



VIMCERTS 233

2022/VPH/0487-2

1/2

Số:

Trang:

PHIẾU KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Tên khách hàng : Công ty TNHH Môi trường Châu Sơn
 Địa chỉ : KCN Châu Sơn, phường Châu Sơn, thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam
 Địa điểm lấy mẫu : Trạm xử lý nước thải phía Tây KCN Châu Sơn công suất 3.000 m³/ngày đêm
 Loại mẫu/ký hiệu mẫu : Nước thải
 0487-2: NT2: Nước thải đầu ra bể khử trùng
 Ngày lấy mẫu : 28/09/2022
 Thời gian thử nghiệm : 28/09/2022 – 12/10/2022

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	
				NT2	QCVN 40:2011/ BTNMT Cột A Kq=0,9; Kf=1,0
1	Lưu lượng	m ³ /giờ	SOP/MTVP/HT02	17,6	-
2	Nhiệt độ	°C	SMEW 2550B:2017	27,1	40
3	Độ màu	Pt/Co	TCVN 6185:2015	<9 ^(a)	50
4	pH	-	TCVN 6492:2011	6,9	6 - 9
5	BOD ₅	mg/l	TCVN 6001-1:2008	5,5	27
6	COD	mg/l	SMEWW 5220C:2017	12,3	67,5
7	TSS	mg/l	TCVN 6625:2000	17,0	45
8	As	mg/l	SMEWW 3113B:2017	KPH (LOD = 0,001)	0,045
9	Hg	mg/l	TCVN 7877:2008	KPH (LOD = 0,001)	0,005
10	Pb	mg/l	SMEWW 3113B:2017	KPH (LOD = 0,001)	0,09
11	Cd	mg/l	SMEWW 3113B:2017	KPH (LOD = 0,001)	0,045
12	Cr VI	mg/l	SMEWW 3500Cr-B:2017	<0,009 ^(a)	0,045
13	Cr III*	mg/l	SMEWW 3500-Cr.B:2017 + SMEWW 3113B:2017	KPH (LOD = 0,055)	0,18
14	Cu	mg/l	SMEWW 3111B:2017	KPH (LOD = 0,03)	1,8
15	Zn	mg/l	SMEWW 3111B:2017	KPH (LOD = 0,03)	2,7
16	Ni	mg/l	SMEWW 3113B:2017	KPH (LOD = 0,03)	0,18
17	Mn	mg/l	SMEWW 3111B:2017	KPH (LOD = 0,03)	0,45



- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử.

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

- Phòng thí nghiệm lưu mẫu 7 ngày sau khi trả kết quả, quá thời gian trên phòng không chịu trách nhiệm giải quyết việc khiếu nại về kết quả phân tích.

Lần ban hành 1

VP/BM/01.22



VIMCERTS 233

Số: 2022/VPH/0487-2

Trang: 2/2

PHIẾU KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	QCVN 40:2011/ BTNMT
				NT2	Cột A $K_q=0,9$; $K_f=1,0$
18	Fe	mg/l	TCVN 6177:1996	KPH (LOD=0,03)	0,9
19	CN ⁻	mg/l	TCVN 6181:1996	KPH (LOD = 0,003)	0,063
20	Tổng phenol	mg/l	TCVN 6216:1996	KPH (LOD = 0,003)	0,09
21	Tổng dầu, mỡ khoáng	mg/l	SMEWW 5520 B&F:2017	<0,9 ^(a)	4,5
22	Sunfua	mg/l	TCVN 6637:2000	KPH (LOD = 0,05)	0,18
23	Florua	mg/l	SMEWW 4500 F-B&D:2017	KPH (LOD = 0,1)	4,5
24	Amoni(NH ₄ ⁺ -N)	mg/l	TCVN 6179-1:1996	4,2	4,5
25	Tổng N	mg/l	TCVN 6638:2000	9,2	18
26	Tổng P	mg/l	TCVN 6202:2008	2,9	3,6
27	Clorua	mg/l	TCVN 6194:1996	66,7	450
28	Clor dư	mg/l	TCVN 6225-3:2011	<0,9 ^(a)	0,9
29	Coliform	MPN/ 100ml	SMEWW 9221B:2017	920	3.000

Ghi chú:

QCVN 40:2011/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp;

- KPH: Không phát hiện, kết quả nhỏ hơn giới hạn phát hiện (LOD) của phương pháp thử.
- ^(a)Kết quả mẫu phân tích mẫu nhỏ hơn giới hạn định lượng (LOQ) của phương pháp thử.
- ^(*)Thông số được ban hành bởi nhà thầu phụ Vimcerts 288.

Hà Nội, ngày 12 tháng 10 năm 2022

TRƯỞNG PHÒNG THÍ NGHIỆM

Đặng Minh Dược



TỔNG GIÁM ĐỐC
Ngô Thị Chang

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử.

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

- Phòng thí nghiệm lưu mẫu 7 ngày sau khi trả kết quả, quá thời gian trên phòng không chịu trách nhiệm giải quyết việc khiếu nại về kết quả phân tích.

Lần ban hành 1

VP/BM/01.22