



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3894080

Số 24.01981
24.1904/3DV

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

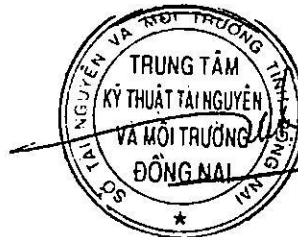
04/12/2024
Trang 1/2

- Đơn vị gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN KCN DẦU GIÂY
Km 2, TL 769, thị trấn Dầu Giây, huyện Thống Nhất, tỉnh Đồng Nai
- Vị trí lấy mẫu : Tại điểm xả ra Suối Bí
- Tên mẫu : Nước thải
- Ký hiệu mẫu : NT3
- Ngày lấy mẫu : 15/11/2024
- Ngày nhận mẫu : 15/11/2024
- Thời gian thử nghiệm : 15/11/2024 - 03/12/2024
- Thời gian lưu mẫu : 05 ngày kể từ ngày trả kết quả
- Kết quả : Xem trang 2/2

TP. PHÂN TÍCH THỬ NGHIỆM

Lê Thị Thúy Phương

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Phạm Thị Phương Lan

- Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
- Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
- Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

04/12/2024

Trang 2/2

| STT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp thử | Kết quả | QCVN40:2011/ BINMT Cột A Kq=09; Kf=10 |
|-----|--|----------------|---|---------------------|--|
| 1 | pH ⁽¹⁾⁽²⁾ | | TCVN 6492:2011 | 7,14 | 6 - 9 |
| 2 | Dộ màu ⁽¹⁾⁽²⁾ | Pt - Co | SMEWW 2120 C:2023 | 13 | 50 |
| 3 | BOD ₅ (20°C) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | SMEWW 5210 B:2023 | <3 | 27 |
| 4 | COD ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | SMEWW 5220 C:2023 | 7 | 68 |
| 5 | Tổng chất rắn lơ lửng (TSS) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | TCVN 6625:2000 | <6 | 45 |
| 6 | Amoni (tính theo N) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | TCVN 6179-1:1996 | 0,10 | 4,50 |
| 7 | Tổng nitơ ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | TCVN 6638:2000 | 9,03 | 18,0 |
| 8 | Tổng photpho ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | TCVN 6202:2008 | 0,59 | 3,60 |
| 9 | Sulfua (S ²⁻) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | SMEWW 4500-S ²⁻ B&D:2023 | <0,1 | 0,18 |
| 10 | Tổng dầu mỡ khoáng ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | SMEWW 5520 B&F:2023 | <3 | 4,50 |
| 11 | Asen (As) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | SMEWW 3114 B:2023 | <0,001 | 0,045 |
| 12 | Thủy ngân (Hg) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | TCVN 7877:2008 | <0,0005 | 0,0045 |
| 13 | Chì (Pb) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | SMEWW 3120 B:2023 | <0,01 | 0,090 |
| 14 | Cadimi (Cd) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | SMEWW 3120 B:2023 | <0,001 | 0,045 |
| 15 | Crôm VI (Cr ⁶⁺) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | SMEWW 3500-Cr.B:2023 | <0,01 | 0,045 |
| 16 | Đồng (Cu) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | SMEWW 3120 B:2023 | <0,01 | 1,80 |
| 17 | Kẽm (Zn) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | SMEWW 3120 B:2023 | 0,088 | 2,70 |
| 18 | Sắt (Fe) ⁽¹⁾⁽²⁾ | mg/L | TCVN 6177:1996 | 0,20 | 0,90 |
| 19 | Crôm III (Cr ³⁺) ⁽¹⁾⁽⁴⁾ | mg/L | SMEWW 3500-Cr.B:2023 & SMEWW 3120 B:2023 | 0,014 | 0,18 |
| 20 | Coliform ⁽¹⁾⁽²⁾ | MPN/ 100 mL | SMEWW 9221 B:2023 | 2,3x10 ² | 3.000 |

Chú thích:

SMEWW : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater

- (1) : Thông số được chứng nhận Vincerts
- (2) : Thông số được công nhận VILAS
- (4) : Thông số chưa được công nhận VILAS

1. Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
 2. Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
 3. Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng