

Số: 73-2020/KQ

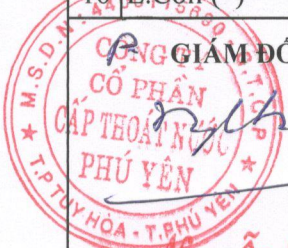
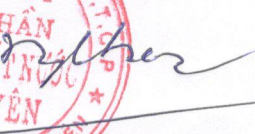
PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 16/03/2020

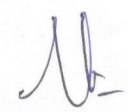
Trang: 1/1

1. Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Sơn Hòa
2. Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
3. Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa 2l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 250ml
4. Ký hiệu mẫu : 38B07/20
5. Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 03/03/2020
6. Thời gian thử nghiệm : 14 ngày
7. 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	7,16
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,28
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	11,79
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	43,6
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	0,05	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	2,9
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	106
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	2	0,45
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	9,4
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,1	0,04
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,58
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	0,53
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 Văn Phong



Võ Bá Duy Huân

Ghi chú: Nguyễn Tấn Thuận

- (*) ; 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



Số: 74-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 16/03/2020
Trang: 1/1

1. Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Tuyến đường Trần Hưng Đạo
2. Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
3. Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa 2l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 250ml
4. Ký hiệu mẫu : 38M₁07/20
5. Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 03/03/2020
6. Thời gian thử nghiệm : 14 ngày
7. 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	7,27
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,33
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	11,45
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	44,,1
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	0,05	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	2,8
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	112
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	2	0,4
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	9,8
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,1	0,04
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,71
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

(Signature)

(Signature)

(Signature)

Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân

Ghi chú: *Nguyễn Tấn Thuận*

- (*) ; 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



Số: 75-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 16/03/2020
 Trang: 1/1

1. Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Cuối tuyến đường Nguyễn Chí Thanh
2. Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
3. Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa 2l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 250ml
4. Ký hiệu mẫu : 38M₂07/20
5. Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 03/03/2020
6. Thời gian thử nghiệm : 14 ngày
7. 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	7,31
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,28
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	11,45
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	44,1
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	0,05	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	2,7
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	101
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	2	0,45
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	9,4
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,1	0,04
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,71
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

Võ Bá Duy Huân

Ghi chú: *Nguyễn Tấn Thuận*
 - (*) ; Chi 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: 26/9/2019