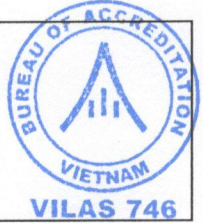
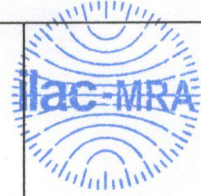


# KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM



Số: 08/KQ

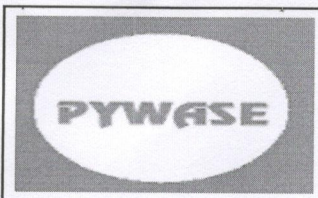
## I./ THÔNG TIN MẪU

Stt	Ký Hiệu	Địa điểm lấy mẫu	Loại mẫu	Người lấy mẫu	Ngày giờ lấy mẫu	Người phân tích
1	33M <sub>1</sub> 01/19	Công ty TNHH Foodtech	Nước sau khi xử lý	Nguyễn Thị Cẩm Tú	11/03/2019 9g30-9g45	Nguyễn Thị Cẩm Tú
3	34M <sub>1</sub> 01/19	Điểm Giao Dịch Cấp Nước - An Phú		Phạm Thị Luyện	11/03/2019 9g30-9g45	
4	35M <sub>1</sub> 01/19	Cục Thống Kê Tỉnh		Diệp Thị Ngọc Loan	11/03/2019 8g30-8g45	Diệp Thị Ngọc Loan
5	35M <sub>2</sub> 01/19	110 Nguyễn Huệ			11/03/2019 9g00-9g15	
6	35M <sub>3</sub> 01/19	Khu Tái Định Cư Ninh Tịnh		Nguyễn Thị Kim Trang	11/03/2019 9g30-9g45	Nguyễn Thị Kim Trang
7	36B01/19	Bể Chứa NMN Tuy Hòa			11/03/2019 8g00-8g15	
8	38B06/19	Bể Chứa NMN Sông Hinh			Võ Bá Duy Huân	
9	38B07/19	Bể Chứa NMN Sơn Hòa		11/03/2019 10g00-10g15		

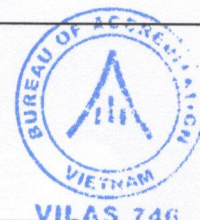
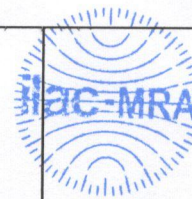
BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành : 19 /03/2018



# KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM



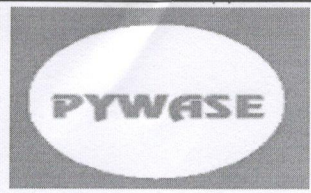
## II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				33M <sub>1</sub> 01/19	34M <sub>1</sub> 01/19	35M <sub>1</sub> 01/19	35M <sub>2</sub> 01/19
1	Coliform(MPN/100ml)	0	TCVN6187-2:1996				
2	E. Coli(MPN/100ml)	0	TCVN6187-2:1996				
3	pH	6,5-8,5	TCVN6492:2011	6.99	6.95	6.96	7.10
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	0.87	0.97	0.27	0.25
5	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	0.08	0.08	0.04	0.04
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	11.79	11.79	13.14	12.80
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	38.60	38.60	43.68	43.68
8	Nitrit(mg/l)	3	TCVN6178:1996	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)
9	Màu sắc(mg/l Pt)	15	TCVN6185:2008	3.4	5.1	KPH (LOD=1.44)	KPH (LOD=1.44)
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	99	100	103	102
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.60	0.75	0.70	0.75
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	10.8	11.2	11.2	11.2
13	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0.58	0.77	0.51	0.51
15	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	KPH (LOD=0,005)	KPH (LOD=0,005)	KPH (LOD=0,005)	KPH (LOD=0,005)
16	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)

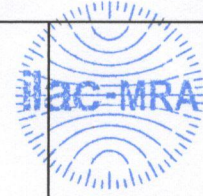
BM.KT.02.02

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			
				35M <sub>3</sub> 01/19	36B01/19	38B06/19	38B07/19
1	Coliform(MPN/100ml)	0	TCVN6187-2:1996		KPH	KPH	KPH
2	E. Coli(MPN/100ml)	0	TCVN6187-2:1996		KPH	KPH	KPH
3	pH	6,5-8,5	TCVN6492:2011	7.07	7.13	7.09	7.35
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	0.22	0.2	0.18	0.20
5	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	0.04	0.06	0.02	0.02
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	13.14	12.80	10.44	8.76
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	43.18	42.16	20.83	51.81
8	Nitrit(mg/l)	3	TCVN6178:1996	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)
9	Màu sắc(mg/l Pt)	15	TCVN6185:2008	KPH (LOD=1.44)	KPH (LOD=1.44)	KPH (LOD=1.44)	KPH (LOD=1.44)
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	102	90	48	102
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.75	0.80	0.10	0.45
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	11.4	11.8	10.0	15.0
13	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	0.04	0.22
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0.45	0.51	0.32	0.39
15	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	KPH (LOD=0,005)	KPH (LOD=0,005)	0.014	0.054
16	Clo Tổng số (mg/l)	0.5	TCVN 6225-3:2011	KPH (LOD=0,38)	0.44	0.53	0.44

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

Tuy Hòa, ngày 18 tháng 03 năm 2019

Bộ Phận Kiểm nghiệm

**Lãnh Đạo Công Ty**  
**PHÒNG KỸ THUẬT - CHẤT LƯỢNG**  
**CÔNG TY CỔ PHẦN**  
**CẤP TRỌAT NƯỚC**  
**PHÚ YÊN**  
 T. T. TUY HÒA - T. PHÚ YÊN  
 M.S.D.N. 4400115690

Phòng Kỹ thuật - Chất lượng

*(Signature)*  
**Nguyễn Văn Bình**

*(Signature)*  
**Võ Bá Duy Huân**

BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành :19 /03/2018