

Số: 0343/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 0341.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Đầu nguồn - Sơn Đông  
Ngày lấy mẫu : 11/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 11/02/2019

**CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC  
BẾN TRE**  
Số: 156  
ĐẾN Ngày: 18/02/19  
Chuyển:.....  
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	11/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	11/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 - 1996 (b)	KPH	15 TCU	13/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	11/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,29 NTU	≤ 2 NTU	11/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,32	6,5 - 8,5	11/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	80,00 mg/l	≤ 300 mg/l	13/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	28,50 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	0,06 mg/l	≤ 0,3 mg/l	13/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,52 mg/l	≤ 50 mg/l	13/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	13/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA - 375.4 (1997) (b)	15,93 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 - 1996 (b)	1,73 mg/l	≤ 2 mg/l	11/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,03 mg/l	0,3 mg/l	13/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5mg/l	11/02/2019

**Mã số mẫu: 0341.19**

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 21 tháng 02 năm 2019

  
**Võ Thị Giem**



**Phạm Hồng Hải**

Số: 0346/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 0344.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : 373B Hàng Keo  
Ngày lấy mẫu : 11/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 11/02/2019

**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	11/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	11/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	13/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	11/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,38 NTU	≤ 2 NTU	11/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,35	6,5 – 8,5	11/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	80,00 mg/l	≤ 300 mg/l	13/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	28,50 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	0,12 mg/l	≤ 0,3 mg/l	13/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,86 mg/l	≤ 50 mg/l	13/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	13/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	15,02 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,66 mg/l	≤ 2 mg/l	11/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,04 mg/l	0,3 mg/l	13/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5mg/l	11/02/2019

**Mã số mẫu: 0344.19**

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 Cẩm**

Bến Tre, ngày 21 tháng 02 năm 2019



**Phạm Hồng Châu**

Số: 0348/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu:0346.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Gara xe ô tô Tuấn Ngã 4 Xếp - MCB  
Ngày lấy mẫu : 11/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 11/02/2019

**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	11/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	11/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	13/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	11/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,39 NTU	≤ 2 NTU	11/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,45	6,5 – 8,5	11/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	80,00 mg/l	≤ 300 mg/l	13/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	26,50 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	KPH MLOD=0,03mg/l	≤ 0,3 mg/l	13/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,21 mg/l	≤ 50 mg/l	13/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	13/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	18,15 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,98 mg/l	≤ 2 mg/l	11/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	13/02/2019

Mã số mẫu: 0346.19

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 21 tháng 02 năm 2019

  
Võ Chi Giem

KIỂM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
  
Phạm Hồng Hải

Số: 0347/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu:0345.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường 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 : 11/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 11/02/2019

**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	11/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	11/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	13/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	11/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,34 NTU	≤ 2 NTU	11/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,47	6,5 – 8,5	11/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	82,00 mg/l	≤ 300 mg/l	13/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl <sup>-</sup> -B 2012 (a)	25,50 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	KPH MLOD=0,03mg/l	≤ 0,3 mg/l	13/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,92 mg/l	≤ 50 mg/l	13/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	13/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	16,64 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,73 mg/l	≤ 2 mg/l	11/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,05 mg/l	0,3 mg/l	13/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5mg/l	11/02/2019

Mã số mẫu: 0345.19

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 21 tháng 02 năm 2019

  
Võ Thị Giem

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
  
Phạm Hồng Chải



Số: 0345/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu:0343.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Quán chay - Chợ Lạc Hồng - Phú Khương  
Ngày lấy mẫu : 11/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 11/02/2019

**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	11/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	11/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	13/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	11/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,51 NTU	≤ 2 NTU	11/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,38	6,5 – 8,5	11/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	80,00 mg/l	≤ 300 mg/l	13/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	29,00 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	0,08 mg/l	≤ 0,3 mg/l	13/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	3,09 mg/l	≤ 50 mg/l	13/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	13/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	14,92 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,73 mg/l	≤ 2 mg/l	11/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,04 mg/l	0,3 mg/l	13/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5mg/l	11/02/2019

