

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0850.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NUỐC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Dầu nguồn Sơn Đông
Ngày lấy mẫu : 17/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 17/06/2019

**CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC
BẾN TRE**
Số: 516.....
ĐẾN Ngày: 09/7/19..
Chuyên:.....
Lưu hồ sơ số:.....

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	19/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	17/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	< 0,50 NTU	≤ 2 NTU	17/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,38	6,5 – 8,5	17/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	124,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2017 (a)	52,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	< 0,09 mg/l	≤ 0,3 mg/l	19/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	3,00 mg/l	≤ 50 mg/l	19/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	19/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	43,58 mg/l	≤ 250 mg/l	19/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,98 mg/l	≤ 2 mg/l	17/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,08 mg/l	0,3 mg/l	19/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5 mg/l	17/06/2019

Mã số mẫu: 0850.19

Nhận xét: Mẫu NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN



Võ Thị Ciêm

Bến Tre, ngày 28 tháng 06 năm 2019



Phạm Hồng Hải

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0851.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : 203 Khu phố 3 – Đại Lộ Đồng Khởi
Ngày lấy mẫu : 17/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 17/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	19/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	17/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	0,50 NTU	≤ 2 NTU	17/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,45	6,5 – 8,5	17/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	120,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2017 (a)	52,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	KPH (MLOD=0,03mg/l)	≤ 0,3 mg/l	19/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,26 mg/l	≤ 50 mg/l	19/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	19/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	43,95 mg/l	≤ 250 mg/l	19/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,66 mg/l	≤ 2 mg/l	17/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,09 mg/l	0,3 mg/l	19/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5 mg/l	17/06/2019

Mã số mẫu: 0851.19

Nhận xét: Mẫu **NUỚC ĐÃ XỬ LÝ** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chi định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chi định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Võ Thị Tiêm

Bến Tre, ngày 28 tháng 06 năm 2019



Phạm Hồng Châu

Số: 0869/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0852.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Số 03 – Hai Bà Trưng – Phường 1
Ngày lấy mẫu : 17/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 17/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	19/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	17/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	0,62 NTU	≤ 2 NTU	17/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,56	6,5 – 8,5	17/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	112,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2017 (a)	36,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	< 0,09 mg/l	≤ 0,3 mg/l	19/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,07 mg/l	≤ 50 mg/l	19/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	19/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	36,58 mg/l	≤ 250 mg/l	19/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,79 mg/l	≤ 2 mg/l	17/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,04 mg/l	0,3 mg/l	19/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5 mg/l	17/06/2019

Mã số mẫu: 0852.19

Nhận xét: Mẫu **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 28 tháng 06 năm 2019

Võ Thị Gióm



Phạm Hồng Hải

Số: 0870/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0853.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : 9/2 A Trần Quốc Tuấn – Khu phố 2 – Phường 4
Ngày lấy mẫu : 17/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 17/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chi tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	19/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	17/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	0,57 NTU	≤ 2 NTU	17/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,45	6,5 – 8,5	17/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	118,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2017 (a)	35,50 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	< 0,09 mg/l	≤ 0,3 mg/l	19/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,25 mg/l	≤ 50 mg/l	19/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	19/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	40,54 mg/l	≤ 250 mg/l	19/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,44 mg/l	≤ 2 mg/l	17/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,03 mg/l	0,3 mg/l	19/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5 mg/l	17/06/2019

Mã số mẫu: 0853.19

Nhận xét: Mẫu **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 28 tháng 06 năm 2019

Võ Thị Giém



Phạm Hồng Hải

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0854.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Trạm Tăng Áp
Ngày lấy mẫu : 17/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 17/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	19/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	17/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	0,67 NTU	≤ 2 NTU	17/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,61	6,5 – 8,5	17/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	118,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2017 (a)	41,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	0,10 mg/l	≤ 0,3 mg/l	19/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,22 mg/l	≤ 50 mg/l	19/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	< 0,03 mg/l	≤ 3 mg/l	19/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	42,75 mg/l	≤ 250 mg/l	19/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,41 mg/l	≤ 2 mg/l	17/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,06 mg/l	0,3 mg/l	19/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5 mg/l	17/06/2019

