



# 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



VILAS 1315

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 12502/2023/PKQ.23.5501

### I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng	Công ty Sika hữu hạn Việt Nam – Chi nhánh Bắc Ninh
Địa chỉ	Số 3, đường 9, KCN, đô thị và dịch vụ VSIP Bắc Ninh, thành phố Từ Sơn, tỉnh Bắc Ninh
Loại mẫu	Nước thải
Vị trí quan trắc	NT.01: Tại điểm xả vào hệ thống thu gom nước thải chung của KCN. Toạ độ: X=21.081284, Y=105.979532
Ngày quan trắc	17/11/2023
Ngày phân tích	17/11/2023 đến 27/11/2023
Ngày trả kết quả	27/11/2023

### II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	Tiêu chuẩn KCN VSIP Bắc Ninh Giá trị giới hạn
				NT.01	
1	pH <sup>(*)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,10	6 ÷ 9
2	Nhiệt độ	°C	SMEWW 2550B: 2017	19,9	40
3	TSS	mg/L	TCVN 6625:2000	KPH (MDL=5)	400
4	COD	mg/L	SMEWW 5220C:2017	20	600
5	BOD <sub>5</sub>	mg/L	SMEWW 5210B:2017	8	400
6	Amoni (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> ) (tính theo N)	mg/L	TCVN 5988:1995	<0,6	16
7	Tổng Photpho (tính theo P)	mg/L	TCVN 6202: 2008	KPH (MDL=0,02)	5
8	Tổng Nitơ	mg/L	TCVN 6638: 2000	KPH (MDL=3)	20
9	Chì (Pb)	mg/L	SMEWW 3113B:2017	KPH (MDL=0,001)	0,1
10	Cadimi (Cd)	mg/L	SMEWW 3113B:2017	KPH (MDL=0,0005)	0,05
11	Asen (As)	mg/L	SMEWW 3114B:2017	KPH (MDL=0,0005)	0,05
12	Thủy ngân (Hg)	mg/L	SMEWW 3112B:2017	KPH (MDL=0,0005)	0,005
13	Tổng dầu mỡ khoáng	mg/L	SMEWW 5520B&F:2017	0,9	5
14	Coliform	MPN/ 100 mL	TCVN 6187-2:1996	48	5.000



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. Qua thời hạn sử dụng mẫu, Công ty không giữ quyết định khiếu nại kết quả phân tích;

BM03.QT/CL09 - LBH: 01





## CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN FEC

Địa chỉ: Số 7, ngõ 71, đường Lương Văn Năm, P. Dĩnh 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

KHÁC BIỆT TẠO NÊN GIÁ TRỊ

Số: 12502/2023/PKQ.23.5501

### Ghi chú:

- Tiêu chuẩn KCN VSIP Bắc Ninh: Tiêu chuẩn kỹ thuật về nước thải của KCN VSIP Bắc Ninh;
- 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.

Bắc Giang, ngày 27 tháng 11 năm 2023

NGƯỜI LẬP

P. TRƯỞNG PHÒNG  
PHÂN TÍCH

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



Nguyễn Thị Lan Anh

Phạm Thị Thắm

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





CÔNG TY CỔ PHẦN LIÊN MINH MÔI TRƯỜNG VÀ XÂY DỰNG  
TRUNG TÂM PHÂN TÍCH CHẤT LƯỢNG CAO  
(VILAS 968 – VIMCERTS 185 – CV 2345/SYT – NVY)  
Địa chỉ PTN: Tòa nhà số 44, Galaxy 4, Phố Tố Hữu, Phường Vạn Phúc, Quận Hà Đông, Thành Phố Hà Nội  
ĐT: 024 32239007 Web: lienminhmoitruong.com.vn

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 11758/2023/PKQ-LMMT/23.5434

