



VIMCERTS 1546

số: 861-2

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 21 tháng 6 năm 2022

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

1. Khách hàng : **CÔNG TY CỔ PHẦN BAO BÌ TIỀN GIANG**  
 2. Địa điểm lấy mẫu : **CÔNG TY CỔ PHẦN BAO BÌ TIỀN GIANG**  
 3. Địa chỉ : Khu phố Trung Lương, phường 10, Tp. Mỹ Tho, Tiền Giang  
 4. Tên mẫu : Nước thải  
 5. Số lượng mẫu : 01 mẫu, mẫu được lấy và được bảo quản lạnh.  
 6. Ngày lấy mẫu : 13/6/2022 Ngày thử nghiệm: 14-21/6/2022  
 7. Vị trí lấy mẫu :

STT	Kí hiệu mẫu	Vị trí lấy mẫu
1	NT1	Nước thải sau hệ thống xử lý

### 8. Kết quả thử nghiệm:

STT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	Phương pháp thử nghiệm
1	pH <sub>(*)</sub>	—	6,44	TCVN 6492: 2011
2	BOD <sub>5(*)</sub>	mg/L	6,52	TCVN 6001: 2008
3	Tổng chất rắn lơ lửng <sub>(*)</sub>	mg/L	17	TCVN 6625: 2000
4	Tổng chất rắn hòa tan <sub>(*)</sub>	mg/L	30	TCVN 6053: 1995
5	Sulfua	mg/L	162	TCVN 6637: 2000
6	Amoni (tính theo N) <sub>(*)</sub>	mg/L	0,025	TCVN 5988: 1996
7	Nitrat (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )(tính theo N)	mg/L	2,89	TCVN 6180: 1996
8	Dầu mỡ	mg/L	5,41	SMEWW 5520-B&F: 2017
9	Tổng các chất hoạt động bề mặt <sub>(*)</sub>	mg/L	0,89	TCVN 6336: 1998
10	Photphat	mg/L	0,74	TCVN 6202: 2008
11	Tổng Coliforms	MPN/100 mL	1,83	TCVN 6187: 1996
			2,5 x 10 <sup>3</sup>	

Phòng quan trắc & phân tích Môi trường

CN. Trần Thanh Hiền



*Choi Văn Đông*

- Kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.
- Thông tin mẫu và khách hàng ghi theo yêu cầu của khách hàng.
- Mẫu được lưu tại PTN 07 ngày kể từ ngày trả kết quả. Hết thời gian lưu mẫu, PTN không giải quyết việc khiếu nại kết quả phân tích.
- (\*) Các chỉ tiêu được công nhận theo ISO 17025:2017.
- (a) Chỉ tiêu được thử nghiệm bởi nhà thầu phụ (nếu có)
- (b) Chỉ tiêu không được công nhận bởi Vincerts (nếu có)
- Không được trích sao kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý của Phân Viện Khoa Học An Toàn Vệ Sinh Lao Động và Bảo Vệ Môi Trường Miền Nam