

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Tên khách hàng	: CÔNG TY TNHH MAY VIỆT THUẬN
Địa điểm quan trắc	: Lô P1, đường N5A, khu công nghiệp Hòa Xá, phường Mỹ Xá, thành phố Nam Định, tỉnh Nam Định
Loại mẫu	: Nước thải
Mã mẫu	: NT.242511.02
Ngày quan trắc	: 23/11/2024
	Số lượng mẫu: 01
	Tên mẫu: NT
	Ngày hoàn thành thử nghiệm: 14/12/2024

Stt	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử nghiệm	Kết quả thử nghiệm		QCVN 40:2011 /BTNMT cột B
				NT		
1	Lưu lượng	m ³ /h	TCED/HT.LL	2,7	-	
2	pH	-	TCVN 6492:2011	7,12	5,5-9	
3	TSS	mg/L	TCVN 6625:2000	18	100	
4	BOD ₅ *	mg/L	TCVN 6001-1:2021	20,2	50	
5	COD	mg/L	SMEWW 5220C:2017	46	150	
6	NH ₄ ⁺ N	mg/L	SMEWW 4500NH ₃ B&F:2017	6,27	10	
7	Tổng N*	mg/L	TCVN 6638:2000	15,4	40	
8	Tổng P	mg/L	TCVN 6202:2008	1,95	6	
9	Clo dư	mg/L	TCVN 6225-3:2011	<0,7	2	
10	Sunfua	mg/L	SMEWW 4500S ² -B&D:2017	0,12	0,5	
11	Dầu mỡ khoáng	mg/L	SMEWW 5520B&F:2017	<0,3	10	
12	Coliform	MPN/100mL	SMEWW 9221B&G:2017	1.500	5.000	

Ghi chú:

(-): Không quy định.

Vị trí quan trắc:

+ NT: Nước thải sau hệ thống xử lý tại điểm xả cuối đầu nối với hệ thống thoát nước khu công nghiệp;
(Tọa độ: X: 2259054/ Y: 0566933).

Quy chuẩn so sánh:

+ **QCVN 40:2011/BTNMT**: Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về nước thải công nghiệp, (Cột B): Quy định giá trị C của các thông số ô nhiễm trong nước thải công nghiệp khi xả thải vào nguồn nước không dùng cho mục đích cấp nước sinh hoạt).

NGƯỜI LẬP PHIẾU

Hu

Nguyễn Quang Huân

Hà Nội, ngày 14 tháng 12 năm 2024

KT GIÁM ĐỐC



PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Hoàng