Mã số mẫu: 0343.19

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 21 tháng 02 năm 2019

  
Võ Chi Tiêm

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
  
Phạm Hồng Châu

Số: 0344/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu:0342.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ  
Địa điểm lấy mẫu : Vòi nước Chợ Tân Thành  
Ngày lấy mẫu : 11/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lit + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 11/02/2019

**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	11/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	11/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	13/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	11/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,25 NTU	≤ 2 NTU	11/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,38	6,5 – 8,5	11/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	80,00 mg/l	≤ 300 mg/l	13/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	29,00 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	0,05 mg/l	≤ 0,3 mg/l	13/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,44 mg/l	≤ 50 mg/l	13/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	13/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	15,42 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,98 mg/l	≤ 2 mg/l	11/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,05 mg/l	0,3 mg/l	13/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5mg/l	11/02/2019

**Mã số mẫu: 0342.19**

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 21 tháng 02 năm 2019

  
**Võ Chi Giém**



**Phạm Hồng Châu**

Số: 0349/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu:0347.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Táp Hóa Kim Sa - Định Hưng - Định Thủy - MCN  
Ngày lấy mẫu : 11/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 11/02/2019

**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	11/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	11/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	13/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	11/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,45 NTU	≤ 2 NTU	11/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,47	6,5 – 8,5	11/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	80,00 mg/l	≤ 300 mg/l	13/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl <sup>-</sup> -B 2012 (a)	26,50 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	0,04 mg/l	≤ 0,3 mg/l	13/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,98 mg/l	≤ 50 mg/l	13/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	13/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	16,33 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,98 mg/l	≤ 2 mg/l	11/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	13/02/2019

Mã số mẫu: 0347.19

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 21 tháng 02 năm 2019

  
Võ Thị Giem

GIÁM ĐỐC  
KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
  
TRUNG TÂM  
KIỂM SOÁT BỆNH TẬT  
TỈNH BẾN TRE  
Phạm Hồng Thái

Số: 0340/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu:0338.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Đầu nguồn - Chi nhánh cấp nước Phú Tân  
Ngày lấy mẫu : 11/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 11/02/2019

**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	11/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	11/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	13/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	11/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,40 NTU	≤ 2 NTU	11/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,31	6,5 – 8,5	11/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	82,00 mg/l	≤ 300 mg/l	13/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	36,00 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	0,05 mg/l	≤ 0,3 mg/l	13/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,23 mg/l	≤ 50 mg/l	13/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	13/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	14,41 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	0,87 mg/l	≤ 2 mg/l	11/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,11 mg/l	0,3 mg/l	13/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5mg/l	11/02/2019

**Mã số mẫu: 0338.19**

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 21 tháng 02 năm 2019



*Võ Thị Giem*



*Phạm Hồng Hải*



Số: 0342/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu:0340.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Cuối nguồn - KCN Giao Long  
Ngày lấy mẫu : 11/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 11/02/2019

**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	11/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	11/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	13/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	11/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,86 NTU	≤ 2 NTU	11/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,32	6,5 – 8,5	11/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	84,00 mg/l	≤ 300 mg/l	13/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	45,50 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	0,12 mg/l	≤ 0,3 mg/l	13/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	3,09 mg/l	≤ 50 mg/l	13/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	13/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	16,13 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,92 mg/l	≤ 2 mg/l	11/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,11 mg/l	0,3 mg/l	13/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5mg/l	11/02/2019

Mã số mẫu: 0340.19

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 21 tháng 02 năm 2019

  
**Võ Thị Giém**

  
**Phạm Hồng Chải**

Số: 0341/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu:0339.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Giữa nguồn - Tân Thạch  
Ngày lấy mẫu : 11/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 11/02/2019