Nhận xét: Mẫu NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 28 tháng 06 năm 2019

Võ Thị Giém



GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Hồng Châu

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0855.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : 66A, ấp Chợ Xếp - xã Tân Thành Bình- Mô Cày Bắc
Ngày lấy mẫu : 17/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 17/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chi tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	19/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	17/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	0,87 NTU	≤ 2 NTU	17/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,49	6,5 – 8,5	17/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	116,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2017 (a)	41,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	KPH (MLOD=0,03 mg/l)	≤ 0,3 mg/l	19/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,61 mg/l	≤ 50 mg/l	19/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ -B 2017 (a)	< 0,03 mg/l	≤ 3 mg/l	19/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	32,61 mg/l	≤ 250 mg/l	19/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,47 mg/l	≤ 2 mg/l	17/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,04 mg/l	0,3 mg/l	19/06/2019

Mã số mẫu: 0855.19

Nhận xét: Mẫu **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 28 tháng 06 năm 2019

Võ Thị Giém



Phạm Hồng Châu

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0856.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Quầy Thuốc Thú Y 40 - Định Hưng - Định Thủy - Mô Cày Nam
Ngày lấy mẫu : 17/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 17/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chi tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	19/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	17/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	< 0,50 NTU	≤ 2 NTU	17/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,46	6,5 – 8,5	17/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	116,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2017 (a)	43,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	KPH (MLOD=0,03 mg/l)	≤ 0,3 mg/l	19/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,83 mg/l	≤ 50 mg/l	19/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01 mg/l)	≤ 3 mg/l	19/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	41,99 mg/l	≤ 250 mg/l	19/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,54 mg/l	≤ 2 mg/l	17/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	19/06/2019

Mã số mẫu: 0856.19

Nhận xét: Mẫu NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 28 tháng 06 năm 2019

Võ Thị Giém



Phạm Hồng Châu



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0847.19

Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Đầu nguồn – CN Phú Tân
Ngày lấy mẫu : 17/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 17/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	19/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	17/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	< 0,50 NTU	≤ 2 NTU	17/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,42	6,5 – 8,5	17/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	113,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2017 (a)	45,50 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	KPH (MLOD=0,03mg/l)	≤ 0,3 mg/l	19/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,26 mg/l	≤ 50 mg/l	19/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	19/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	34,49 mg/l	≤ 250 mg/l	19/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,47 mg/l	≤ 2 mg/l	17/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	19/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5 mg/l	17/06/2019

Mã số mẫu: 0847.19

Nhận xét: Mẫu NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty có phân cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chi định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chi định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 28 tháng 06 năm 2019



Võ Chi Giem



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0848.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Giữa nguồn: Chùa Quan Âm – Tân Thạch
Ngày lấy mẫu : 17/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 17/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	19/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	17/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	< 0,50 NTU	≤ 2 NTU	17/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,36	6,5 – 8,5	17/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	108,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2017 (a)	36,50 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	KPH (MLOD=0,03mg/l)	≤ 0,3 mg/l	19/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,42 mg/l	≤ 50 mg/l	19/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	19/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	34,00 mg/l	≤ 250 mg/l	19/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,66 mg/l	≤ 2 mg/l	17/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	19/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,4 mg/l	0,3-0,5 mg/l	17/06/2019

Mã số mẫu: 0848.19

Nhận xét: Mẫu NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 28 tháng 06 năm 2019

Võ Thị Giém



Số: 0866/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0849.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Cuối nguồn- Khu công nghiệp Giao Long
Ngày lấy mẫu : 17/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 17/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	17/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	19/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	17/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	0,97 NTU	≤ 2 NTU	17/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,44	6,5 – 8,5	17/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	106,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2017 (a)	36,00 mg/l	≤ 300 mg/l	19/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	0,09 mg/l	≤ 0,3 mg/l	19/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,21 mg/l	≤ 50 mg/l	19/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	19/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	34,80 mg/l	≤ 250 mg/l	19/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,28 mg/l	≤ 2 mg/l	17/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,02 mg/l	0,3 mg/l	19/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5 mg/l	17/06/2019

