-01 / EUVN004-00000224

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thới Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXTT24.TTSR1  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Hồ Sông Ray 1 (vị trí giữa hồ)  
 Ngày nhận mẫu : 17/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000526

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ02U VZ THC	mg/kg	16,08	US EPA method 3540C & US EPA method 3630C & US EPA method 8015C

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.





AR-24-VZ-000633-01 / EUVN004-00000224

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXTT24.TT4  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Khu vực sông Đu Đủ  
 Ngày nhận mẫu : 17/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000528

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ02U VZ THC	mg/kg	11,72	US EPA method 3540C & US EPA method 3630C & US EPA method 8015C

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 01 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.



AR-24-VZ-000632-01 / EUVN004-0000224

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXTT24.TTSR2  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Hồ Sông Ray 2 ( vị trí lấy nước cấp nước )  
 Ngày nhận mẫu : 17/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000527

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ02U VZ THC	mg/kg	28,65	US EPA method 3540C & US EPA method 3630C & US EPA method 8015C

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.





AR-24-VZ-000523-01 / EUVN004-00000178

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : **Quan trắc định kỳ đợt 9/2024**  
 Đơn vị gửi mẫu : **TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU**  
 Địa chỉ : **Số 28B đường Thi Sách, Phường Thới Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam**  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : **IXTT24.TT2 - Khu vực cửa sông Cửa Lấp**  
 Ngày nhận mẫu: : **12/09/2024**  
 Mã số mẫu : **607-2024-00000414**

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ02U VZ THC	mg/kg	19,29	U.S. EPA Method 8015C

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 28 tháng 09 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.



AR-24-VZ-000716-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thới Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXBA24.NB01D  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Vịnh ghành rái 1 ( khu vực cửa sông Thị Vải)\_Triều lên  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000681

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ05G VZ Thủy ngân (Hg)	mg/l	KPH (MDL=0,0002)	SMEWW 3112B:2023

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 02 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huyền Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.





AR-24-VZ-000715-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thảng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXBA24.NB01C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Vịnh ghành rái 1( khu vực cửa sông Thị Vải)\_Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000680

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ05G VZ Thủy ngân (Hg)	mg/l	KPH (MDL=0,0002)	SMEWW 3112B:2023

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 02 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.



AR-24-VZ-000377-01 / EUVN004-00000174

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXBA24.NB2D  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Vịnh Gành Rái 2 (Sao Mai- Bến Đình và cảng cá Bến Đá)\_Triều Lân.  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000388

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ05G VZ Thủy ngân (Hg)	mg/l	KPH (MDL=0,0002)	SMEWW 3112B:2023

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.





AR-24-VZ-000378-01 / EUVN004-00000174

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXBA24.NB2C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Vịnh Gành Rái 2 (Sao Mai- Bến Đình và cảng cá Bến Đá)\_Triều xuống.  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000389

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ05G VZ Thủy ngân (Hg)	mg/l	KPH (MDL=0,0002)	SMEWW 3112B:2023

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huyền Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu để hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.



AR-24-VZ-000425-01 / EUVN004-00000261

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXBA24.NB03Đ  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Bãi Trước – Triều lên  
 Ngày nhận mẫu : 20/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000724

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ05G VZ Thủy ngân (Hg)	mg/l	KPH (MDL=0,0002)	SMEWW 3112B:2023

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 26 tháng 09 năm 2024



Huyền Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.





AR-24-VZ-000424-01 / EUVN004-00000261

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng : IXBA24.NB03C  
 cung cấp  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Bãi Trước – Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 20/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000723

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ05G VZ Thủy ngân (Hg)	mg/l	KPH (MDL=0,0002)	SMEWW 3112B:2023

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 26 tháng 09 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.



AR-24-VZ-000690-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thới Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IX.SA24.NM51D\_QCFR  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Mẫu lập hiện trường  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000679

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	2,9	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huyền Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000688-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IX.SA24.NM48D\_QCFR  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Mẫu lập hiện trường  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000677

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,2	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000687-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IX.SA24.NM48Đ\_QCTBS  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Mẫu trắng vận chuyển  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000676

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	KPH	SMEWW 5310C:2017

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000689-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IX.SA24.NM48Đ\_QCEB  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Mẫu trắng thiết bị  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000678

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	KPH	SMEWW 5310C:2017

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 02 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.euofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.euofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000522-01 / EUVN004-00000178

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thới Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : IXSA24.NM17C.QCEB - Mẫu trắng thiết bị  
 Ngày nhận mẫu : 12/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000413

