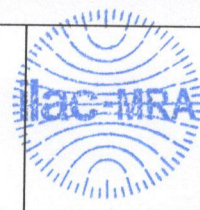


**CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC
PHÚ YÊN**



Số: 22/KQ

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

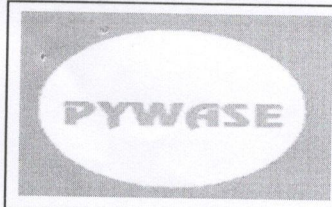
I./ THÔNG TIN MẪU

Stt	Ký Hiệu	Địa điểm lấy mẫu	Loại mẫu	Người lấy mẫu	Ngày giờ lấy mẫu	Người phân tích
1	94M ₁ 01/18	Nhà máy bia Phú Yên	Nước sau khi xử lý	Phạm Thị Luyện	18/06/2018 9g30-9g45	Nguyễn Thị Cẩm Tú
2	95B09/18	Bể chứa NMN Vũng Rô		Trần Quang Vinh	18/06/2018 9g30-9g45	
3	95M ₁ 09/18	Cảng Vũng Rô			18/06/2018 9g45-10g15	
4	96M ₁ 01/18	Công Ty Bia Sài Gòn		Nguyễn Thị Cẩm Tú	18/06/2018 8g30-8g45	Diệp Thị Ngọc Loan
5	96M ₂ 01/18	77 Nguyễn Tất Thành			18/06/2018 9g00-9g15	
6	96M ₃ 01/18	118 ^A Lê Trung Kiên			18/06/2018 9g30-9g45	
7	97B01/18	Bể Chứa NMN Tuy Hòa		Diệp Thị Ngọc Loan	18/06/2018 8g00-8g15	Phạm Thị Luyện
8	98B02/18	Bể chứa NMN Tuy An		Nguyễn Tường Linh	18/06/2018 8g00-8g15	
9	98B03/18	Bể chứa NMN Đồng Xuân			18/06/2018 10g00-10g15	Nguyễn Thị Kim Trang
10	99B04/18	Bể chứa NMN Sông Cầu		Nguyễn Ngọc Tượng	18/06/2018 8g00-8g15	
11	99B05/18	Bể chứa NMN Đ.B Sông Cầu			18/06/2018 10g00-10g15	

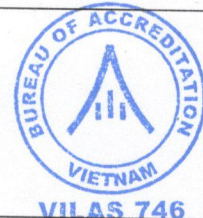
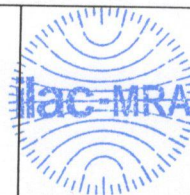
Mã tài liệu BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành : /03/2018

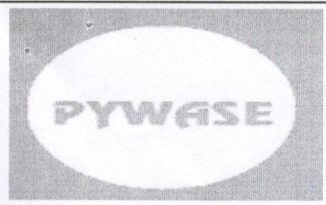


**CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC
PHÚ YÊN**

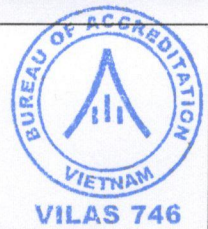
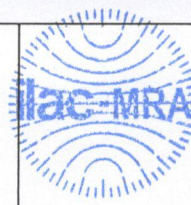


II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				94M ₁ 01/18	95B09/18	95M ₁ 09/18	96M 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	7.22	7.42	7.42	7.39
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	1.52	0.46	0.46	1.35
5	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	0.02	0.02	KPH (LOD=0,02)	0.02
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	10.44	12.46	12.46	11.14
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	42.44	23.05	23.05	43.49
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	14.5	9.0	7.6	10.1
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	89	45	49	92
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.12	0.05	0.05	0.12
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	9.20	7.80	7.80	8.80
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	0.71	0.39	0.39	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)	0.44	KPH (LOD=0,38)	KPH (LOD=0,38)
Mã tài liệu BM.KT.02.02			Ban hành lần 02	Ngày ban hành : /03/2018			



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



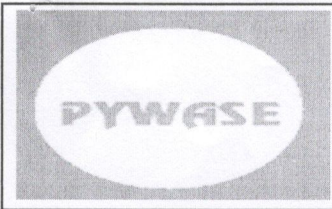
II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				96M ₂ 01/18	96M ₃ 01/18	97B01/18	98B02/18
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	7.17	7.24	7.29	7.08
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	1.22	1.6	1.39	1.60
5	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	0.02	KPH (LOD=0,02)	0.02	0.16
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	11.14	11.14	9.77	14.14
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	44.01	42.96	41.92	19.91
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	7.9	9.1	9.3	9.5
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	96	100	102	31
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.12	0.15	0.12	0.05
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	8.8	8.8	9.0	11.6
13	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	0.02
14	Chi số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0.78	0.84	0.71	1.04
15	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	KPH (LOD=0,005)	KPH (LOD=0,005)	0.006	0.006
16	Clo Tổng số (mg/l)	0.5	TCVN 6225-3:2011	KPH (LOD=0,38)	KPH (LOD=0,38)	0.53	0.44

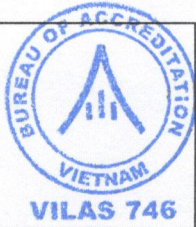
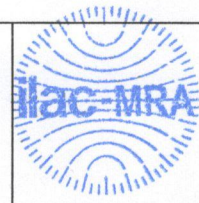
Mã tài liệu BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành : /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		
				98B03/18	99B04/18	99B05/18
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	7.03	7.25	7.91
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	1.64	1.5	0.32
5	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	0.06	0.18	0.10
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	6.4	11.14	11.79
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	23.05	20.96	7.33
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	9.1	7.7	8.4
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	42	48	50
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.07	0.04	0.30
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	12.40	7.80	7.00
13	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	KPH (LOD=0,01)	0.04	KPH (LOD=0,01)
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	1.10	0.84	0.39
15	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	KPH (LOD=0,005)	KPH (LOD=0,005)	0.208
16	Clo Tổng số (mg/l)	0.5	TCVN 6225-3:2011	0.44	0.53	0.44

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

Tuy Hòa, ngày 25 tháng 06 năm 2018

Bộ Phận Kiểm nghiệm

Lãnh Đạo Công Ty

Nguyễn Tấn Thuận

Phòng Kỹ Thuật

Nguyễn Văn Bình

Võ Bá Duy Huân

Mã tài liệu BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành : /03/2018