Mã số mẫu: 0849.19

Nhận xét: Mẫu **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 28 tháng 06 năm 2019

Võ Thị Giém



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0865.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Đầu An Hiệp
Ngày lấy mẫu : 19/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lit + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 19/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	19/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	19/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	21/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	19/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	< 0,50 NTU	≤ 2 NTU	19/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,28	6,5 – 8,5	19/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	106,00 mg/l	≤ 300 mg/l	21/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2017 (a)	23,00 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	KPH (MLOD=0,03 mg/l)	≤ 0,3 mg/l	21/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,01 mg/l	≤ 50 mg/l	21/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01 mg/l)	≤ 3 mg/l	21/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	38,26 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,28 mg/l	≤ 2 mg/l	19/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,04 mg/l	0,3 mg/l	21/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5 mg/l	19/06/2019

Mã số mẫu: 0865.19

Nhận xét: Mẫu NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

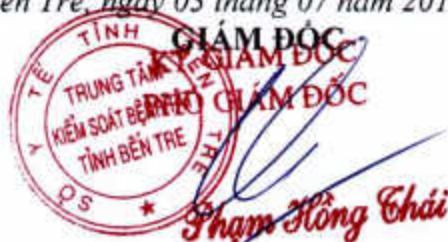
Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN


Võ Thị Giém

Bến Tre, ngày 03 tháng 07 năm 2019


Phạm Hồng Chải

Số: 0879/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0862.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Đầu Sơn Định – Chợ Lách
Ngày lấy mẫu : 19/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 19/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	19/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	19/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	21/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	19/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	< 0,50 NTU	≤ 2 NTU	19/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,69	6,5 – 8,5	19/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	106,00 mg/l	≤ 300 mg/l	21/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2017 (a)	18,50 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	< 0,09 mg/l	≤ 0,3 mg/l	21/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,08 mg/l	≤ 50 mg/l	21/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01 mg/l)	≤ 3 mg/l	21/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	31,38 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	< 0,75 mg/l	≤ 2 mg/l	19/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,02 mg/l	0,3 mg/l	21/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5 mg/l	19/06/2019

Mã số mẫu: 0862.19

Nhận xét: Mẫu NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 03 tháng 07 năm 2019


Võ Thị Ciêm


Phạm Hồng Châu

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0864.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Nga – Nhơn Bình , Hòa Nghĩa, Chợ Lách
Ngày lấy mẫu : 19/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 19/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	19/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	19/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	21/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	19/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	< 0,50 NTU	≤ 2 NTU	19/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,65	6,5 – 8,5	19/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	100,00 mg/l	≤ 300 mg/l	21/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2017 (a)	17,50 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	KPH (MLOD=0,03 mg/l)	≤ 0,3 mg/l	21/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,42 mg/l	≤ 50 mg/l	21/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01 mg/l)	≤ 3 mg/l	21/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	30,23 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	< 0,75 mg/l	≤ 2 mg/l	19/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	21/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5 mg/l	19/06/2019

Mã số mẫu: 0864.19

Nhận xét: Mẫu NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 03 tháng 07 năm 2019


Võ Thị Cẩm



Phạm Hồng Thái

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0863.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Nha – Khu phố 3 – Thị trấn Chợ Lách
Ngày lấy mẫu : 19/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 19/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	19/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	19/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	21/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	19/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	< 0,50 NTU	≤ 2 NTU	19/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,52	6,5 – 8,5	19/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	100,00 mg/l	≤ 300 mg/l	21/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2017 (a)	18,00 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	< 0,09 mg/l	≤ 0,3 mg/l	21/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,07 mg/l	≤ 50 mg/l	21/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01 mg/l)	≤ 3 mg/l	21/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	18,51 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	< 0,75 mg/l	≤ 2 mg/l	19/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	21/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5 mg/l	19/06/2019

