



VIMCERTS 046

Số: KQ22.- 220.../02

KẾT QUẢ ĐO ĐẠC - THỬ NGHIỆM

Ngày: 22/6/2022

- Tên Khách hàng:** Công ty TNHH Toyota Buôn Ma Thuột
- Địa chỉ:** Số 29 Trường Chinh, phường Tân Lợi, thành phố Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk
- Loại mẫu:** Nước thải
- Số lượng:** 02 mẫu
- Tình trạng mẫu:** Mẫu được đo đạc và lấy tại Công ty TNHH Toyota Buôn Ma Thuột. Địa chỉ: Số 29 Trường Chinh, phường Tân Lợi, thành phố Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk. Mẫu đựng trong 03 chai nhựa PE 1000ml, 01 chai thủy tinh tối màu 1000ml, 01 chai thủy tinh tối màu 100ml. Các mẫu được bảo quản lạnh.
- Ngày nhận mẫu:** 13/6/2022
- Thời gian thử nghiệm:** Từ 13/6/2022- 22/6/2022
- Phương pháp lấy mẫu:** TCVN 5999:1995; TCVN 8880:2011; TCVN 6663-3:2016.

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả		Phương pháp
			NT1	NT2	
1	Nhiệt độ	°C	27,9	27,2	SMEWW 2550.B:2012
2	pH ^(*)	-	8,2	7,4	TCVN 6492:2011
3	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS) ^(*)	mg/l	105	< 8	SMEWW 2540.D:2017
4	BOD ₅ (20°C) ^(*)	mg/l	187	7,19	SMEWW 5210.B:2017
5	Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N)	mg/l	28,1	11,2	TCVN 6179-1:1996
6	Nitrat (NO ₃ ⁻ tính theo N) ^(*)	mg/l	4,25	1,99	SMEWW 4500-NO ₃ ⁻ .E:2017
7	Phosphat (PO ₄ ³⁻ tính theo P) ^(*)	mg/l	2,59	0,124	SMEWW 4500-P.E:2017
8	Sunfua (tính theo H ₂ S)	mg/l	1,33	0,21	TCVN 6637:2000
9	Dầu, mỡ động thực vật	mg/l	6,10	< 1	SMEWW 5520.B&F:2017
10	Tổng các chất hoạt động bề mặt ^(**)	mg/l	7,58	1,09	TCVN 6622-1:2009
11	Coliform	MPN/100ml	4,3 x 10 ⁶	2,9 x 10 ³	TCVN 6187-2:1996

Ghi chú:

- Mã số mẫu: 2206-177;
- (*): Thông số được công nhận Vilas 667;
- (**): Thông số được thực hiện bởi nhà thầu phụ, Vimcerts 026;
- (<): Kết quả nhỏ hơn giới hạn định lượng của phương pháp thử;
- NT1: Mẫu được đo đạc tại hồ thu nước thải trước khi đi vào HTXLNT; Tọa độ: 108° 05' 66"; 12° 68' 95";
- NT2: Mẫu được đo đạc tại hồ thu nước thải sau khi đi vào HTXLNT; Tọa độ: 108° 05' 67"; 12° 68' 95".

PHỤ TRÁCH PTN

Trần Quang Thanh



Nguyễn Việt Hải

1. Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử hoặc tại thời điểm đo đạc lấy mẫu.
 2. Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
 3. Thời gian lưu mẫu: 05 ngày kể từ ngày trả kết quả (ngoại trừ mẫu không khí).
 4. Kết quả này không được trích sao một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Quan trắc Tài nguyên và Môi trường Đắk Lắk.
 BM 05/QT 06/TTQTEP * 10/10/2020*02 NLP 01 Trang 1/1