



Trụ sở : 1358/21/5G Đường Quang Trung, P. 14, Q. Gò Vấp, TP. HCM

Hot line : 0919797284 - 0919986829

E-mail : moitruongphuongnam@gmail.com

Website : www.moitruongphuongnam.com

PHÒNG THÍ NGHIỆM ĐẠT CHỨNG NHẬN VIMCERTS 039 & ISO/IEC 17025:2017

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số phiếu: 234843 – 234850

- Tên khách hàng** : TRUNG TÂM DỊCH VỤ CÔNG ÍCH PHÚ YÊN
Đ/c: 87 – 89 Phan Đình Phùng, phường 1, TP Tuy Hòa, tỉnh Phú Yên
- Địa điểm lấy mẫu** : KCN AN PHÚ
- Thông tin mẫu** : Không khí môi trường xung quanh
- Ngày lấy mẫu** : 07/06/2023
- Ngày trả kết quả** : 19/06/2023

Điểm đo	Chỉ tiêu	Độ ồn dBA	Bụi mg/m ³	SO ₂ mg/m ³	NO ₂ mg/m ³	CO mg/m ³	THC mg/m ³
K1: Khu vực trạm XLNT		53,1	0,241	0,086	0,075	< LOQ=8,3	KPH (LOD=0,033)
K2: Khu vực cổng ra vào		54,2	0,239	0,079	0,072	< LOQ=8,3	KPH (LOD=0,033)
K3: Khu vực tiếp giáp đường Hùng Vương		51,9	0,234	0,075	0,068	< LOQ=8,3	KPH (LOD=0,033)
K4: Khu vực phía Bắc KCN		56,4	0,260	0,080	0,070	< LOQ=8,3	KPH (LOD=0,033)
K5: Khu vực phía Đông KCN		52,7	0,242	0,072	0,065	< LOQ=8,3	KPH (LOD=0,033)
K6: Khu vực phía Tây KCN		53,6	0,239	0,075	0,070	< LOQ=8,3	KPH (LOD=0,033)
K7: Khu vực phía Nam KCN		54,1	0,242	0,070	0,062	< LOQ=8,3	KPH (LOD=0,033)
K8: Khu vực giữa KCN		54,7	0,271	0,075	0,066	< LOQ=8,3	KPH (LOD=0,033)
Phương pháp đo, xác định		TCVN 7878-2:2018	TCVN 5067:1995	TCVN 5971:1995	TCVN 6137:2009	HD 85-PtCO	Niosh 1500
QCVN 26:2010/BTNMT		≤ 70	-	-	-	-	-
QCVN 05:2013/BTNMT		-	0,3	0,35	0,2	30	-
QCVN 06:2009/BTNMT		-	-	-	-	-	5

TL. Trưởng phòng phân tích

Phạm Lê Hoàng Duy



Giám đốc

Nguyễn Thị Ngọc Báu

Ghi chú :

- Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu thử phân tích đã mã hóa như trên
- Không được trích sao một phần hay toàn bộ kết quả phân tích nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của công ty.
- Thời gian lưu mẫu: 7 ngày kể từ ngày trả kết quả (Hết thời gian lưu mẫu, PTN không giải quyết việc khiếu nại kết quả phân tích).
- QCVN 06:2009/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về một số chất độc hại trong không khí xung quanh
- QCVN 05:2013/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng không khí xung quanh.
- QCVN 26:2010/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tiếng ồn, áp dụng khu vực thông thường



Trụ sở : 1358/21/5G Đường Quang Trung, P. 14, Q. Gò Vấp, TP. HCM

Hot line : 0919797284 - 0919986829

E-mail : moitruongphuongnam@gmail.com

Website : www.moitruongphuongnam.com

PHÒNG THÍ NGHIỆM ĐẠT CHỨNG NHẬN VIMCERTS 039 & ISO/IEC 17025:2017

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số phiếu: 234852

- Tên khách hàng** : TRUNG TÂM DỊCH VỤ CÔNG ÍCH PHÚ YÊN
Đ/c: 87 – 89 Phan Đình Phùng, phường 1, TP Tuy Hòa, tỉnh Phú Yên
- Địa điểm lấy mẫu** : KCN AN PHÚ
- Thông tin mẫu** : Nước thải sau hệ thống xử lý
- Ngày lấy mẫu** : 07/06/2023
- Ngày trả kết quả** : 19/06/2023