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	KPH	SMEWW 5310C:2017

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000675-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM46C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Thị Vải 3 (Cảng Phú Mỹ)\_Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000664

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,2	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 02 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000375-01 / EUVN004-00000174

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM25C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Cửa sông Chà Và\_Triều xuống.  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000386

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	2,8	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000504-01 / EUVN004-00000174

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM25D  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Cửa sông Chà Và\_Triều Lên  
 Ngày nhận mẫu: : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000387

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	2,9	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 01 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000516-01 / EUVN004-00000178

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thới Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : IXA24.NM15C - Phước Tỉnh - Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu: : 12/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000407

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	6,7	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu để hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000517-01 / EUVN004-00000178

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : IXSA24.NM15Đ - Phước Tỉnh - Triều lên  
 Ngày nhận mẫu : 12/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000408

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	6,6	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 28 tháng 09 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000518-01 / EUVN004-00000178

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Chương trình/dự án : **Quan trắc định kỳ đợt 9/2024**  
 Đơn vị gửi mẫu : **TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU**  
 Địa chỉ : **Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam**  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : **IXSA24.NM16C - Nhánh sông Cửa Lấp – Triều xuống**  
 Ngày nhận mẫu: : **12/09/2024**  
 Mã số mẫu : **607-2024-00000409**

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	7,4	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 28 tháng 09 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu để hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thoả thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thoả thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000519-01 / EUVN004-00000178

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : IXSA24.NM16Đ - Nhánh sông Cửa Lấp – Triều lên  
 Ngày nhận mẫu : 12/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000410

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	6,4	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 28 tháng 09 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000520-01 / EUVN004-00000178

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : IXSA24.NM17C - Sông Cửa Lấp gần khu vực Đùng Chùa Mỏ (Cầu Cửa Lấp) – Triều xuống.  
 Ngày nhận mẫu : 12/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000411

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	5,7	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 28 tháng 09 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

**Ghi chú giải thích**

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000521-01 / EUVN004-00000178

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : IXSA24.NM17Đ - Sông Cửa Lấp gần khu vực Đùng Chùa Mỏ (Cầu Cửa Lấp) – Triều lên.  
 Ngày nhận mẫu: : 12/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000412

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	7,3	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

**Ghi chú giải thích**

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000405-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM19C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Khu nuôi trồng thủy sản Gò Găng (Cầu Gò Găng)\_ Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000371

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	4,40	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Ngày 01 tháng 10 năm 2024  
 Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.  
 (\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000405-01, xuất ngày 27/09/2024; bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)





AR-24-VZ-000406-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM19D  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Khu nuôi trồng thủy sản Gò Găng (Cầu Gò Găng)\_Triều Lân  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000372

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	4,2	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 01 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.

(\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000406-01, xuất ngày 27/09/2024; bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)



AR-24-VZ-000407-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM20C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Dinh 6 (phường 11, Vũng Tàu)\_Triều xuống.  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000373

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,2	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Ngày 01 tháng 10 năm 2024  
Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.

(\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000407-01, xuất ngày 27/09/2024; bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)





AR-24-VZ-000408-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM20Đ  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Dinh 6 (phường 11, Vũng Tàu)\_Triều lên  
 Ngày nhận mẫu: : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000374

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,9	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.

(\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000408-01, xuất ngày 27/09/2024; bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)



AR-24-VZ-000409-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM21C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Dinh 7 (Hạ lưu sông Dinh trước khi đổ ra biển)\_Triều xuống.  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000375

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	4,7	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.  
 (\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000409-01, xuất ngày 27/09/2024; bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)





AR-24-VZ-000410-02 / EUVN004-00000173

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM21D  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Dinh 7 (Hạ lưu sông Dinh trước khi đổ ra biển)\_Triều lên.  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000376

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	13,6	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.

(\*Kết quả này thay cho kết quả số AR-24-VZ-000410-01, xuất ngày 27/09/2024; bản kết quả cũ sẽ bị hủy.)



