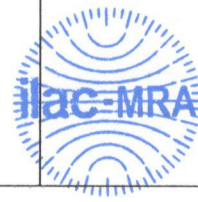


CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC
PHÚ YÊN



Số: 35/KQ

VILAS 746

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

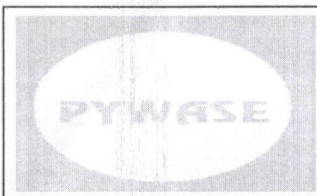
I./ THÔNG TIN MẪU

Stt	Ký Hiệu	Địa điểm lấy mẫu	Loại mẫu	Người lấy mẫu	Ngày giờ lấy mẫu	Người phân tích	
1	152M ₁ 01/18	Công ty TNHH FoodTech	Nước sau khi xử lý	Phạm Thị Luyện	17/09/2018 9g30-9g45	Nguyễn Thị Cẩm Tú	
2	153B09/18	Bể chứa NMN Vũng Rô		Trần Quang Vinh	17/09/2018 9g30-9g45		
3	153M ₁ 09/18	Cảng Vũng Rô			17/09/2018 9g45-10g15		
4	154M ₁ 01/18	Công Ty Bia Sài Gòn		Nguyễn Thị Cẩm Tú	17/09/2018 8g30-8g45	Diệp Thị Ngọc Loan	
5	154M ₂ 01/18	77 Nguyễn Tất Thành			17/09/2018 9g00-9g15		
6	154M ₃ 01/18	118 ^A Lê Trung Kiên			17/09/2018 9g30-9g45		
7	155B01/18	Bể Chứa NMN Tuy Hòa			17/09/2018 8g00-8g15		Phạm Thị Luyện
8	156B02/18	Bể chứa NMN Tuy An			17/09/2018 8g00-8g15		
9	156B03/18	Bể chứa NMN Đồng Xuân			Tường Linh	17/09/2018 10g00-10g15	Nguyễn Thị Kim Trang
10	157B04/18	Bể chứa NMN Sông Cầu			Nguyễn Ngọc Trọng	17/09/2018 8g00-8g15	
11	157B05/18	Bể chứa NMN Đ.B Sông Cầu			Nguyễn Ngọc Trọng	17/09/2018 10g00-10g15	

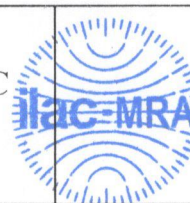
Mã tài liệu BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành : 19 /03/2018



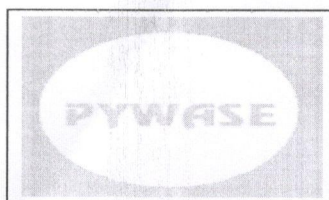
**CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC
PHÚ YÊN**



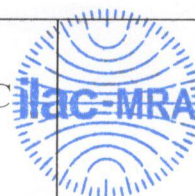
VILAS 746

II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				152M ₁ 01/18	153B09/18	153M ₁ 09/18	154M ₁ 01/18
1	Coliform(MPN/100ml)	0	TCVN6187-2:1996		KPH		
2	E. Coli(MPN/100ml)	0	TCVN6187-2:1996		KPH		
3	pH	6,5-8,5	TCVN6492:2011	6.95	7.47	7.66	7.00
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	1.81	0.62	0.87	1.81
5	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	0.08	0.04	0.04	0.02
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	12.8	13.47	13.47	12.46
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	39.61	22.12	22.12	41.67
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	10.2	13.1	8.3	10.0
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	99	64	65	95
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.80	0.15	0.15	0.85
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	9.60	7.60	7.60	9.80
13	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	0.04	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0.45	0.51	0.58	0.45
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)	0.44	KPH (LOD=0,38)	KPH (LOD=0,38)
Mã tài liệu BM.KT.02.02			Ban hành lần 02	Ngày ban hành :19/03/2018			



CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC
PHÚ YÊN



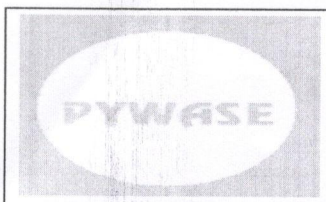
II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				154M ₂ 01/18	154M ₃ 01/18	155B01/18	156B02/18
1	Coliform(MPN/100ml)	0	TCVN6187-2:1996			KPH	KPH
2	E. Coli(MPN/100ml)	0	TCVN6187-2:1996			KPH	KPH
3	pH	6,5-8,5	TCVN6492:2011	7.09	7.17	7.18	7.28
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	1.90	1.89	1.85	1.95
5	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	0.02	0.02	0.04	0.12
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	12.46	12.46	12.12	9.09
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	41.67	41.67	41.67	21.09
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	9.0	7.3	7.9	11.7
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	101	98	93	36
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.85	0.85	0.95	0.10
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	9.8	10.2	10.0	11.2
13	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	0.02	0.04
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0.45	0.45	0.51	0.84
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)	0.44	0.53

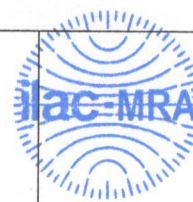
Mã tài liệu BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành :19/03/2018



**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		
				156B03/18	157B04/18	157B05/18
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	7.08	7.32	7.15
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	0.64	1.1	1.03
5	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	KPH (LOD=0,02)	0.12	0.08
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	7.41	12.80	10.78
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	26.24	41.16	8.75
8	Nitrit(mg/l)	3	TCVN6178:1996	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)
9	Màu sắc(mg/l Pt)	15	TCVN6185:2008	5.1	14.6	6.8
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	48	71	46
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.05	0.05	1.00
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	7.20	7.80	7.60
13	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	KPH (LOD=0,01)	0.22	KPH (LOD=0,01)
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0.26	0.58	0.64
15	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	KPH (LOD=0,005)	0.086	0.126
16	Clo Tổng số (mg/l)	0.5	TCVN 6225-3:2011	0.44	0.53	0.53

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



Nguyễn Tấn Thuận

Phòng Kỹ Thuật

Nguyễn Văn Bình

Tuy Hòa, ngày 24 tháng 09 năm 2018

Bộ Phận Kiểm nghiệm

Võ Bá Duy Huân

Mã tài liệu BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành :19 /03/2018