



CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC PHÚ YÊN

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

05 Hải Dương, TP Tuy Hoà, Phú Yên.

Tel 0257-3823000 Fax 0257-3828388



VILAS 746

Số: 81-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 30/03/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Đồng Xuân
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa 2l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 250ml
- Ký hiệu mẫu : 41B03/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 16/03/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01-1:2018/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6 - 8,5	7,04
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,55
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	7,75
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	26,41
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	0,05	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	3,50
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	73
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	2	0,35
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	8,4
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,1	0,04
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,26
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	0,3	0,006
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,2 - 1	0,71
15	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 3	KPH
16	E.Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 1	KPH



GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tân Thuận

Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân

Ghi chú:

- (*) ; Chỉ tiêu được VILAS công nhận
- LOD: Giới hạn phát hiện, KPH : Không phát hiện
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử

BM.KT.02.02

Ban hành lần 03

Ngày ban hành: 26/09/2019



CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC PHÚ YÊN

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

05 Hải Dương, TP Tuy Hoà, Phú Yên.

Tel 0257-3823000 Fax 0257-3828388



Số: 82-2020/KQ

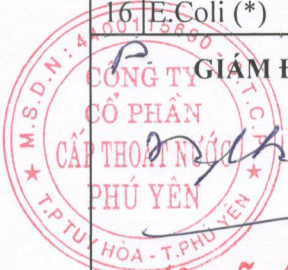
PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 30/03/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Tuyển Trần Hưng Đạo
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa 2l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 250ml
- Ký hiệu mẫu : 41M₁03/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 16/03/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01-1:2018/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6 - 8,5	6,99
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,52
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	6,74
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	26,41
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	0,05	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	2,5
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	69
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	2	0,35
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	8,4
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,1	0,04
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,33
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	0,3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,2 - 1	KPH (LOD=0,38)
15	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 3	KPH
16	E.Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 1	KPH



GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tấn Thuận

Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân

Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân

Ghi chú:

- (*) ; Chỉ tiêu được VILAS công nhận
- LOD: Giới hạn phát hiện, KPH : Không phát hiện
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử

BM.KT.02.02

Ban hành lần 03

Ngày ban hành: 26/09/2019



Số: 83-2020/KQ

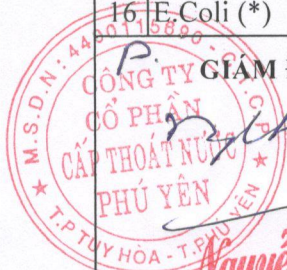
PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 30/03/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Cuối tuyến Long An
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa 2l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 250ml
- Ký hiệu mẫu : 41M₂03/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 16/03/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01-1:2018/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6 - 8,5	6,68
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,61
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,02
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	7,07
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	26,92
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	0,05	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	5,60
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	86
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	2	0,40
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	8,6
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,1	0,08
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,2
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,2 - 1	KPH (LOD=0,38)
15	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 3	KPH
16	E.Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 1	KPH



GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tấn Thuận

Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân

Ghi chú:

- (*) ; Chỉ tiêu được VILAS công nhận
- LOD: Giới hạn phát hiện, KPH : Không phát hiện
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử

BM.KT.02.02

Ban hành lần 03

Ngày ban hành: 26/09/2019