AR-24-VZ-000370-01 / EUVN004-00000174

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM22C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Chà Và -KV gần cống 6 khu CBHS Tân Hải \_Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu: : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000380

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	2,5	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Ngày 01 tháng 10 năm 2024

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000371-01 / EUVN004-00000174

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM22Đ  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Chà Và -KV gần cống 6 khu CBHS Tân Hải \_Triều Lân  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000381

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	5,0	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000376-01 / EUVN004-00000174

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM23C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Chà Và\_Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000382

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	4,7	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000372-01 / EUVN004-00000174

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM23Đ  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Chà Và\_Triều Lên  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000383

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	4,8	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 01 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000373-01 / EUVN004-00000174

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM24C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Cầu Chà Và\_Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000384

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,5	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 01 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huyền Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thoả thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thoả thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000374-01 / EUVN004-00000174

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM24D  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Cầu Chà Và\_ Triều Lên.  
 Ngày nhận mẫu : 11/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000385

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,2	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 01 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huyền Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu để hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thoả thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thoả thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000532-01 / EUVN004-00000203

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM39C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Ray 6 (Ra đầm Lộc An). Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 16/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000488

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	10,0	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 28 tháng 09 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000531-01 / EUVN004-00000203

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM39D  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sóng Ray 6 (Ra đầm Lộc An). Triều lên  
 Ngày nhận mẫu : 16/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000487

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	8,30	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 28 tháng 09 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huyền Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000533-01 / EUVN004-00000203

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM43C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Đu Đủ 3 (Điểm cửa sông đổ ra biển). Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 16/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000489

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	19,3	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 28 tháng 09 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000534-01 / EUVN004-00000203

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM43D  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Đu Đù 3 (Điểm cửa sông đổ ra biển). Triều lên  
 Ngày nhận mẫu : 16/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000490

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	19,1	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000671-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM44C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Thị Vải 1 (Điểm giáp ranh Gần điểm xả nước thải của Công ty Vedan\_Triều xuống)  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000660

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	2,9	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

### Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000672-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM44Đ  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Thị Vải 1 (Điểm giáp ranh Gần điểm xả nước thải của Công ty Vedan\_Triều lên.  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000661

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,7	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 02 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huyền Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000673-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM45C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Thị Vải 2 (Khu vực chịu tác động từ nước làm mát nhà máy điện Phú Mỹ)\_Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000662

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,7	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huyền Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000674-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM45Đ  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Thị Vải 2 (Khu vực chịu tác động từ nước làm mát nhà máy điện Phú Mỹ)\_Triều lên  
 Ngày nhận mẫu: : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000663

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	2,9	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000677-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM47C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Rạch Mương\_Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000666

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,3	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 02 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thoả thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thoả thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000678-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM47Đ  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Rach Mương\_Triều lên  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000667

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,2	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 02 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000679-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM48C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Rạch Bàn Thạch\_Triều xuống.  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000668

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,6	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000680-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM48Đ  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Rạch Bàn Thạch\_Triều lên.  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000669

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,6	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 02 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huyền Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu để hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000681-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thới Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM49C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Thị Vải 4 (Cảng Baria Serece)\_Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000670

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,7	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000682-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM49Đ  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Thị Vải 4 (Cảng Baria Serece)\_Triều lên  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000671

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	2,2	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 02 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000683-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thới Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM50C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Thị Vải 5 (Cảng Phước Hòa-Đồng Dơi)\_Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000672

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,1	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 02 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

"S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000684-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM50Đ  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Thị Vải 5 (Cảng Phước Hòa-Đồng Dơi)\_Triều Lân  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000673

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,1	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 02 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000685-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thới Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM51C  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : -Sông Thị Vải 6 (Hạ lưu sông Thị Vải, Cảng Cái Mép)\_Triều xuống  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000674

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,1	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.  
 - : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.



AR-24-VZ-000686-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM51D  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Thị Vải 6 (Hạ lưu sông Thị Vải, Cảng Cái Mép)\_Triều lên  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000675

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	2,9	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





AR-24-VZ-000676-01 / EUVN004-00000250

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Chương trình/dự án : Quan trắc định kỳ đợt 9/2024  
 Đơn vị gửi mẫu : TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH BÀ RỊA-VŨNG TÀU  
 Địa chỉ : Số 28B đường Thi Sách, Phường Thắng Tam, Thành Phố, Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam  
 Mã số mẫu do khách hàng cung cấp : IXSA24.NM46Đ  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Sông Thị Vải 3 (Cảng Phú Mỹ)\_Triều lên  
 Ngày nhận mẫu : 19/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000665

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ06R S4 TOC	mg/l	3,2	SMEWW 5310C:2017

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Đỗ Lâm Như Ý  
 Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
 Giám Đốc

## Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
 Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.  
 Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.  
 Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.  
 Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng, và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.eurofins.vn/vn/environment-testing/).  
 Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.  
 Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.  
 "S4": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm VIMCERT 304.





