



# CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN FEC

Địa chỉ: Số 7, ngõ 71, đường Lương Văn Năm, P. Đình Kế, TP. Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang

Điện thoại: 02046 285 678 Email: : moitruong@fec.com.vn

Thông báo đủ điều kiện quan trắc môi trường lao động số: 146/TB-SYT

Chứng chỉ công nhận ISO/IEC 17025:2017: VILAS 1315

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 11571/2024/PKQ.24.5545

### I. THÔNG TIN CHUNG

|                    |  |
|--------------------|--|
| Tên khách hàng     | Công ty Cổ Phần Xăng Dầu Dầu Khí Thái Bình                                     |
| Địa chỉ            | Số 545, đường Trần Lãm, phường Trần Lãm, thành phố Thái Bình, tỉnh Thái Bình   |
| Địa điểm quan trắc | Cửa hàng xăng dầu Dốc Lã, xã Bảo Khê, thành phố Hưng Yên, tỉnh Hưng Yên        |
| Loại mẫu           | Không khí môi trường lao động  |
| Vị trí quan trắc   | KLV.01: Tại khu vực bán hàng của cửa hàng<br>Toạ độ: X=20.713946, Y=106.053984 |
| Ngày quan trắc     | 09/11/2024   |
| Ngày phân tích     | 09/11/2024 đến 18/11/2024  |
| Ngày trả kết quả   | 18/11/2024   |

### II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số                              | Đơn vị            | Phương pháp phân tích | Kết quả            | QCVN 03:2019/BYT<br>Giới hạn tiếp xúc ngắn (STEL) |
|----|---------------------------------------|-------------------|-----------------------|--------------------|---|
|    |                                       |                   |                       | KLV.01             |   |
| 1  | Tiếng ồn <sup>(*)</sup>               | dBA               | TCVN 7878-2:2018      | 57,3               | 85 <sup>a</sup>                                   |
| 2  | CO                                    | mg/m <sup>3</sup> | TN/K.06               | 4,285              | 40  |
| 3  | NO <sub>2</sub>                       | mg/m <sup>3</sup> | TCVN 6137: 2009       | KPH<br>(MDL=0,008) | 10  |
| 4  | SO <sub>2</sub>                       | mg/m <sup>3</sup> | TCVN 5971: 1995       | 0,034              | 10  |
| 5  | Tổng bụi lơ lửng (TSP) <sup>(*)</sup> | mg/m <sup>3</sup> | TCVN 5067: 1995       | 0,183              | 8 <sup>b</sup>                                    |
| 6  | Benzen                                | mg/m <sup>3</sup> | NIOSH Method 1501     | 0,007              | 15  |

#### Ghi chú:

- QCVN 03:2019/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia giá trị giới hạn tiếp xúc cho phép của 50 yếu tố hóa học tại nơi làm việc;
- (a) QCVN 24:2016/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tiếng ồn;
- (b) QCVN 02:2019/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về bụi;
- KPH: Không phát hiện. Kết quả phân tích mẫu thấp hơn Giới hạn phát hiện MDL của phương pháp;
- MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- (\*): Thông số đã được công nhận Vilas.

NGƯỜI LẬP

Dương Thu Hiền

TRƯỞNG PHÒNG  
PHÂN TÍCH

Lê Thị Khánh

Bắc Giang, ngày 18 tháng 11 năm 2024



KT. TỔNG GIÁM ĐỐC  
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

*Phan Thị Anh*

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm do khách hàng gửi tới hoặc nhân viên Công ty cổ phần tập đoàn FEC trực tiếp lấy;
2. Các kết quả ghi trong phiếu này chỉ có giá trị tại thời điểm lấy mẫu hoặc nhận mẫu gửi;
3. Quá thời hạn lưu mẫu, Công ty không giải quyết việc khiếu nại kết quả phân tích;





# CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN FEC

Địa chỉ: Số 7, ngõ 71, đường Lương Văn Năm, P. Đình Kế, TP. Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang

Điện thoại: 02046 285 678 Email: : moitruong@fec.com.vn

Giấy chứng nhận hoạt động dịch vụ Quan trắc môi trường: VIMCERTS 279

Chứng chỉ công nhận ISO/IEC 17025:2017: VILAS 1315



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 11586/2024/PKQ.24.5925

VILAS 1315

### I. THÔNG TIN CHUNG

|                   |  |
|-------------------|--|
| Tên khách hàng    | Công ty Cổ Phần Xăng Dầu Dầu Khí Thái Bình                                   |
| Địa chỉ           | Số 545, đường Trần Lãm, phường Trần Lãm, thành phố Thái Bình, tỉnh Thái Bình |
| Địa điểm lấy mẫu  | Cửa hàng xăng dầu Dốc Lã, xã Bảo Khê, thành phố Hưng Yên, tỉnh Hưng Yên      |
| Loại mẫu          | Nước thải  |
| Thông tin mẫu gửi | NT.01: Tại hồ thu gom của cửa hàng   |
| Ngày nhận mẫu     | 10/11/2024- Mẫu do khách hàng gửi đến  |
| Ngày phân tích    | 11/11/2024 đến 18/11/2024  |
| Ngày trả kết quả  | 18/11/2024   |

### II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số              | Đơn vị | Phương pháp phân tích          | Kết quả        | QCVN 29:2010/BTNMT<br>Cột B - Cửa hàng<br>không có dịch vụ<br>rửa xe |
|----|-----------------------|--------|--------------------------------|----------------|--|
|    |                       |        |                                | NT.01          |  |
| 1  | pH(*)                 | -      | SMEWW 4500H <sup>+</sup> :2023 | 7,15           | 5,5 ÷ 9  |
| 2  | TSS                   | mg/L   | TCVN 6625:2000                 | KPH<br>(MDL=5) | 120  |
| 3  | COD                   | mg/L   | SMEWW 5220C:2023               | 10             | 150  |
| 4  | Tổng dầu mỡ<br>khoáng | mg/L   | SMEWW 5520B&F:2023             | <2,4           | 30   |

#### Ghi chú:

- QCVN 29:2010/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải của kho và cửa hàng xăng dầu;
- Cột B quy định giá trị tối đa của các thông số ô nhiễm trong nước thải khi thải vào các nguồn tiếp nhận khác với nguồn nước quy định cho cột A;
- KPH: Không phát hiện. Kết quả phân tích mẫu thấp hơn Giới hạn phát hiện MDL của phương pháp;
- MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- " < ": Kết quả nhỏ hơn giới hạn định lượng (LOQ) của phương pháp;
- (-): Không quy định;
- (\*): Thông số đã được công nhận Vilas.

NGƯỜI LẬP

Dương Thu Hiền

TRƯỞNG PHÒNG  
PHÂN TÍCH

Lê Thị Khánh

Bắc Giang, ngày 18 tháng 11 năm 2024



KT. TỔNG GIÁM ĐỐC  
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC  
**Phan Thị Oanh**

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm do khách hàng gửi tới hoặc nhân viên Công ty cổ phần tập đoàn FEC trực tiếp lấy;
2. Các kết quả ghi trong phiếu này chỉ có giá trị tại thời điểm lấy mẫu hoặc nhận mẫu gửi.
3. Quá thời hạn lưu mẫu, Công ty không giải quyết việc khiếu nại kết quả phân tích;