



TRUNG TÂM TƯ VẤN VÀ TRUYỀN THÔNG MÔI TRƯỜNG
PHÒNG NGHIÊN CỨU CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG
VIMCERT 208 & VILAS 1330

Trụ sở chính: Phòng 405 tòa nhà Bộ TN&MT, 85 Nguyễn Chí Thanh – P. Láng Hạ - Q. Đống Đa - Hà Nội
 Địa chỉ PTN: Căn hộ 06-TT5, Khu nhà ở Đài phát sóng phát thanh Mễ Trì, P. Mễ Trì, Q.Nam Từ Liêm, Hà Nội
 ĐT: (84-24) 3237 3961 Http://www.ceca.org.vn



PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC

Số: **KQTN_N.557/07.04.2022**
VILAS 1330

Khách hàng : **CÔNG TY TNHH CANON VIỆT NAM**
Địa chỉ : **Lô A1, Khu CN Thăng Long, Xã Kim Chung, Huyện Đông Anh, Thành phố Hà Nội, Việt Nam**
Địa điểm quan trắc : **Công ty TNHH Canon Việt Nam tại Lô A1, Khu CN Thăng Long, Xã Kim Chung, Huyện Đông Anh, Thành phố Hà Nội, Việt Nam**
Loại mẫu : **Nước thải**
Thời gian lấy mẫu : **01/04/2022** **Thời gian thử nghiệm** : **01/04/2022 – 07/04/2022**

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử	Đơn vị	Kết quả		Tiêu chuẩn TLIP	QCTĐHN 02:2014/ BTNMT (Cột A)
				NT1	NT2		
1	pH	TCVN 6492:2011	-	7,7	6,8	6 - 9	-
2	TSS ^(a)	TCVN 6625:2000	mg/L	1.523	40	200	-
3	TDS	CEC.QTMT.N-08	mg/L	546	287	1.000	-
4	COD	SMEWW 5220C:2017	mg/L	2081	221	350	-
5	BOD ₅ ^(a)	TCVN 6001-1:2008	mg/L	1089	114	240	-
6	Đồng (Cu)	SMEWW 3111B:2017	mg/L	0,15	<0,02	-	2
7	Kẽm (Zn)	SMEWW 3111B:2017	mg/L	0,24	<0,02	-	3
8	Florua (F ⁻)	SMEWW 4500-F ⁻ .B&D:2017	mg/L	0,38	<0,03	-	5
9	Amoni (NH ₄ ⁺ -N) ^(a)	TCVN 5988:1995	mg/L	65,4	<1	10,42	-
10	Nitrat (NO ₃ ⁻ -N) ^(a)	TCVN 7323-2:2004	mg/L	5,27	16,2	50	-
11	Tổng N ^(a)	TCVN 6638:2000	mg/L	110	20,3	40	-
12	Tổng P ^(a)	TCVN 6202:2008	mg/L	28,7	3,19	5	-
13	Phosphat (PO ₄ ³⁻ -P) ^(a)	TCVN 6202:2008	mg/L	20,6	2,14	10	-
14	Sunfua (S ²⁻)	TCVN 6637:2000	mg/L	4,3	<0,02	0,18	-
15	Clorua (Cl ⁻) ^(a)	TCVN 6194:1996	mg/L	78,4	102	-	500
16	Dầu, mỡ động thực vật	SMEWW5520B&F:2017	mg/L	5,1	<0,3	4,5	-
17	Tổng dầu mỡ khoáng	SMEWW5520B&F:2017	mg/L	4,7	<0,3	-	5
18	Tổng các chất hoạt động bề mặt	TCVN 6622-1:2009	mg/L	1,18	<0,03	10	-
19	Coliform	SMEWW 9221B:2017	MPN/100mL	15.000	2.100	1x10 ⁹	-

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu tại thời điểm lấy mẫu hoặc gửi mẫu tại phòng thí nghiệm
 2. Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng
 3. Quá thời hạn lưu mẫu, Trung tâm không giải quyết việc khiếu nại kết quả xét nghiệm.
 - 4 "-": Không quy định
 5. KPH: Kết quả nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp
- Lần ban hành: 02** **Ngày sửa đổi: 17/02/2021**



TRUNG TÂM TƯ VẤN VÀ TRUYỀN THÔNG MÔI TRƯỜNG
PHÒNG NGHIÊN CỨU CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG
VIMCERT 208 & VILAS 1330

Trụ sở chính: Phòng 405 tòa nhà Bộ TN&MT, 85 Nguyễn Chí Thanh – P. Láng Hạ - Q. Đống Đa - Hà Nội
Địa chỉ PTN: Căn hộ 06-TT5, Khu nhà ở Đài phát sóng phát thanh Mễ Trì, P. Mễ Trì, Q.Nam Từ Liêm, Hà Nội
ĐT: (84-24) 3237 3961 Http: //www.ceca.org.vn

PHIẾU KẾT QUẢ QUAN TRẮC

Số: KQTN_K.932/16.06.2022

Khách hàng : CÔNG TY TNHH CANON VIỆT NAM
Địa chỉ : Lô A1, Khu CN Thăng Long, Xã Kim Chung, Huyện Đông Anh, Thành phố Hà Nội, Việt Nam
Địa điểm quan trắc : Công ty TNHH Canon Việt Nam tại Lô A1, Khu CN Thăng Long, Xã Kim Chung, Huyện Đông Anh, Thành phố Hà Nội, Việt Nam
Loại mẫu : Khí thải
Thời gian lấy mẫu : 06/05/2022 Thời gian thử nghiệm : 06/05/2022 – 16/06/2022

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử	Đơn vị	Kết quả				QCTĐHN 01:2014 /BTNMT (Kp=1; Kv=0,8)
				PCI				
				Lần 1	Lần 2	Lần 3	Trung bình	
1	CO	CEC.QTMT.KT-06 ✓	mg/Nm ³	<1,14	<1,14	<1,14	<1,14	800 ✓
2	NO _x (tính theo NO ₂)	CEC.QTMT.KT-06 ✓	mg/Nm ³	<1,88	<1,88	<1,88	<1,88	680 ✓
3	Bụi tổng	US EPA Method 5 ✓	mg/Nm ³	<4,0				140 ⁽¹⁾ ✓
4	Đồng và hợp chất của đồng	US EPA Method 29 ✓	mg/Nm ³	KPH				8 ✓

- Vị trí lấy mẫu:

PCI: Mẫu khí thải tại ống thoát khí thải khu vực xưởng bản mạch điện tử (phòng PCB)

Tọa độ: X: 2336646 Y: 580839

- QCTĐHN 01:2014/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ trên địa bàn Thủ đô Hà Nội.

- ¹: Chi tiêu áp dụng Kp=1; Kv=0,7.

XÁC NHẬN CỦA PTN

Đinh Phương Thảo

Hà Nội, ngày 16 tháng 06 năm 2022

PHÓ GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM TƯ VẤN VÀ TRUYỀN THÔNG MÔI TRƯỜNG
HỘI BẢO VỆ THIÊN NHIÊN MÔI TRƯỜNG VIỆT NAM

PHÓ GIÁM ĐỐC
Nguyễn Tiến Minh

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu tại thời điểm lấy mẫu hoặc gửi mẫu tại phòng thí nghiệm
2. Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng
3. Quá thời hạn lưu mẫu, Trung tâm không giải quyết việc khiếu nại kết quả xét nghiệm.
- 4 "-": Không quy định
5. KPH: Kết quả nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp

Lần ban hành: 02

Ngày sửa đổi: 17/02/2021