

VILAS 748

Số: 21-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 10/02/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Công ty Bia Massan Brewery
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l
- Ký hiệu mẫu : 12M₁01/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 03/02/2020
- 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	7,21
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,21
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,04
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	10,78
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	33,53
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	96
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,7
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	10,2
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	KPH (LOD=0,38)



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

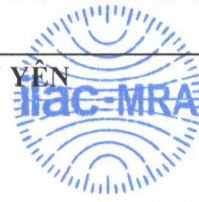
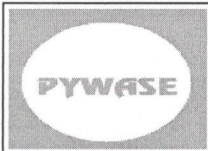
Võ Bá Duy Huân
Võ Bá Duy Huân

- (*) ; 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



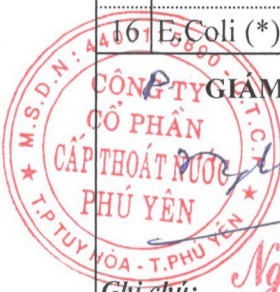
Số: 22-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 10/02/2020
 Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Bể chứa NMN Phú Hòa
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l, mẫu vi sinh được đựng trong chai thủy tinh 1l
- Ký hiệu mẫu : 13B08/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 03/02/2020
- 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	7,27
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,2
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,04
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	20,21
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	57,4
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	123
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,55
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	0,32
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 Tân Thuận
 Nguyễn Tân Thuận

Nguyễn Văn Phong
 Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân
 Võ Bá Duy Huân

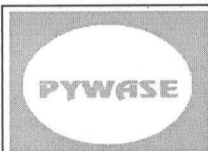
Ghi chú:

- (*) ; 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



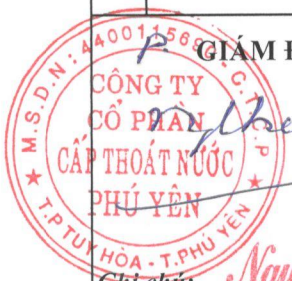
Số: 23-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 10/02/2020
 Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Hộ dân Huyện Phú Hòa
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l
- Ký hiệu mẫu : 13M₁08/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 03/02/2020
- 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	7,26
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,24
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,02
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	20,55
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	56,89
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	121
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,6
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	0,39
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

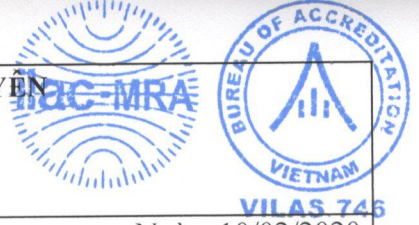
BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tấn Thuận
Nguyễn 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



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

PYWASE

VILAS 746

Số: 24 -2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 10/02/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : 131 Nguyễn Thái Học
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l
- Ký hiệu mẫu : 14M₁01/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 03/02/2020
- 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	7,19
2	Độ đục (*)	NTU	TCVN6184:2008	2	0,26
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,02
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	11,11
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	33,5
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	104
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,75
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	0,97
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 Tấn Thuận
Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân
Võ Bá Duy Huân

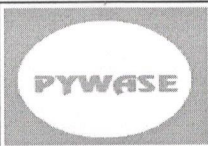
Ghi chú:

- (*) ; 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



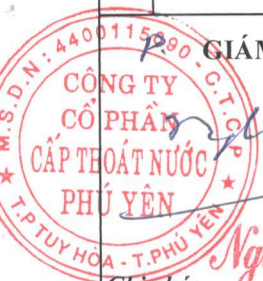
Số: 25-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 10/02/2020
 Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : 8/19 Nguyễn Huệ
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l
- Ký hiệu mẫu : 14M₂01/120
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 03/02/2020
- 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	0,22
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,02
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	10,44
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	34,54
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	100
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,75
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	10,6
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	KPH (LOD=0,38)



GIÁM ĐỐC

PHÒNG KẾ HOẠCH - KỸ THUẬT

BỘ PHẬN KIỂM NGHIỆM

Nguyễn Tấn Thuận
Nguyễn Tấn Thuận

Nguyễn Văn Phong
Nguyễn Văn Phong

Võ Bá Duy Huân
Võ Bá Duy Huân

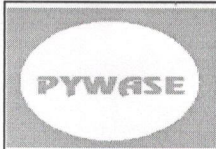
Ghi chú:

- (*) ; 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



VILAS 746

Số: 26-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 10/02/2020

Trang: 1/1

- Nơi gửi mẫu/ lấy mẫu : Khu tái định cư Núi Nhạn
- Loại mẫu : Nước sau khi xử lý
- Mô tả mẫu : Mẫu được đựng trong chai nhựa 1l
- Ký hiệu mẫu : 14M₃01/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 03/02/2020
- 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	0,25
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,02
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	10,44
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	33,02
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	99
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,75
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	0,71
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
Ghi chú:

Nguyễn Văn Phong
Nguyễn Văn Phong

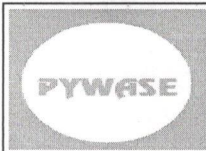
Võ Bá Duy Huân
Võ Bá Duy Huân

- (*) ; 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: 27-2020/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ngày: 10/02/2020
 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 : 15B01/20
- Ngày nhận mẫu/lấy mẫu : 03/02/2020
- 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	0,2
3	Hàm lượng Sắt tổng (*)	mg/l	TCVN6177:1996	0,3	0,04
4	Hàm lượng Clorua (*)	mg/l	TCVN6194:1996	250	11,11
5	Độ cứng tổng (*)	mg/l	TCVN6224:1996	300	36,06
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	105
9	Hàm lượng Nitrat (*)	mg/l	TCVN6180:1996	50	0,75
10	Hàm lượng Sunfat (*)	mg/l	EPA 375.4	250	10,2
11	Hàm lượng Mangan (*)	mg/l	TCVN6002:1995	0,3	KPH (LOD=0,01)
12	Chỉ số Permanganat (*)	mg/l	TCVN6186:1996	2	0,64
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 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