



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TP. CẦN THƠ
TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
CENTER FOR NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT MONITORING

Số: 08 Đường Nguyễn Văn Cừ, Khu vực 8, P.An Bình, Q.Ninh Kiều, TP.Cần Thơ
Điện thoại/Fax: 02923.891199 – 02923.735579 - Fax: 02923.815566
Email: ttqtnmt@cantho.gov.vn

Số hiệu: Bm05-TT17
Ngày BH: 01/04/2015

Số: 413/1426/N/1222

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày trả: 21/12/2022

Trang 01/02

Khách hàng (Cơ quan): Công ty TNHH MTV The Fruit Republic Cần Thơ

Địa chỉ: B15-1 đường 1A, Khu công nghiệp Hưng Phú 1, phường Tân Phú, quận Cái Răng, TP Cần Thơ

Ngày thu/nhận mẫu: 07/12/2022

Ngày thử nghiệm: 08/12/2022

Loại mẫu (ký hiệu): Nước thải (NT1)

Số lượng: 01

Tình trạng mẫu: Bình thường

Lưu mẫu: Không; Có, đến ngày:

Đo đạc hiện trường: Có – Theo biên bản lấy mẫu hiện trường số 0253

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp	Kết quả
1	pH	-	TCVN 6492:2011	7,18
2	Chất rắn lơ lửng (SS)	mg/L	TCVN 6625:2000	KPH (MDL=5,0)
3	Nhu cầu oxi sinh hóa (BOD ₅)	mg/L	TCVN 6001-1:2008	2
4	Nhu cầu oxi hoá học (COD)	mg/L	SMEWW 5220C:2017	5,2
5	Tổng Nitơ	mg/L	TCVN 6638-2000	KPH (MDL=1,0)
6	Tổng Phốtpho	mg/L	SMEWW 4500- P B&E:2017	KPH (MDL=0,03)
7	Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N)	mg/L	SMEWW 4500-NH ₃ .B&F:2017	KPH (MDL=0,16)
8	Cadimi (Cd)	mg/L	SMEWW 3113B: 2017	KPH (MDL=0,001)
9	Chì (Pb)	mg/L	SMEWW 3113B: 2017	KPH (MDL=0,001)
10	Thủy ngân (Hg)	mg/L	SMEWW 3112B: 2017	KPH (MDL=0,0003)
11	Sunfua (S ²⁻)	mg/L	SMEWW 4500-S ²⁻ .B&D:2017	KPH (MDL=0,02)
12	Tổng dầu, mỡ khoáng	mg/L	SMEWW 5520B&F:2017	KPH (MDL=0,3)
13	Clo dư	mg/L	TCVN 6225-3:2011	KPH (MDL=0,2)
14	Coliform	MPN/100mL	SMEWW 9221B:2017	1,2x10 ¹
15	Độ màu ⁽¹⁾	Pt-Co	SMEWW 2120C:2017	16,24
16	Aseñ (As) ⁽¹⁾	mg/L	US.EPA Method 200.7	KPH (MDL=0,002)

1. Tên mẫu, ký hiệu mẫu ghi theo yêu cầu của khách hàng; 2. Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, không lưu mẫu; 3. Khi khách hàng có yêu cầu lưu, Trung tâm sẽ lưu theo các điều kiện thích hợp với tính chất của mẫu và thông thường mẫu được lưu 5 (năm) ngày tính từ ngày Trung tâm ký ban hành Phiếu KQTN.



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TP. CẦN THƠ
TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
CENTER FOR NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT MONITORING

Số: 08 Đường Nguyễn Văn Cừ, Khu vực 8, P.An Bình, Q.Ninh Kiều, TP.Cần Thơ
Điện thoại/Fax: 02923.891199 – 02923.735579 - Fax: 02923.815566
Email: ttqtnmt@cantho.gov.vn

Số hiệu: Bm05-TT17
Ngày BH: 01/04/2015

Số: 413/1426/N/1222

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày trả: 21/12/2022

Trang 02/02

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp	Kết quả
17	Tổng hóa chất BVTV gốc P hữu cơ ⁽¹⁾	µg/L	US.EPA Method 8270D + US.EPA Method 3510C + US.EPA Method 3620C	KPH
	Chlorpyrifos			KPH (MDL=0,01)
	Chlorpyrifos – Methyl			KPH (MDL=0,01)
	Diazinon			KPH (MDL=0,01)
	Dimethoate			KPH (MDL=0,01)
	Disulfoton			KPH (MDL=0,01)
	Methyl parathion			KPH (MDL=0,01)
	Parathion			KPH (MDL=0,01)
	Famphur			KPH (MDL=0,01)
	Fenamiphos			KPH (MDL=0,01)
	Phorate			KPH (MDL=0,01)
	Tetraethyl Dithiopyrophosphate			KPH (MDL=0,01)
O,O,O - Triethylthiophosphate	KPH (MDL=0,01)			
Zinophos	KPH (MDL=0,01)			
18	Tổng hóa chất BVTV gốc Clo hữu cơ ⁽¹⁾	µg/L	US.EPA Method 8270D + US.EPA Method 3510C + US.EPA Method 3620C	KPH
	BHC			KPH (MDL=0,005)
	Heptachlor			KPH (MDL=0,03)
	Aldrin			KPH (MDL=0,006)
	Chlordane			KPH (MDL=0,006)
	Endrin			KPH (MDL=0,03)
	Endosulfan			KPH (MDL=0,03)
	DDTs			KPH (MDL=0,03)
	Dieldrin			KPH (MDL=0,02)
	Heptachlor epoxid			KPH (MDL=0,03)

Ghi chú: thực hiện theo Giấy chứng nhận số 28/GCN-BTNMT ngày 29/8/2022 (mã số VIMCERTS 131).

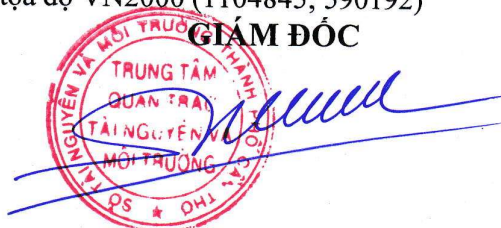
⁽¹⁾ phân tích ở Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ.

“KPH”: không phát hiện; MDL: giới hạn phát hiện.

- Vị trí thu mẫu: đầu ra hệ thống xử lý nước thải, tọa độ VN2000 (1104845; 590192)

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM

Nguyễn Khánh Luân



Đoàn Thanh Tâm

1. Tên mẫu, ký hiệu mẫu ghi theo yêu cầu của khách hàng; 2. Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, không lưu mẫu; 3. Khi khách hàng có yêu cầu lưu, Trung tâm sẽ lưu theo các điều kiện thích hợp với tính chất của mẫu và thông thường mẫu được lưu 5 (năm) ngày tính từ ngày Trung tâm ký ban hành Phiếu KQTN.