STT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	LOD	Phương pháp phân tích
1	pH	-	6,68	-	TCVN 6492:2011
2	TSS	mg/l	31	-	TCVN 6625:2000
3	BOD ₅ (20°C)	mg/l	15	-	TCVN 6001-1:2008
4	COD	mg/l	39	-	SMEWW 5220C: 2017
5	Tổng N	mg/l	11,1	-	TCVN 6638:2000
6	Tổng P	mg/l	1,9	-	SMEWW 4500.P.B&E:2017
7	Dầu mỡ tổng	mg/l	KPH	0,3	SMEWW 5520B:2017
8	Cd	mg/l	KPH	0,0002	SMEWW 3113B:2017
9	Pb	mg/l	KPH	0,0007	SMEWW 3113B:2017
10	As	mg/l	KPH	0,0023	SMEWW 3113B:2017
11	Hg	mg/l	KPH	0,0003	SMEWW 3112B:2017
12	Fe	mg/l	0,58	-	SMEWW 311B:2017
13	CN ⁻	mg/l	KPH	0,001	SMEWW 4500 CN ⁻ C&E:2017
14	Tổng Coliform	Vi khuẩn/ 100ml	6,0 x 10 ²	-	TCVN 6187-2:1996

TL. Trưởng phòng phân tích

Phạm Lê Hoàng Duy



Giám đốc

Nguyễn Thị Ngọc Báu

Ghi chú :

- Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu thử phân tích đã mã hóa như trên
- Không được trích sao một phần hay toàn bộ kết quả phân tích nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của công ty.
- Thời gian lưu mẫu: 7 ngày kể từ ngày trả kết quả (Hết thời gian lưu mẫu, PTN không giải quyết việc khiếu nại kết quả phân tích).
- (-): Thông số không quy định giới hạn KPH: Không Phát Hiện



Trụ sở : 1358/21/5G Đường Quang Trung, P. 14, Q. Gò Vấp, TP. HCM

Hot line : 0919797284 - 0919986829

E-mail : moitruongphuongnam@gmail.com

Website : www.moitruongphuongnam.com

PHÒNG THÍ NGHIỆM ĐẠT CHỨNG NHẬN VIMCERTS 039 & ISO/IEC 17025:2017

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số phiếu: 234852

- Tên khách hàng** : TRUNG TÂM DỊCH VỤ CÔNG ÍCH PHÚ YÊN
Đ/c: 87 – 89 Phan Đình Phùng, phường 1, TP Tuy Hòa, tỉnh Phú Yên
- Địa điểm lấy mẫu** : KCN AN PHÚ
- Thông tin mẫu** : Nước mặt rạch Bàu Sen tại vị trí xả thải của KCN
- Ngày lấy mẫu** : 07/06/2023
- Ngày trả kết quả** : 19/06/2023

STT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	Kết quả	Phương pháp phân tích
1	pH	-	6,17	-	TCVN 6492:2011
2	DO	mg/l	2,05	-	TCVN 7325:2016
3	TSS	mg/l	39	-	TCVN 6625:2000
4	BOD ₅ (20°C)	mg/l	20	-	TCVN 6001-1:2008
5	COD	mg/l	36	-	SMEWW 5220C: 2017
6	N-NH ₄ ⁺	mg/l	0,80	-	SMEWW 4500.NH3.B&F:2017
7	N-NO ₂ ⁻	mg/l	0,035	-	SMEWW 4500.NO2.B.2017
8	N-NO ₃ ⁻	mg/l	3,80	-	TCVN 6180:1996
9	Dầu mỡ tổng	mg/l	KPH	0,3	SMEWW 5520B:2017
10	Cd	mg/l	KPH	0,0002	SMEWW 3113B:2017
11	Pb	mg/l	KPH	0,0007	SMEWW 3113B:2017
12	As	mg/l	KPH	0,0023	SMEWW 3113B:2017
13	Hg	mg/l	KPH	0,0003	SMEWW 3112B:2017
14	Fe	mg/l	KPH	0,08	SMEWW 311B:2017
15	Tổng Coliform	Vi khuẩn/ 100ml	2,4 x 10 ³	-	TCVN 6187-2:1996

TL. Trưởng phòng phân tích

Phạm Lê Hoàng Duy



Giám đốc

Nguyễn Thị Ngọc Báu

Ghi chú :

- Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu thử phân tích đã mã hóa như trên
- Không được trích sao một phần hay toàn bộ kết quả phân tích nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của công ty.
- Thời gian lưu mẫu: 7 ngày kể từ ngày trả kết quả (Hết thời gian lưu mẫu, PTN không giải quyết việc khiếu nại kết quả phân tích).
- (-): Thông số không quy định giới hạn KPH: Không Phát Hiện