



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VILAS 386

Số: 07126/2024/PKQ (3913.02W2410.0646)

Đơn vị yêu cầu thử nghiệm : CÔNG TY TNHH TOTO VIỆT NAM – CHI NHÁNH HƯNG YÊN
Địa chỉ : Lô M7, M8, N3 và RE8, KCN Thăng Long II, phường Phùng Chí Kiên, thị xã Mỹ Hào, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam
Loại mẫu : Nước thải
Tình trạng mẫu : Bảo quản lạnh, hãm hóa chất
Số lượng mẫu : 01
Thời gian lấy mẫu : 25/10/2024
Thời gian thử nghiệm : 25/10/2024 - 03/11/2024

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	TLIP II
					Standard
1.	pH ^(b)	-	TCVN 6492:2011	6,6	6 ÷ 9
2.	BOD ₅ (20°C) ^(a,b)	mg/L	TCVN 6001-1:2008	9	300
3.	COD ^(a,b)	mg/L	SMEWW5220C:2017	27	350
4.	Chất rắn lơ lửng (TSS) ^(a,b)	mg/L	SMEWW 2540D:2017	17	200
5.	Dầu mỡ động, thực vật ^(a,b)	mg/L	SMEWW 5520B:2017	<1,0	10
6.	Sắt (Fe) ^(a,b)	mg/L	SMEWW 3500-Fe.B:2017	0,33	0,81
7.	Sunfua (Tính theo H ₂ S) ^(a,b)	mg/L	SMEWW 4500 S2-.B&D:2017	<0,02	0,162
8.	Amoni (tính theo N) ^(a,b)	mg/L	SMEWW4500-NH3.B&F:2017	0,04	15
9.	Tổng Nito ^(a,b)	mg/L	TCVN 6624-2:2000	4,03	60
10.	Tổng Photpho ^(a,b)	mg/L	SMEWW 4500-P.B&E:2017	2,31	15
11.	Coliform ^(b)	MPN/100mL	SMEWW 9221B&E:2017	1,7x10 ³	3.000

Ghi chú:

- TLIP II: Tiêu chuẩn nước thải KCN Thăng Long II

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.



VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM
VIỆN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ NĂNG LƯỢNG VÀ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH ĐỘC CHẤT MÔI TRƯỜNG
(VILAS 386 - VIMCERTS 079)



Địa chỉ: Phòng 700, nhà A30, số 18 Hoàng Quốc Việt, Quận Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
Điện thoại: (84-24) 3791 2614 - 0912.532.513 Email: dcmt386@gmail.com

- **02W2410.0646:** Nước thải sinh hoạt sau hệ thống xử lý của công ty
- (a): Thông số được Vilas công nhận;
- (b): Thông số được Vimcerts chứng nhận đủ điều kiện hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường;

Hà Nội, ngày 03 tháng 11 năm 2024

TRƯỞNG PHÒNG

QA/QC

KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG

Phan Quang Thăng

Nguyễn Thị Hương

Nguyễn Quang Ninh