**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	11/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	11/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	13/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	11/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,48 NTU	≤ 2 NTU	11/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,18	6,5 – 8,5	11/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	82,00 mg/l	≤ 300 mg/l	13/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	38,50 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	KHP MLOD=0,03mg/l	≤ 0,3 mg/l	13/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	3,55 mg/l	≤ 50 mg/l	13/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	13/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	15,63 mg/l	≤ 250 mg/l	13/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,09 mg/l	≤ 2 mg/l	11/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	0,10 mg/l	0,3 mg/l	13/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,4 mg/l	0,3-0,5mg/l	11/02/2019

**Mã số mẫu: 0339.19**

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 21 tháng 02 năm 2019

*Võ Thị Giém*



*Phạm Hồng Thái*

Số: 0352/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 0350.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Đầu nguồn Sơn Định - Chợ Lách  
Ngày lấy mẫu : 12/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 12/02/2019

**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	12/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	12/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	14/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	12/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,18 NTU	≤ 2 NTU	12/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,68	6,5 – 8,5	12/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	72,00 mg/l	≤ 300 mg/l	14/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	13,00 mg/l	≤ 250 mg/l	14/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	KPH MLOD=0,03mg/l	≤ 0,3 mg/l	14/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,15 mg/l	≤ 50 mg/l	14/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	14/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	12,29 mg/l	≤ 250 mg/l	14/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,41mg/l	≤ 2 mg/l	12/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	14/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5mg/l	12/02/2019

**Mã số mẫu: 0350.19**

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).

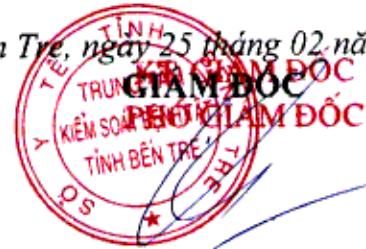
Ghi chú:

- 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 Chi Tiếm**

Bến Tre, ngày 25 tháng 02 năm 2019



**Phạm Hồng Châu**

Số: 0353/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 0351.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Uốn tóc xã Tân Phú, Ấp Sơn Định - Chợ Lách  
Ngày lấy mẫu : 12/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 12/02/2019

**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	12/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	12/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	14/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	12/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,20 NTU	≤ 2 NTU	12/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,72	6,5 – 8,5	12/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	72,00 mg/l	≤ 300 mg/l	14/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	13,00 mg/l	≤ 250 mg/l	14/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	KPH MLOD=0,03mg/l	≤ 0,3 mg/l	14/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,95 mg/l	≤ 50 mg/l	14/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	14/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	12,19 mg/l	≤ 250 mg/l	14/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,73mg/l	≤ 2 mg/l	12/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	14/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5mg/l	12/02/2019

**Mã số mẫu: 0351.19**

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-CDHA-TDCN**

Bến Tre, ngày 25 tháng 02 năm 2019

  
**Võ Chi Giém**

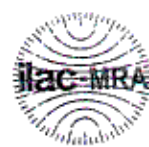


**Phạm Hồng Châu**



Số: 0354/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 0352.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Khu vực qua Cầu Sông Dọc - Chợ Lách  
Ngày lấy mẫu : 12/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 12/02/2019

**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	12/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	12/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	14/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	12/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,14 NTU	≤ 2 NTU	12/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,48	6,5 – 8,5	12/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	74,00 mg/l	≤ 300 mg/l	14/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	12,50 mg/l	≤ 250 mg/l	14/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	0,05 mg/l	≤ 0,3 mg/l	14/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	0,49 mg/l	≤ 50 mg/l	14/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	14/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	11,99 mg/l	≤ 250 mg/l	14/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,41 mg/l	≤ 2 mg/l	12/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	14/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,3 mg/l	0,3-0,5mg/l	12/02/2019

**Mã số mẫu: 0352.19**

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).

