

PHIẾU KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Số phiếu: NT.1994/30.09.2024_KQ

- Tên khách hàng : Công ty Cổ phần Tập đoàn Đầu tư Sao Đỏ
- Địa chỉ : Khu phi thuế quan và Khu công nghiệp Nam Đình Vũ (khu 1), phường Đông Hải 2, quận Hải An, Hải Phòng
- Địa điểm quan trắc : Khu phi thuế quan và Khu công nghiệp Nam Đình Vũ (khu 1), phường Đông Hải 2, quận Hải An, Hải Phòng
- Loại mẫu : Nước thải Số lượng mẫu: 01
- Ngày lấy mẫu : 06/09/2024
- Thời gian phân tích : 06/09/2024 đến ngày 30/09/2024

Stt	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả phân tích (NT)	QCVN 40: 2011/BTNMT (cột B-C _{max})
1.	Nhiệt độ	°C	SMEWW 2550B:2017	32	40
2.	pH	-	TCVN 6492:2011	8,5	5,5÷9
3.	Độ màu	Pt/Co	TCVN 6185:2015	26	150
4.	BOD ₅	mg/L	TCVN 6001-1:2008	20	65
5.	COD	mg/L	SMEWW 5220C:2017	37	165
6.	TSS	mg/L	TCVN 6625:2000	12	130
7.	Tổng N	mg/L	TCVN 6638:2000	8,4	52
8.	Amoni (NH ₄ ⁺ -N)	mg/L	TCVN 6179-1:1996	1,02	13
9.	Tổng P	mg/L	TCVN 6202:2008	1,48	4,4
10.	Tổng phenol	mg/L	TCVN 6216:1996	<0,002	7,8
11.	Xyanua (CN ⁻)	mg/L	SMEWW 4500-CN ⁻ .C&E:2017	<0,0025	0,13
12.	Sunfua (S ₂ ⁻)	mg/L	SMEWW 4500-S ₂ ⁻ .B&D:2017	0,07	0,65
13.	Cr(VI)	mg/L	TCVN 7939:2008	<0,003	0,13
14.	Cu	mg/L	SMEWW 3111B:2017	<0,035	2,6
15.	Ni	mg/L	SMEWW 3111B:2017	<0,04	0,65
16.	Zn	mg/L	SMEWW 3111B:2017	<0,06	3,6
17.	Mn	mg/L	SMEWW 3111B:2017	<0,035	1,3
18.	As	mg/L	TCVN 6626:2000	<0,0025	0,13
19.	Cd	mg/L	SMEWW 3111B:2017	<0,009	0,13
20.	Pb	mg/L	SMEWW 3111B:2017	<0,03	0,65
21.	Hg	mg/L	SMEWW 3112B:2017	<0,0004	0,013
22.	Fe	mg/L	TCVN 6177:1996	0,28	6,5
23.	Florua	mg/L	SMEWW 4500-F ⁻ .B&D:2017	<0,15	13
24.	Clo dư ^(*)	mg/L	SMEWW 4500.Cl-G:2017	0,051	2,6
25.	Cr III (Cr ³⁺) ^(*)	mg/L	SMEWW 3500-Cr.B:2017+ TCVN 6222:2008	KPH (LOD=0,005)	1,3
26.	Dầu mỡ khoáng	mg/L	SMEWW 5520B&F:2017	0,6	13
27.	Coliform	MPN/ 100ml	SMEWW 9221B:2017	3.800	5.000

- " - ": Không quy định

- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu tại thời điểm lấy mẫu hoặc gửi mẫu tại phòng thí nghiệm

- Quá thời gian lưu mẫu, Công ty không giải quyết việc khiếu nại về kết quả thử nghiệm

- Không được sao chép một phần kết quả phân tích nếu không được sự đồng ý của Công ty



HAI VIET

VIMCERTS 312

CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG HẢI VIỆT

Địa chỉ: Nhà số 2, Lô L7B, khu đô thị PG An Đồng, An Dương, Hải Phòng

Điện thoại: (0225) 3737499

Email: haiviet.hp88@gmail.com

Ghi chú:

- Vị trí lấy mẫu:

NT: Nước thải đầu ra của hệ thống xử lý nước thải công suất 2.500 m³/ngày.đêm (khu phía Bắc) tại bể chứa nước thải sau xử lý trước khi xả nguồn tiếp nhận. Tọa độ: X(m) = 2302577; Y(m) = 610041. Mã hoá: 9.060924

- 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 vào nguồn nước không dùng cho mục đích cấp nước sinh hoạt. Giá trị $C_{max} = C \times K_q \times K_f$ với $K_f = 1$, $K_q = 1,3$.

- Thông tin khác:

+ (*): Thông số được thực hiện bởi nhà thầu phụ: Công ty Cổ phần tư vấn và xử lý môi trường Việt Nam – Phòng phân tích chất lượng (VIMCERTS 174 – VILAS 1504).

+ KPH: Không phát hiện; MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

Hải Phòng, ngày 30 tháng 09 năm 2024



GIÁM ĐỐC

Không Minh Thanh

HAI VIET

-“-: Không quy định

- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu tại thời điểm lấy mẫu hoặc gửi mẫu tại phòng thí nghiệm

- Quá thời gian lưu mẫu, Công ty không giải quyết việc khiếu nại về kết quả thử nghiệm

- Không được sao chép một phần kết quả phân tích nếu không được sự đồng ý của Công ty