Mã số mẫu: 0863.19

Nhận xét: Mẫu NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 03 tháng 07 năm 2019


Võ Chi Giếm

GIÁM ĐỐC
KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Hồng Hải

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0867.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Đầu nguồn – NMN Lương Quới
Ngày lấy mẫu : 20/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 20/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	20/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	20/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	21/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	20/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	0,71 NTU	≤ 2 NTU	20/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,29	6,5 – 8,5	20/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	208,00 mg/l	≤ 300 mg/l	21/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2017 (a)	410,00 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	0,10 mg/l	≤ 0,3 mg/l	21/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,25 mg/l	≤ 50 mg/l	21/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01 mg/l)	≤ 3 mg/l	21/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	69,32 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,92 mg/l	≤ 2 mg/l	20/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,06 mg/l	0,3 mg/l	21/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	Số màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5 mg/l	20/06/2019

Mã số mẫu: 0867.19

Nhận xét: Mẫu NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ có chỉ tiêu Hàm lượng Clorua được kiểm nghiệm không đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CDHA-TDCN

Bến Tre, ngày 04 tháng 07 năm 2019

Võ Thị Giém



Phạm Hồng Hải

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0868.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Giữa nguồn – CN Giồng Trôm
Ngày lấy mẫu : 20/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 20/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	20/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	20/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	21/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	20/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	0,88 NTU	≤ 2 NTU	20/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,21	6,5 – 8,5	20/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	204,00 mg/l	≤ 300 mg/l	21/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2017 (a)	365,00 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	< 0,09 mg/l	≤ 0,3 mg/l	21/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,23 mg/l	≤ 50 mg/l	21/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01 mg/l)	≤ 3 mg/l	21/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	65,33 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,86 mg/l	≤ 2 mg/l	20/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,04 mg/l	0,3 mg/l	21/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So mẫu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5 mg/l	20/06/2019

Mã số mẫu: 0868.19

Nhận xét: Mẫu **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ** có chỉ tiêu Hàm lượng Clorua được kiểm nghiệm không đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 04 tháng 07 năm 2019


Võ Thị Giem



Phạm Hồng Hải

Số: 0886/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0869.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre
Địa chỉ : 103, Nguyễn Huệ, Phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Cuối nguồn – Bình Thành
Ngày lấy mẫu : 20/06/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 20/06/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01:2009/BYT	Ngày kiểm nghiệm
1	Coliform	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	20/06/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	20/06/2019
3	Màu sắc (TCU)	SMEWW 2120C 2017 (b)	KPH	15 TCU	21/06/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	20/06/2019
5	Độ đục	SMEWW 2130B 2017	0,69 NTU	≤ 2 NTU	20/06/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,29	6,5 – 8,5	20/06/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃	SMEWW 2340 2017(a)	216,00 mg/l	≤ 300 mg/l	21/06/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2017 (a)	415,00 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺)	SMEWW 3500- Fe-B 2017 (b)	0,10 mg/l	≤ 0,3 mg/l	21/06/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,20 mg/l	≤ 50 mg/l	21/06/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2017 (a)	KPH (MLOD=0,01 mg/l)	≤ 3 mg/l	21/06/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 374.4 (1997) (b)	17,49 mg/l	≤ 250 mg/l	21/06/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,98 mg/l	≤ 2 mg/l	20/06/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	21/06/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5 mg/l	20/06/2019

Mã số mẫu: 0869.19

Nhận xét: Mẫu NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ có chỉ tiêu Hàm lượng Clorua được kiểm nghiệm không đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: KPH: Không phát hiện;
- (2): Chỉ tiêu do Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre thực hiện tại hiện trường;
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP;
- (b) Phép thử được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định theo Nghị định số 107/2016/NĐ-CP.

KHOA XN-CĐHA-TDCN

Bến Tre, ngày 04 tháng 07 năm 2019

Võ Thị Giém



Phạm Hồng Châu