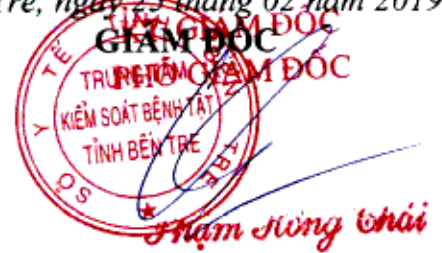
Ghi chú:

- 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 25 tháng 02 năm 2019

  
**Võ Chi Giếm**

  
**Tham Hồng Hải**

Số: 0355/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 0353.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Đầu nguồn - An Hiệp  
Ngày lấy mẫu : 12/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 12/02/2019

**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	12/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	12/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	14/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	12/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,19 NTU	≤ 2 NTU	12/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,37	6,5 – 8,5	12/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	80,00 mg/l	≤ 300 mg/l	14/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	20,50 mg/l	≤ 250 mg/l	14/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	0,07 mg/l	≤ 0,3 mg/l	14/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	1,55 mg/l	≤ 50 mg/l	14/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	14/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	21,28 mg/l	≤ 250 mg/l	14/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	1,73 mg/l	≤ 2 mg/l	12/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	14/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5mg/l	12/02/2019

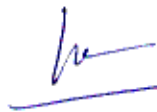
**Mã số mẫu: 0353.19**

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 Chi Giem*

Bến Tre, ngày 25 tháng 02 năm 2019



*Phạm Hồng Châu*

Số: 0356/KN-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 0354.19



Tên khách hàng : Công ty cổ phần cấp thoát nước Bến Tre  
Địa chỉ : 103 đường Nguyễn Huệ, phường 1, TP Bến Tre, tỉnh Bến Tre  
Tên mẫu : **NƯỚC ĐÃ XỬ LÝ**  
Địa điểm lấy mẫu : Đầu nguồn - Lương Quới  
Ngày lấy mẫu : 12/02/2019  
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml  
Ngày nhận mẫu : 12/02/2019

**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	12/02/2019
2	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187-1:2009 (a)	KPH/100ml LOD=1CFU/100ml	0 CFU/100ml	12/02/2019
3	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 – 1996 (b)	KPH	15 TCU	14/02/2019
4	Mùi, vị	Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ	12/02/2019
5	Độ đục	EPA-180.1 (1997) (b)	0,70 NTU	≤ 2 NTU	12/02/2019
6	pH	TCVN 6492:2011 (a)	7,23	6,5 – 8,5	12/02/2019
7	Độ cứng tổng tính theo CaCO <sub>3</sub>	SMEWW 2340 (2012) (a)	190,00 mg/l	≤ 300 mg/l	14/02/2019
8	Hàm lượng Clorua	SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a)	<b>355,00 mg/l</b>	≤ 250 mg/l	14/02/2019
9	Hàm lượng sắt tổng số (Fe <sup>2+</sup> + Fe <sup>3+</sup> )	SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b)	0,05 mg/l	≤ 0,3 mg/l	14/02/2019
10	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180 - 1996 (b)	2,38 mg/l	≤ 50 mg/l	14/02/2019
11	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500- NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> -B 2012 (a)	KPH (MLOD=0,01mg/l)	≤ 3 mg/l	14/02/2019
12	Hàm lượng Sunphat	EPA – 375.4 (1997) (b)	57,95 mg/l	≤ 250 mg/l	14/02/2019
13	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186 – 1996 (b)	<b>2,94 mg/l</b>	≤ 2 mg/l	12/02/2019
14	Hàm lượng Mangan tổng số	Palintest	KPH	0,3 mg/l	14/02/2019
15	Chlor dư tổng cộng	So màu tại hiện trường (2)	0,5 mg/l	0,3-0,5mg/l	12/02/2019

**Mã số mẫu: 0354.19**

Nhận xét: Mẫu nước đã xử lý có các chỉ tiêu Hàm lượng Clorua, Chỉ số Pecmanganat được kiểm nghiệm không đạt tiêu chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống).

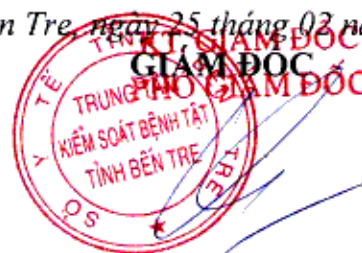
Ghi chú:

- 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 25 tháng 02 năm 2019

  
**Võ Chi Giém**



**Phạm Hồng Hải**