

**CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC  
PHÚ YÊN**



Số: 37/KQ

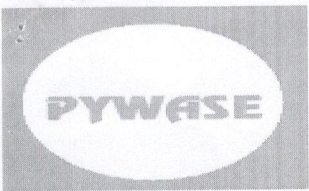
**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

**I./ THÔNG TIN MẪU**

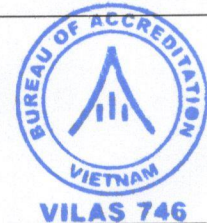
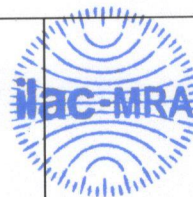
Stt	Ký Hiệu	Địa điểm lấy mẫu	Loại mẫu	Người lấy mẫu	Ngày giờ lấy mẫu	Người phân tích
1	154M <sub>1</sub> 01/17	Công ty TNHH FoodTech	Nước sau khi xử lý	Phạm Thị Luyện	09/10/2017 9g30-9g45	Diệp Thị Ngọc Loan
2	155M <sub>1</sub> 01/17	Điểm Giao Dịch Cấp Nước - An Phú		Trần Quang Vinh	09/10/2017 9g30-9g45	Nguyễn Thị Cẩm Tú
3	156M <sub>1</sub> 01/17	Cục Thống Kê Tỉnh		Nguyễn Thị Cẩm Tú	09/10/2017 8g30-8g45	
4	156M <sub>2</sub> 01/17	110 Nguyễn Huệ			09/10/2017 9g00-9g15	Phạm Thị Luyện
5	156M <sub>3</sub> 01/17	Khu tái định cư Ninh Tịnh		Diệp Thị Ngọc Loan	09/10/2017 9g30-9g45	
6	157B01/17	Bể chứa NMN Tuy Hòa		Diệp Thị Ngọc Loan	09/10/2017 8g00-8g15	

**II./ KẾT QUẢ MẪU**

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				154M <sub>1</sub> 01/17	155M <sub>1</sub> 01/17	156M <sub>1</sub> 01/17	156M <sub>2</sub> 01/17
1	pH	6,5-8,5	TCVN6492:2011	7,26	7,14	7,09	7,15
2	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	1,83	1,62	1,52	1,53
3	Sắt tổng(mg/l)	0,3	TCVN6177:1996	0,04	0,02	0,06	0,02
4	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	11,11	11,79	11,45	10,78
5	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	42,76	43,8	44,32	43,28
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	13,1	10,2	8,8	11,2
8	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	89	82	90	81
9	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0,55	0,55	0,65	0,45
10	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	8,0	8,2	8,6	7,8
11	Mangan(mg/l)	0,3	TCVN6002:1995	0,02	0,02	0,04	0,02
12	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0,52	0,39	0,45	0,58
13	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	KPH (LOD=0,005)	KPH (LOD=0,005)	KPH (LOD=0,005)	KPH (LOD=0,005)
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				29/3/2017		Trang 1/2	



CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC  
PHÚ YÊN



II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				156M <sub>3</sub> 01/17	157B01/17		
1	pH	6,5-8,5	TCVN6492:2011	7,10	7,34		
2	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	1,42	1,54		
3	Sắt tổng(mg/l)	0,3	TCVN6177:1996	0,02	0,02		
4	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	11,45	10,78		
5	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	43,28	43,80		
6	Nitrit(mg/l)	3	TCVN6178:1996	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)		
7	Màu sắc(mg/l Pt)	15	TCVN6185:2008	11,1	11,5		
8	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	87	85		
9	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0,50	0,50		
10	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	8,2	8,2		
11	Mangan(mg/l)	0,3	TCVN6002:1995	0,02	0,02		
12	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0,52	0,45		
13	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	KPH (LOD=0,005)	KPH (LOD=0,005)		
14	Clo Tổng số (mg/l)	0,5	TCVN 6225-3:2011	KPH (LOD=0,38)	0,53		

Ghi chú: - (\*) là chỉ tiêu chưa được Vilas công nhận, KPH : Không phát hiện

Tuy Hòa, ngày 16 tháng 10 năm 2017

Bộ Phận Kiểm nghiệm



Phòng Kỹ Thuật

Nguyễn Khắc Toàn

Võ Bá Duy Huân