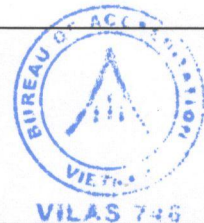
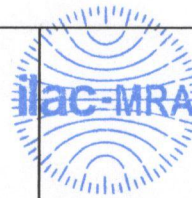


# KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM



Số: 12/KQ

## I./ THÔNG TIN MẪU

Stt	Ký Hiệu	Địa điểm lấy mẫu	Loại mẫu	Người lấy mẫu	Ngày giờ lấy mẫu	Người phân tích	
1	52M <sub>1</sub> 01/19	Công ty TNHH Foodtech	Nước sau khi xử lý	Diệp Thị Ngọc Loan	08/04/2019 9g30-9g45	Nguyễn Thị Cẩm Tú	
2	53M <sub>1</sub> 01/19	Điểm Giao Dịch Cấp Nước - An Phú		Nguyễn Thị Cẩm Tú	08/04/2019 9g30-9g45		
3	54M <sub>1</sub> 01/19	Cục Thống Kê Tỉnh		Phạm Thị Luyện		08/04/2019 8g30-8g45	Diệp Thị Ngọc Loan
4	54M <sub>2</sub> 01/19	110 Nguyễn Huệ				08/04/2019 9g00-9g15	
5	54M <sub>3</sub> 01/19	Khu Tái Định Cư Ninh Tịnh				08/04/2019 9g30-9g45	Nguyễn Thị Kim Trang
6	55B01/19	Bể Chứa NMN Tuy Hòa				Nguyễn Thị Kim Trang	08/04/2019 8g00-8g15

## II./ KẾT QUẢ MẪU

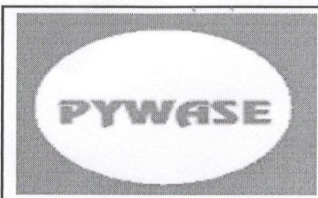
Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				52M <sub>1</sub> 01/19	53M <sub>1</sub> 01/19	54M <sub>1</sub> 01/19	54M <sub>2</sub> 01/19
1	pH	6,5-8,5	TCVN6492:2011	7.15	6.80	7.02	7.01
2	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	0.71	0.69	0.33	0.32
3	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	KPH (LOD=0.02)	KPH (LOD=0.02)	KPH (LOD=0.02)	KPH (LOD=0.02)
4	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	13.13	13.47	13.81	14.14
5	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	36.29	39.40	44.07	44.07
6	Nitrit(mg/l)	3	TCVN6178:1996	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc(mg/l Pt)	15	TCVN6185:2008	12.4	0.6	KPH (LOD=1.44)	KPH (LOD=1.44)
8	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	83	88	97	103
9	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.55	0.85	0.75	0.75
10	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	11.4	11.0	11.2	11.2
11	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	0.10	0.08	0.08	0.08
12	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0.84	0.65	0.65	0.71
13	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	0.014	0.028	0.014	0.014
14	Clo Tổng số (mg/l)	0.5	TCVN 6225-3:2011	KPH (LOD=0,38)	KPH (LOD=0,38)	KPH (LOD=0,38)	KPH (LOD=0,38)

BM.KT.02.02

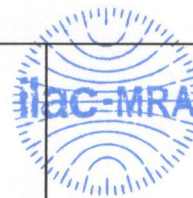
Ban hành lần 02

Ngày ban hành :19/03/2018





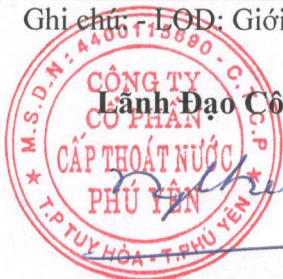
# KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM



## II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				54M <sub>3</sub> 01/19	55B01/19		
1	pH	6,5-8,5	TCVN6492:2011	7.10	7.06		
2	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	0.43	0.31		
3	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	KPH (LOD=0.02)	KPH (LOD=0.02)		
4	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	13.81	14.14		
5	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	44.59	44.59		
6	Nitrit(mg/l)	3	TCVN6178:1996	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)		
7	Màu sắc(mg/l Pt)	15	TCVN6185:2008	KPH (LOD=1.44)	KPH (LOD=1.44)		
8	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	95	92		
9	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.75	0.75		
10	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	11.4	11.2		
11	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	0.06	0.06		
12	Chi số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0.65	0.58		
13	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	0.014	0.020		
14	Clo Tổng số (mg/l)	0.5	TCVN 6225-3:2011	KPH (LOD=0,38)	0.53		

Ghi chú: LOD: Giới hạn phát hiện, KPH : Không phát hiện



Nguyễn Tấn Thuận

**KI. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Văn Bình

Tuy Hòa, ngày 15 tháng 04 năm 2019  
Bộ Phận Kiểm nghiệm

Võ Bá Duy Huân

BM.KT.02.02	Ban hành lần 02	Ngày ban hành :19 /03/2018
-------------	-----------------	----------------------------