



KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Khách hàng: Công ty TNHH Ác quy GS Việt Nam - Chi nhánh Vĩnh Phúc

Địa chỉ lấy mẫu: Công ty TNHH Ác quy GS Việt Nam - Chi nhánh Vĩnh Phúc
(Lô P, KCN Bình Xuyên, huyện Bình Xuyên, tỉnh Vĩnh Phúc)

Ngày lấy mẫu: Ngày 28 tháng 11 năm 2023

Thời gian phân tích: Từ ngày 28/11/2023 đến ngày 05/12/2023.

Tên mẫu: Nước thải

Kí hiệu mẫu và vị trí lấy mẫu:

- NT: Tại cửa xả cuối, trước khi thải vào hệ thống thu gom nước thải của KCN;
tọa độ (X: 2352618; Y: 0569125)

Lưu lượng nước thải: 5 m³/ngày,đêm (do công ty cung cấp)

Bảng tổng hợp kết quả phân tích

| TT | Tên chỉ tiêu | Phương pháp phân tích | Đơn vị tính | Kết quả NT | Giá trị giới hạn tối đa cho phép |
|----|---|-----------------------|-------------|---------------------|----------------------------------|
| | | | | | B |
| 1 | pH | TCVN 6492:2011 | - | 7,2 | 5,5-9 |
| 2 | Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)* | TCVN 6625:2000 | mg/L | <4 | 100 |
| 3 | Nhu cầu oxy sinh hóa (BOD ₅)* | TCVN 6001-1:2008 | mg/L | 17,7 | 50 |
| 4 | Nhu cầu oxy hóa học (COD)* | SMEWW 5220C:2017 | mg/L | 73,6 | 150 |
| 5 | Amoni (NH ₄ ⁺) | TCVN 6179-1:1996 | mg/L | <0,2 | 10 |
| 6 | Tổng Coliform * | TCVN 6187-2:1996 | MPN/100mL | 2,2.10 ³ | 5.000 |
| 7 | Clorua (Cl ⁻)* | TCVN 6194:1996 | mg/L | 27,5 | 1000 |
| 8 | Chì (Pb) | EPA Method 200.8 | mg/L | <0,007 | 0,5 |
| 9 | Tổng Photpho (P)* | TCVN 6202:2008 | mg/L | 0,375 | 6 |
| 10 | Tổng Nitơ (N) | TCVN 6638:2000 | mg/L | <6,67 | 40 |



Ghi chú:

- Giá trị giới hạn tối đa cho phép của các thông số được xác định theo QCVN 40:2011/BTNMT (Cột B) - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp.
- Nguồn tiếp nhận nước thải của công ty là hệ thống thu gom nước thải của KCN, áp dụng theo mục 1.2.3. (Nước thải công nghiệp xả vào hệ thống thu gom của nhà máy xử lý nước thải tập trung tuân thủ theo quy định của đơn vị quản lý và vận hành nhà máy xử lý nước thải tập trung).
- Các chỉ tiêu có dấu (*) đã được cấp chứng chỉ ISO/IEC 17025:2017 mang mã Vilas 329.

TRƯỞNG PHÒNG
QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG *selans*

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phan Thị Dung



Đỗ Khánh Lâm