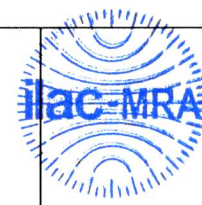


Số: 17/KQ

**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	68M <sub>1</sub> 01/17	Công Ty TNHH FoodTech	Nước sau khi xử lý	Trần Kim Phụng	15/05/2017 9g30-9g45	Trần Quang Vinh		
2	69B09/17	Bể chứa Vũng Rô		Trần Quang Vinh	15/05/2017 9g30-9g45			
3	69M <sub>1</sub> 09/17	Cảng Vũng Rô		Trần Quang Vinh	15/05/2017 9g45-10g15			
4	70M <sub>1</sub> 01/17	Công Ty Bia Sài Gòn		Nguyễn Thị Cẩm Tú		15/05/2017 8g30-8g45	Nguyễn Thị Cẩm Tú	
5	70M <sub>2</sub> 01/17	77 Nguyễn Tất Thành			Nguyễn Thị Cẩm Tú	15/05/2017 9g00-9g15		
6	70M <sub>3</sub> 01/17	118 <sup>A</sup> Lê Trung Kiên			Nguyễn Thị Cẩm Tú	15/05/2017 9g30-9g45		
7	71B01/17	Bể Chứa NMN Tuy Hòa			Nguyễn Thị Cẩm Tú	15/05/2017 8g00-8g15		
8	72B02/17	Bể Chứa NMN Tuy An			Nguyễn Tường Linh		15/05/2017 8g00-8g15	Phạm Thị Luyện
9	72B03/17	Bể Chứa NMN La Hai				Nguyễn Tường Linh	15/05/2017 10g00-10g15	
10	73B04/17	Bể Chứa NMN Sông Cầu				Nguyễn Tường Linh	15/05/2017 9g00-9g15	
11	73B05/17	Bể Chứa NMN Đ.B Sông Cầu			Nguyễn Ngọc Tượng	15/05/2017 10g30-10g45		

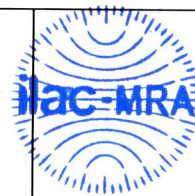


II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				68M <sub>1</sub> 01/17	69B09/17	69M <sub>1</sub> 09/17	70M <sub>1</sub> 01/17
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	7,11	7,23	7,25	7,09
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	0,58	0,66	0,70	0,95
5	Sắt tổng(mg/l)	0,3	TCVN6177:1996	0,03	0,06	0,06	0,04
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	14,14	11,11	10,78	13,81
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	41,35	29,61	30,12	40,84
8	Nitrit(mg/l)	3	TCVN6178:1996	KPH (LOD=0,0026)	KPH (LOD=0,0026)	KPH (LOD=0,0026)	KPH (LOD=0,0026)
9	Màu sắc(mg/l Pt)	15	TCVN6185:2008	4,80	7,80	7,80	8,50
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	61	37	34	62
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	1,00	0,40	0,40	0,70
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	5,1	3,2	3,2	5,2
13	Mangan(mg/l)	0,3	TCVN6002:1995	0,01	KPH (LOD=0,0095)	KPH (LOD=0,0095)	KPH (LOD=0,0095)
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0,19	0,26	0,19	0,26
15	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	KPH (LOD=0,0045)	KPH (LOD=0,0045)	KPH (LOD=0,0045)	KPH (LOD=0,0045)
16	Clo Tổng số (mg/l)	0,5	TCVN 6225-3:2011	KPH (LOD=0,3765)	0,44	KPH (LOD=0,3765)	KPH (LOD=0,3765)

II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				70M <sub>2</sub> 01/17	70M <sub>3</sub> 01/17	71B01/17	72B02/17
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	7,08	7,09	7,19	7,11
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	0,62	0,66	0,51	0,83
5	Sắt tổng(mg/l)	0,3	TCVN6177:1996	0,03	0,03	0,05	0,04
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	14,14	13,47	13,81	9,77
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	40,84	40,84	39,81	17,87
8	Nitrit(mg/l)	3	TCVN6178:1996	KPH (LOD=0,0026)	KPH (LOD=0,0026)	KPH (LOD=0,0026)	KPH (LOD=0,0026)
9	Màu sắc(mg/l Pt)	15	TCVN6185:2008	2,90	6,50	9,60	8,00
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	64	68	60	25
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0,70	0,70	0,80	0,40
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	5,8	5,8	5,5	9,2
13	Mangan(mg/l)	0,3	TCVN6002:1995	KPH (LOD=0,0095)	KPH (LOD=0,0095)	0,01	KPH (LOD=0,0095)
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0,26	0,19	0,26	0,58
15	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	KPH (LOD=0,0045)	KPH (LOD=0,0045)	KPH (LOD=0,0045)	KPH (LOD=0,0045)
16	clo Tổng số (mg/l)	0,5	TCVN 6225-3:2011	KPH (LOD=0,3765)	KPH (LOD=0,3765)	0,53	0,44



II./KẾT QUẢ MẪU

Stt	Tên Chỉ tiêu	QCVN01: 2009/BYT	Phương pháp phân tích	Ký Hiệu Mẫu			
				72B03/17	73B04/17	73B05/17	
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	7,10	7,47	6,91	
4	Độ đục(NTU)	2	TCVN6184:2008	1,38	1,07	0,29	
5	Sắt tổng(mg/l)	0,3	TCVN6177:1996	0,04	0,07	0,08	
6	Clorua(mg/l)	250	TCVN6194:1996	8,08	12,12	10,44	
7	Độ cứng(mg/l)	300	TCVN6224:1996	28,07	25,52	10,21	
	Nitrit(mg/l)	3	TCVN6178:1996	KPH (LOD=0,0026)	KPH (LOD=0,0026)	KPH (LOD=0,0026)	
9	Màu sắc(mg/l Pt)	15	TCVN6185:2008	13,10	10,90	KPH (LOD=1,437)	
10	Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l)	1000	SMEWW-2540C	37	41	34	
11	Nitrat(mg/l)	50	TCVN6180:1996	0,30	0,10	1,00	
12	Sulfat(mg/l)	250	EPA 375.4	3,1	8,4	3,1	
13	Mangan(mg/l)	0,3	TCVN6002:1995	0,03	0,05	0,01	
14	Chỉ số Permanganat(mg/l)	2	TCVN6186:1996	0,64	1,03	0,77	
15	Amoni(mg/l)	3	TCVN6179-1:1996	KPH (LOD=0,0045)	KPH (LOD=0,0045)	KPH (LOD=0,0045)	
1	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 22 tháng 05 năm 2017

Bộ Phận Hóa nghiệm



Phòng Kỹ Thuật

Nguyễn Khắc Toàn

Võ Bá Duy Huân

*Nguyễn Tấn Thuận*