

Số: 34-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020
 Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Công ty Bia Masan Brewery
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l
- Ký hiệu mẫu : 20M₁01/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	6,91
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,22
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,02
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	14,82
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	45,91
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	KPH (LOD=1,44)
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	141
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	1,25
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	11,0
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,38
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	KPH (LOD=0,38)



GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

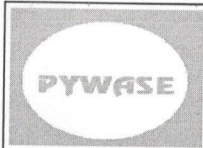
BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Ghi chú: *Nguyễn Tấn Thuận*

Nguyễn Văn Phong
 Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân
 Võ Bá Duy Huân

- (*) ; 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: 35-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020
 Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Khu phố 3 - Thị Trấn Hòa Vinh
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l
- Ký hiệu mẫu : 21M₁01/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	6,9
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,13
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,08
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	14,82
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	42,9
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	KPH (LOD=1,44)
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	128
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	1,125
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	10,8
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,45
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	KPH (LOD=0,38)



GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tấn Thuận
 Ghi chú

Nguyễn Văn Phong
 Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân
 Võ Bá Duy Huân

- (*) ; 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: 26/09/2019



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: 36-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020
Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Vũng Rô
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 1l
- Ký hiệu mẫu : 22B09/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	7,16
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,31
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	14,15
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	23,2
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	KPH (LOD=1,44)
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	90
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,4
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	10,0
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,71
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	0,53
15	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH
16	E.Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH



GIAM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tấn Thuận
Ghi chú: Nguyễn Tấn Thuận

Nguyễn Văn Phong
Nguyễn Văn Phong

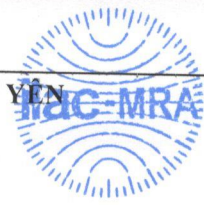
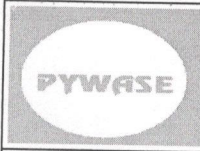
Võ Bá Duy Huân
Võ Bá Duy Huân

- (*) ; 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



VILAS 746

Số: 37-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020
 Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Cảng Vũng Rô
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l
- Ký hiệu mẫu : 22M₁09/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	7,22
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,38
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	13,81
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	22,2
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	6,6
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	76
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,45
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	10
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,83
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	KPH (LOD=0,38)



GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tấn Thuận

Nguyễn Văn Phong
 Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân

Võ Bá Duy Huân

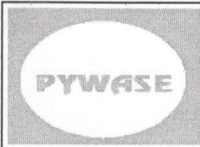
Ghi chú:

- (*) ; 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



VILAS 746

Số: 39-2020/KQ

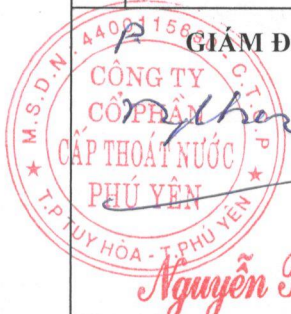
PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Công Ty Bia Sài Gòn
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l
- Ký hiệu mẫu : 23M₁01/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	7,15
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,45
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,04
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	14,82
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	27,7
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	2,2
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	117
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,9
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	11,4
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,71
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	KPH (LOD=0,38)



GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tấn Thuận

Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân

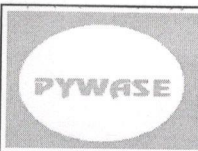
Ghi chú:

- (*) ; 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



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: 40-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/lấy mẫu : 77 Nguyễn Tất Thành
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l
- Ký hiệu mẫu : 23M₂01/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	7,07
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,17
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,04
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	15,16
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	43,38
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	KPH (LOD=1,44)
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	133
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,9
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	11,2
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,51
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	KPH (LOD=0,38)

GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM



Nguyễn Tấn Thuận

Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân

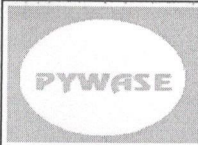
Ghi chú:

- (*) ; 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

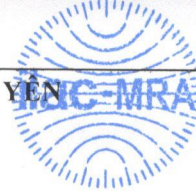


CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC PHÚ YÊN

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

05 Hải Dương, TP Tuy Hoà, Phú Yên.

Tel 0257-3823000 Fax 0257-3828388



VILAS 746

Số: 41-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : 118A Lê Trung Kiên
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l
- Ký hiệu mẫu : 23M₃01/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	7,0
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,22
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,02
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	15,49
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	44,9
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	2,6
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	125
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,9
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	11,4
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,45
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	KPH (LOD=0,38)



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



Số: 42-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020
 Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Tuy Hòa
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 1l
- Ký hiệu mẫu : 24B01/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	6,98
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,34
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	15,83
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	45,4
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	KPH (LOD=1,44)
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS)(*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	117
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	1,125
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	11,2
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,45
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	0,50
15	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH
16	E. Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH



GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tân Thuận
 Ghi chú: Nguyễn Tân Thuận

