

VILAS 746

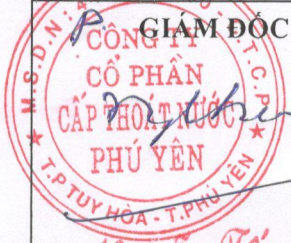
Số: 112-2020/KQ

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Ngày: 16/04/2020  
 Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Phú Hòa
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh
- Ký hiệu mẫu : 49B08/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 31/03/2020
- 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	Mùi, vị		SMEWW2150:2012 SMEWW2160:2012	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
2	pH (*)		TCVN6492:2011	6 - 8,5	7,23
3	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,14
4	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
5	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	15,83
6	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	52,97
7	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	0,05	KPH (LOD=0,003)
8	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	KPH (LOD=1,44)
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	99
10	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	2	0,40
11	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	4,8
12	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,1	KPH (LOD=0,01)
13	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,19
14	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	0,3	0,010
15	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,2 - 1	0,53
16	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 3	KPH
17	E. Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 1	KPH



*Nguyễn Tấn Thuận*

**PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT**

**Nguyễn Văn Phong**

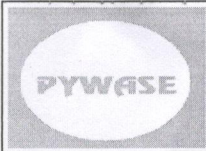
**BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM**

**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





Số: 113-2020/KQ

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Ngày: 16/04/2020  
 Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Nhà làm việc NMN Phú Hòa
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh
- Ký hiệu mẫu : 49M<sub>1</sub>08/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 31/03/2020
- 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	Mùi, vị		SMEWW2150:2012 SMEWW2160:2012	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
2	pH (*)		TCVN6492:2011	6 - 8,5	7,26
3	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,12
4	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
5	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	16,5
6	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	54,99
7	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
8	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	KPH (LOD=1,44)
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	101
10	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,4
11	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	4,8
12	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,1	KPH (LOD=0,01)
13	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,33
14	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
15	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,2 - 1	KPH (LOD=0,38)
16	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 3	KPH
17	E.Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 1	KPH



**PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT**

**BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM**

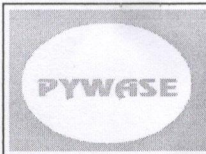
*(Signature)*  
**Nguyễn Văn Phong**

*(Signature)*  
**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





VILAS 740

Số: 114-2020/KQ

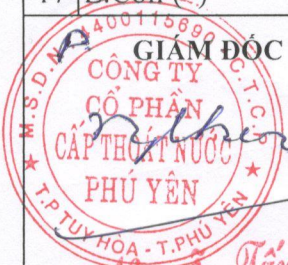
**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Ngày: 16/04/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : KP. Định Thọ 1, Thị Trấn Phú Hòa
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu hóa lý được đựng trong chai nhựa, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh
- Ký hiệu mẫu : 49M<sub>2</sub>08/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 31/03/2020
- 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	Mùi, vị		SMEWW2150:2012 SMEWW2160:2012	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
2	pH (*)		TCVN6492:2011	6 - 8,5	7,26
3	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,14
4	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
5	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	17,51
6	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	54,99
7	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	0,05	KPH (LOD=0,003)
8	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	KPH (LOD=1,44)
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	109
10	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	2	0,45
11	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	7,4
12	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,1	0,02
13	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,26
14	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	0,3	KPH (LOD=0,005)
15	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,2 - 1	KPH (LOD=0,38)
16	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 3	KPH
17	E.Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	< 1	KPH



**PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT**

**BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM**

*(Signature)*

**Nguyễn Văn Phong**

*(Signature)*

**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