**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
(TEST REPORT)**

VIMCERTS  
052

Đơn vị gửi mẫu : **TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG  
TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU**

Địa chỉ : 28B, đường Thi Sách, phường Thắng Tam, Tp. Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu

Loại mẫu : Nước mặt - Dự án: Quan trắc định kỳ đợt 9/2024

Loại mẫu : Mẫu QC

**Ngày gửi mẫu**

STT	Tên mẫu	Kết quả (mg/L)	H (%)	RPD (%)
<b>Ngày gửi mẫu: 10/09/2024</b>				
1	Mẫu Blank	KPH (< 0,30 mg/L)		
2	Mẫu QC (10 mg/L) (H%)	9,0	90,0	
3	Mẫu lặp (RPD %) (NA240911-02NM01) - IXSA24.NM19C	4,5		2,2
4	Mẫu Thêm chuẩn (H%) (Nồng độ thêm chuẩn 10 mg/L) (NA240911-02NM01) - IXSA24.NM19C	13,4	90,0	
<b>Ngày gửi mẫu: 11/09/2024</b>				
1	Mẫu Blank	KPH (< 0,30 mg/L)		
2	Mẫu QC (10 mg/L) (H%)	9,6	96,0	
3	Mẫu lặp 1 (RPD %) (NA240912-03NM01) - IXSA24.NM22C	2,6		3,9
4	Mẫu Thêm chuẩn (H%) (Nồng độ thêm chuẩn 10 mg/L) (NA240912-03NM01) - IXSA24.NM22C	11,8	93,0	
<b>Ngày gửi mẫu: 12/09/2024</b>				
1	Mẫu Blank	KPH (< 0,30 mg/L)		
2	Mẫu QC (10 mg/L) (H%)	9,6	96,0	
3	Mẫu lặp 1 (RPD %) (NA240913-02NM01) - IXA24.NM15C	5,8		13,5
4	Mẫu Thêm chuẩn (H%) (Nồng độ thêm chuẩn 10 mg/L) (NA240913-02NM01) - IXA24.NM15C	15,7	90,0	
<b>Ngày gửi mẫu: 16/09/2024</b>				
1	Mẫu Blank	KPH (< 0,30 mg/L)		
2	Mẫu QC (10 mg/L) (H%)	9,9	99,0	
<b>Ngày gửi mẫu: 19/09/2024</b>				



- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/tại thời điểm đo đạc nếu không có ghi chú khác

- Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

- Thời gian lưu mẫu: 05 ngày kể từ ngày trả kết quả.

- Không được trích sao toàn bộ hoặc một phần phiếu kết quả này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của

Giám đốc Trung Tâm ETM.

Mã số: BM.07.06-N+R

Lần ban hành: 08

Ngày ban hành: 16/10/2023

Trang: 1/2





**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
(TEST REPORT)**

VIMCERTS  
052

STT	Tên mẫu	Kết quả	H	RPD
1	Mẫu Blank - 1	KPH (< 0,30 mg/L)		
2	Mẫu Blank - 2	KPH (< 0,30 mg/L)		
3	Mẫu QC (10 mg/L) (H%) - 1	8,8	88,0	
4	Mẫu QC (10 mg/L) (H%) - 2	9,0	90,0	
5	Mẫu lặp (RPD %) (NA240923-06NM01) - IXSA24.NM44C	2,7		7,1
6	Mẫu Thêm chuẩn (H%) (Nồng độ thêm chuẩn 10 mg/L) (NA240923-06NM01) - IXSA24.NM44C	12,3	94,0	
Phương pháp phân tích		SMEWW 5310C:2017 (#)	-	-

**Ghi chú:** <sup>(#)</sup>: Thông số do nhà thầu phụ thực hiện, VIMCERTS 304.

KPH: Không phát hiện.

Đại diện phòng phân tích

Đỗ Lâm Như Ý

Ngày 02 tháng 10 năm 2024



Huỳnh Ngọc Phương Mai



- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/tại thời điểm đo đạc nếu không có ghi chú khác.

- Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

- Thời gian lưu mẫu: 05 ngày kể từ ngày trả kết quả.

- Không được trích sao toàn bộ hoặc một phần phiếu kết quả này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của

Giám đốc Trung Tâm ETM.

