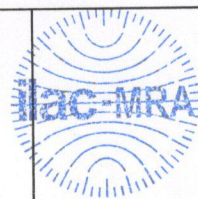


KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM



Số: 21/KQ

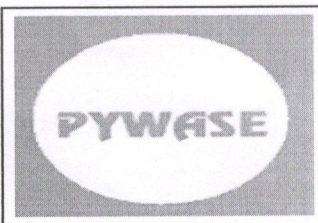
I./ THÔNG TIN MẪU

Stt	Ký Hiệu	Địa điểm lấy mẫu	Loại mẫu	Người lấy mẫu	Ngày giờ lấy mẫu	Người phân tích
1	95M ₁ 01/19	Công ty Bia Masan Brewery	Nước sau khi xử lý	Diệp Thị Ngọc Loan	17/06/2019 9g30-9g45	Nguyễn Thị Cẩm Tú
2	96M ₁ 01/19	Hộ dân thôn 1 T.Trần Hòa Vinh		Trần Quang Vinh	17/06/2019 8g15-8g30	
3	97B09/19	Bể chứa NMN Vũng Rô			17/06/2019 9g30-9g45	
4	97M ₁ 09/19	Cảng Vũng Rô		17/06/2019 9g45-10g15	Diệp Thị Ngọc Loan	
5	98M ₁ 01/19	Công Ty Bia Sài Gòn		17/06/2019 8g30-8g45		
6	98M ₂ 01/19	77 Nguyễn Tất Thành		Phạm Thị Luyện	17/06/2019 9g00-9g15	Nguyễn Thị Kim Trang
7	98M ₃ 01/19	118 ^A Lê Trung Kiên		17/06/2019 9g30-9g45		
8	99B01/19	Bể Chứa NMN Tuy Hòa		Nguyễn Thị Kim Trang	17/06/2019 8g00-8g15	
9	100B02/19	Bể chứa NMN Tuy An		Nguyễn Tường Linh	17/06/2019 8g00-8g15	Phạm Thị Luyện
10	100B03/19	Bể chứa NMN Đồng Xuân		17/06/2019 10g00-10g15		
11	101B04/19	Bể chứa NMN Sông Cầu		Nguyễn Ngọc Tượng	17/06/2019 8g00-8g15	
12	101B05/19	Bể chứa NMN Đ.B Sông Cầu		17/06/2019 10g00-10g15		

BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành :19 /03/2018



KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM



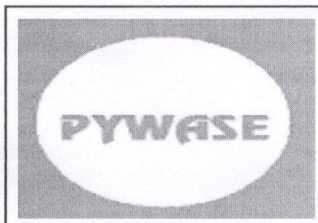
II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				95M ₁ 01/19	96M ₁ 01/19	97B09/19	97M ₁ 09/19
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	6.79	6.80	7.13	7.12
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	1.87	1.90	0.94	0.82
5	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	0.14	0.08	0.12	0.12
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	16.17	15.83	12.46	12.80
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	40.96	33.79	33.79	33.79
8	Nitrit(mg/l)	3	TCVN6178:1996	0.004	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)	KPH (LOD=0,003)
9	Màu sắc(mg/l Pt)	15	TCVN6185:2008	13.8	13.6	1.90	2.40
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	108	95	105	110
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.95	1.05	0.25	0.25
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	12.20	12.20	9.20	9.2
13	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	0.06	0.04	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0.51	0.51	0.51	0.51
15	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	0.01	0.014	0.006	0.006
16	Clo Tổng số (mg/l)	0.5	TCVN 6225-3:2011	KPH (LOD=0,38)	KPH (LOD=0,38)	0.44	KPH (LOD=0,38)

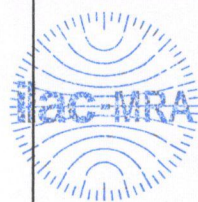
BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành :19/03/2018



KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM



VILAS 746

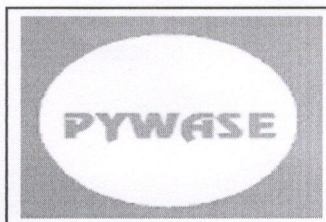
II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				98M ₁ 01/19	98M ₂ 01/19	98M ₃ 01/19	99B01/19
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	7.01	6.90	6.78	6.94
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	1.51	1.95	1.88	1.81
5	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	0.04	0.04	0.04	0.04
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	15.16	15.49	15.16	15.16
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	43.00	43.00	43.00	43.00
8	Nitrit(mg/l)	3	TCVN6178:1996	0.006	0.006	0.006	0.006
9	Màu sắc(mg/l Pt)	15	TCVN6185:2008	14.9	7.6	9.8	14.3
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	109	108	109	105
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.85	0.95	0.90	0.80
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	13.00	12.80	13.00	13.00
13	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	0.08
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0.39	0.58	0.58	0.51
15	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	KPH (LOD=0,005)	0.006	0.006	0.01
16	Clo Tổng số (mg/l)	0.5	TCVN 6225-3:2011	KPH (LOD=0,38)	KPH (LOD=0,38)	KPH (LOD=0,38)	0.53

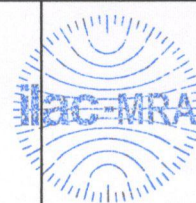
BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành :19/03/2018



KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM



VILAS 746

II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				100B02/19	100B03/19	101B04/19	101B05/19
1	Coliform(MPN/100ml)	0	TCVN6187-2:1996	KPH	KPH	KPH	KPH
2	E. Coli(MPN/100ml)	0	TCVN6187-2:1996	KPH	KPH	KPH	KPH
3	pH	6,5-8,5	TCVN6492:2011	6.85	7.18	7.23	6.70
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	0.34	0.37	1.15	0.37
5	Sắt tổng(mg/l)	0.3	TCVN6177:1996	0.180	0.100	0.04	0.14
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	10.44	8.08	13.81	11.79
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	16.89	26.62	23.04	9.22
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)	10.90	1.8
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	82	53	61	40
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0.20	0.20	0.05	1.50
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	14.80	9.40	9.40	9.40
13	Mangan(mg/l)	0.3	TCVN6002:1995	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	0.18	0.02
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0.39	0.39	0.45	0.39
15	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	0.012	KPH (LOD=0,005)	0.026	0.206
16	Clo Tổng số (mg/l)	0.5	TCVN 6225-3:2011	0.44	0.53	0.44	0.44

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



Lãnh Đạo Công Ty

Nguyễn Tấn Thuận

Phòng Kỹ thuật - Chất lượng

Nguyễn Văn Bình

Tuy Hòa, ngày 24 tháng 06 năm 2019

Bộ Phận Kiểm nghiệm

Võ Bá Duy Huân

BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành :19/03/2018