Nguyễn Văn Phong
 Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân
 Võ Bá Duy Huân

- (*) ; 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: 43-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Tuy An
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 1l
- Ký hiệu mẫu : 25B02/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	7,18
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	8,42
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	21,69
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	3,2
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS)(*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	64
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,5
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	10,4
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,64
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	0,53
15	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH
16	E. Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH

GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM



Nguyễn Tân Thuận
 Ghi chú: Nguyễn Tân Thuận

Nguyễn Văn Phong
 Nguyễn Văn Phong

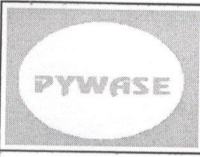
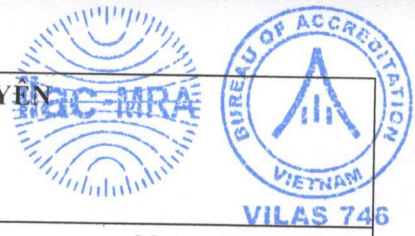
Võ Bá Duy Huân
 Võ Bá Duy Huân

- (*) ; 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: 44-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020
 Trang: 1/1

1. Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Đồng Xuân
2. Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
3. Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 1l
4. Ký hiệu mẫu : 25B03/20
5. Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
6. Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
7. Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	7,23
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,64
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	6,40
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	25,73
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	1,8
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS)(*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	110
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,35
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	9,2
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,19
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	0,50
15	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH
16	E. Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH



GIAM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tấn Thuận

Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân

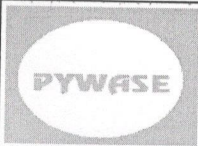
Ghi chú: *Nguyễn Tấn Thuận*

- (*) ; 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

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



VILAS 746

Số: 45-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Sông Cầu
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 1l
- Ký hiệu mẫu : 26B04/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	7,2
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,6
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	21,56
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	29,76
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	6,9
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS)(*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	101
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,1
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	10,0
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	0,08
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,45
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	0,46
15	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH
16	E-Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH



GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Ghi chú: *Nguyễn Tấn Thuận*

Nguyễn Văn Phong
Nguyễn Văn Phong

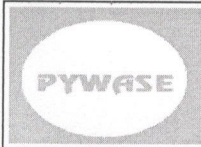
Võ Bá Duy Huân
Võ Bá Duy Huân

- (*) ; 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: 46-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/lấy mẫu : Bể chứa NMN Đông Bắc Sông Cầu
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 1l
- Ký hiệu mẫu : 26B05/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	6,77
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,16
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	15,83
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	17,15
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	KPH (LOD=1,44)
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS)(*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	77
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	1,75
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	9,6
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	0,04
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,38
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	0,015
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	0,43
15	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH
16	E. Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH



GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

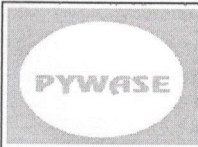
BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tấn Thuận
 Ghi chú: *Nguyễn Tấn Thuận*

Nguyễn Văn Phong
 Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân
 Võ Bá Duy Huân

- (*) ; 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

**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: 47-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Sông Hinh
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 1l
- Ký hiệu mẫu : 27B06/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	7,13
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,32
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	9,43
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	23,71
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	KPH (LOD=1,44)
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS)(*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	71
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,5
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	9,2
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,77
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	0,39
15	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH
16	E. Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH

**GIÁM ĐỐC****PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT****BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM**

Nguyễn Tấn Thuận
 Ghi chú: *Nguyễn Tấn Thuận*

Nguyễn Văn Phong
 Nguyễn Văn Phong

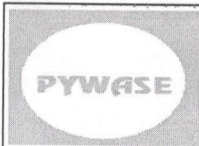
Võ Bá Duy Huân
 Võ Bá Duy Huân

- (*) ; 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: 48-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 24/02/2020
 Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Sơn Hòa
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 1l
- Ký hiệu mẫu : 27B07/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 17/02/2020
- Thời gian thử nghiệm : 7 ngày
- Kết quả thử nghiệm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	QCVN01:2009/BYT	Kết quả
1	pH (*)		TCVN6492:2011	6,5-8,5	7,14
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,46
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	KPH (LOD=0,02)
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	12,12
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	34,81
6	Hàm lượng Nitrit (*)	mg/l	TCVN6178:1996	3	KPH (LOD=0,003)
7	Màu sắc (*)	mg/l Pt	TCVN6185:2008	15	KPH (LOD=1,44)
8	Tổng chất rắn hòa tan (TDS)(*)	mg/l	SMEWW-2540C	1000	101
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,7
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	9,8
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,71
13	Hàm lượng Amoni (*)	mg/l	TCVN6179-1:1996	3	KPH (LOD=0,005)
14	Clo Tổng số (*)	mg/l	TCVN 6225-3:2011	0,5	0,46
15	Coliform (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	KPH
16	E. Coli (*)	MPN/ 100ml	TCVN6187-2:1996	0	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*

- (*) ; 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