Mã số: **BM.07.06-N+R**

Lần ban hành: 08

Ngày ban hành: 16/10/2023

Trang: 2/2



ST T	Vị trí lấy mẫu	Mã mẫu	Ngày lấy/nhận mẫu	pH	DO (mg/l)	TSS (mg/l)	BOD <sub>5</sub> (mg/l)	COD (mg/l)	TOC (mg/l)	Tổng Nito TN (mg/l)	Tổng Phosphor TP (mg/l)	Tổng Coliform (MPN/100 ml)	Coliform chịu nhiệt (MPN/100 ml)	HCBVTV Phosphor hữu cơ (µg/l)	Hg (mg/l)	Zn (mg/l)	Mn (mg/l)	Cr (mg/l)	
58	Sông Thị Vải 2 (Khu vực chịu tác động từ nước làm mát của nhà máy điện Phú Mỹ) - Triều lên	IXSA24.NM45Đ (S16)	18/09/2024	7,6	6,5	10	< 3,0	-	2,9	0,5	0,06	2.400	700	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
59	Sông Thị Vải 3 (Cảng Phú Mỹ) - Triều xuống	IXSA24.NM46C (S15)	18/09/2024	7,6	6,6	11	< 3,0	-	3,2	0,3	0,06	2.400	130	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
60	Sông Thị Vải 3 (Cảng Phú Mỹ) - Triều lên	IXSA24.NM46Đ (S15)	18/09/2024	7,6	6,5	8,1	< 3,0	-	3,2	0,5	0,05	2.400	170	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
61	Rạch Mương - Triều xuống	IXSA24.NM47C (S26)	18/09/2024	7,3	6,5	10	< 3,0	-	3,3	0,4	0,073	490	230	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
62	Rạch Mương - Triều lên	IXSA24.NM47Đ (S26)	18/09/2024	7,6	6,4	14	< 3,0	-	3,2	0,6	0,074	490	490	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
63	Rạch Bàn Thạch - Triều xuống	IXSA24.NM48C (S27)	18/09/2024	7,1	6,7	13	< 3,0	-	3,6	0,5	0,038	700	130	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
64	Rạch Bàn Thạch - Triều lên	IXSA24.NM48Đ (S27)	18/09/2024	7,6	6,4	12	< 3,0	-	3,6	0,3	0,041	330	230	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
65	Sông Thị Vải 4 (Cảng Baria Serece) - Triều xuống	IXSA24.NM49C (S17)	18/09/2024	7,2	6,6	18	< 3,0	-	3,7	0,9	0,053	490	130	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
66	Sông Thị Vải 4 (Cảng Baria Serece) - Triều lên	IXSA24.NM49Đ (S17)	18/09/2024	7,5	6,3	16	< 3,0	-	2,2	0,6	0,049	3.500	130	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
67	Sông Thị Vải 5 (Cảng Phước Hòa - Đồng Dơi) Triều xuống	IXSA24.NM50C (S18)	18/09/2024	7,2	6,3	12	< 3,0	-	3,1	0,3	0,051	490	170	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
68	Sông Thị Vải 5 (Cảng Phước Hòa - Đồng Dơi) Triều lên	IXSA24.NM50Đ (S18)	18/09/2024	7,6	6,2	12	< 3,0	-	3,1	0,4	0,05	2.400	170	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
69	Sông Thị Vải 6 (Hạ lưu sông Thị Vải. Cảng Cái Mép) - Triều xuống	IXSA24.NM51C (S19)	18/09/2024	6,9	6,2	15	< 3,0	-		<0,3	0,033	2.400	78	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
70	Sông Thị Vải 6 (Hạ lưu sông Thị vải. Cảng Cái Mép) - Triều lên	IXSA24.NM51Đ (S19)	18/09/2024	7,7	6,2	12	< 3,0	-	2,9	0,3	0,039	3.500	78	-	< 0,0009	< 0,050	< 0,050	< 0,030	
QCVN 08:2023/BTNMT bảng 2. Mức phân loại chất lượng nước			Mức A	6.5-8.5	≥ 6.0	≤ 25	≤ 4	≤ 10	≤ 4	≤ 0.6	≤ 0.1	≤ 1.000	≤ 200	-	-	-	-	-	
			Mức B	6.0-8.5	≥ 5.0	≤ 100	≤ 6	≤ 15	≤ 6	≤ 1.5	≤ 0.3	≤ 5.000	≤ 1.000	-	-	-	-	-	-
			Mức C	6.0-8.5	≥ 4.0	> 100 và KCR nổi	≤ 10	≤ 20	≤ 8	≤ 2.0	≤ 0.5	≤ 7.500	≤ 1.500	-	-	-	-	-	-