Tên khách hàng : Công ty Cổ phần EJC – Chi nhánh Bắc Ninh  
Địa chỉ : Số 18, ngõ 7, khu tập thể Công Tiên, Phường Vệ An, TP. Bắc Ninh, Bắc Ninh  
Địa điểm quan trắc : Công ty Sika hữu hạn Việt Nam – Chi nhánh Bắc Ninh – Số 3, đường 9, KCN đô thị và dịch vụ VSIP Bắc Ninh, phường Phù Chấn, TP. Từ Sơn, tỉnh Bắc Ninh.  
Loại mẫu : Khí thải  
Số lượng mẫu: 05  
Ngày quan trắc : 17/11/2023  
Ngày trả kết quả : 30/11/2023

Stt	Thông số	Đơn vị	Kết quả					Phương pháp thử nghiệm	QCVN	
			KT1	KT2	KT3	KT4	KT5		19:2009/ BTNMT Cột B	20:2009/ BTNMT Nồng độ tối đa
1	CO	mg/Nm <sup>3</sup>	1,9	2,3	3	3	3,8	1.000	-	
2	NO <sub>x</sub> (tính theo NO <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup>	<1,88	2,3	3,5	3,6	2,9	850	-	
3	SO <sub>2</sub>	mg/Nm <sup>3</sup>	2,62	4,4	4,4	5,2	5,2	500	-	
4	Bụi tổng	mg/Nm <sup>3</sup>	73,2	88,7	56,4	70,5	47,2	200	-	
5	Formaldehyde	mg/Nm <sup>3</sup>	KPH	KPH	KPH	KPH	KPH	-	20	
6	Naphtalen	mg/Nm <sup>3</sup>	KPH	KPH	KPH	KPH	KPH	-	150	

Ghi chú:  
- Vị trí lấy mẫu:

Chú thích:

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm của Khách hàng đưa đến hoặc mẫu do PTN lấy về;
2. Quá thời hạn lưu mẫu, Công ty không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm;
3. Không được sao chép một phần kết quả phân tích nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Công ty.

BM.73.03

I Ấn hành: 02.20

Trang 1/2



**CÔNG TY CỔ PHẦN LIÊN MINH MÔI TRƯỜNG VÀ XÂY DỰNG**  
**TRUNG TÂM PHÂN TÍCH CHẤT LƯỢNG CAO**  
(VILLAS 968 - VIMCERTS 185 - CV 2345/SYT - NVVY)  
Địa chỉ PTN: Tòa nhà số 44, Galaxy 4, Phố Tố Hữu, Phường Vạn Phúc, Quận Hà Đông, Thành Phố Hà Nội  
ĐT: 024 32239007 Web: [lieminhmoitruong.com.vn](http://lieminhmoitruong.com.vn)

- + KT1 : Khí thải tại ống thoát khí số 1.
  - + KT2 : Khí thải tại ống thoát khí số 2.
  - + KT3 : Khí thải tại ống thoát khí số 3.
  - + KT4 : Khí thải tại ống thoát khí số 4.
  - + KT5 : Khí thải tại ống thoát khí khu vực sơn bột.
- Quy chuẩn so sánh:**
- + QCVN 19:2009/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ;
  - + QCVN 20:2009/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với một số chất hữu cơ;
  - + KPH: Không phát hiện. Kết quả phân tích mẫu thấp hơn Giới hạn phát hiện MDL của phương pháp;
  - + (-): Không quy định.

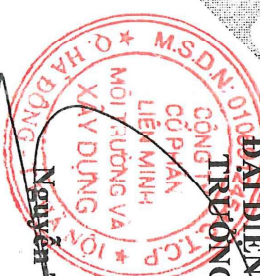
NGƯỜI LẬP PHIẾU

Nguyễn Thị Hà

KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG  
QA/QC

Đỗ Văn Đông

**ĐẠI DIỆN CÔNG TY**  
**TRƯỜNG PHÒNG**



Nguyễn Thế Năng

Hà Nội, ngày 30 tháng 11 năm 2023

**Chú thích:**

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm của Khách hàng đưa đến hoặc mẫu do PTN lấy về;
2. Quá thời hạn lưu mẫu, Công ty không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm;
3. Không được sao chép một phần kết quả phân tích nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Công ty.