

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0262.19



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 : 02/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 02/01/2019

**CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC
BẾN TRE**

ĐẾN Số: Mt.....
Ngày: 16/02/19...

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 | 02/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 02/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 - 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 02/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 1,46 NTU | ≤ 2 NTU | 02/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,35 | 6,5 - 8,5 | 02/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 74,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 33,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,46 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA - 375.4 (1997) (b) | 17,85 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 - 1996 (b) | 1,98 mg/l | ≤ 2 mg/l | 02/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,15 mg/l | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,5 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 02/01/2019 |

Mã số mẫu: 0262.19

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).

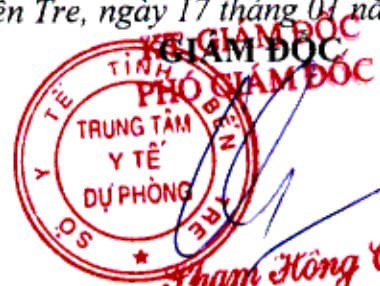
Ghi chú:

- 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 XÉT NGHIỆM

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019

Võ Thị Giém



Thạm Hồng Hải

Số: 0264/KN-YTDP

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0263.19



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 : 300A, khu phố 3, Phú Tân, TP Bến Tre
Ngày lấy mẫu : 02/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 02/01/2019

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 | 02/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 02/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 02/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 1,07 NTU | ≤ 2 NTU | 02/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,10 | 6,5 – 8,5 | 02/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 74,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 33,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,05 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,81 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 16,23 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,98 mg/l | ≤ 2 mg/l | 02/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,11 mg/l | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 02/01/2019 |

Mã số mẫu: 0263.19

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 XÉT NGHIỆM

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019


Võ Chi Tiêm

GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Hồng Châu

Số: 0266/KN-YTDP

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0265.19



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 : 417C, khu phố 3, Phường 7, Tp Bến Tre
Ngày lấy mẫu : 02/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 02/01/2019

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 | 02/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 02/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 02/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,77 NTU | ≤ 2 NTU | 02/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,08 | 6,5 – 8,5 | 02/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 74,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 34,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,06 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,66 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 17,24 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,73 mg/l | ≤ 2 mg/l | 02/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,01 mg/l | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 02/01/2019 |

Mã số mẫu: 0265.19

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 XÉT NGHIỆM

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019


Võ Thị Giem



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0266.19



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 : 02/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 02/01/2019

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 | 02/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 02/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 02/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,77 NTU | ≤ 2 NTU | 02/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,17 | 6,5 – 8,5 | 02/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 76,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 29,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,06 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,95 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | < 0,01 mg/l | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 23,71 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,09 mg/l | ≤ 2 mg/l | 02/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,11 mg/l | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,4 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 02/01/2019 |

Mã số mẫu: 0266.19

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 XÉT NGHIỆM

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019


Võ Chi Giem

GIAM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Hồng Hải

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0268.19



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 : Tạp Hóa Bia Thành Trung - Định Thủy - Mô Cày Nam
Ngày lấy mẫu : 02/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 02/01/2019

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 | 02/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 02/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 02/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,72 NTU | ≤ 2 NTU | 02/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,17 | 6,5 – 8,5 | 02/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 78,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 27,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 3,01 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH MLOD=0,01mg/l | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 24,41 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,41 mg/l | ≤ 2 mg/l | 02/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |

Mã số mẫu: 0268.19

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 XÉT NGHIỆM

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019


Võ Chi Tiêm

KT. GIÁM ĐỐC
GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Hồng Chải

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0267.19



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 ĐÁ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Hộ Hồng - Tân Thành Bình - Mỏ Cà Y Bắc
Ngày lấy mẫu : 02/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 02/01/2019

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 | 02/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 02/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | 2,67 TCU | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 02/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 1,57 NTU | ≤ 2 NTU | 02/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,16 | 6,5 – 8,5 | 02/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 74,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 28,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,07 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,49 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | < 0,03 mg/l MLOD=0,01mg/l | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 24,31 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 0,96 mg/l | ≤ 2 mg/l | 02/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,16 mg/l | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |

Mã số mẫu: 0267.19

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 XÉT NGHIỆM

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019


Võ Chi Giem

GIÁM ĐỐC
KT. GIÁM ĐỐC


Phạm Hồng Hải

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0269.19

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 THÔ**
Địa điểm lấy mẫu : Sơn Đông
Ngày lấy mẫu : 02/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 02/01/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

| Stt | Chỉ tiêu | Phương pháp thử | Kết quả | Ngày kiểm nghiệm |
|-----|--|------------------------------|----------------------|------------------|
| 1 | Coliform | TCVN 6187-2:2009 | $2,4.10^3$ MPN/100ml | 02/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-2:2009 | < 3 MPN/100ml | 02/01/2019 |
| 3 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 | 28,00 mg/l | 04/01/2019 |
| 4 | Hàm lượng sắt tổng số ($Fe^{2+} + Fe^{3+}$) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) | 0,69 mg/l | 04/01/2019 |
| 5 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 | 1,92 mg/l | 04/01/2019 |
| 6 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO_2^- -B 2012 | 0,78 mg/l | 04/01/2019 |
| 7 | Hàm lượng Sunphat | EPA - 375.4 (1997) | 21,89 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 - 1996 | 2,69 mg/l | 02/01/2019 |

Nhận xét: Mẫu nước thô có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm cho kết quả như trên.

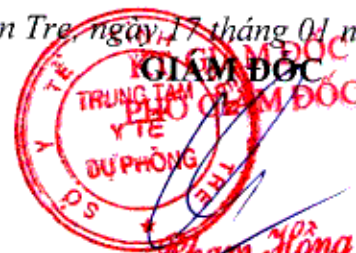
Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: < 3: Không phát hiện.

KHOA XÉT NGHIỆM


Võ Thị Giem

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019



Phạm Hồng Châu

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0259.19



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 Phú Tân
Ngày lấy mẫu : 02/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 02/01/2019

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 | 02/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 02/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 02/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,98 NTU | ≤ 2 NTU | 02/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,12 | 6,5 – 8,5 | 02/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 78,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 36,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,81 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 12,46 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,73 mg/l | ≤ 2 mg/l | 02/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,04 mg/l | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,5 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 02/01/2019 |

Mã số mẫu: 0259.19

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 XÉT NGHIỆM

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019


Võ Chi Giếm


Phạm Hồng Hải

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0260.19



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 : 02/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 02/01/2019

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 | 02/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 02/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 - 1996 (b) | 2,67 TCU | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 02/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 1,56 NTU | ≤ 2 NTU | 02/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 6,98 | 6,5 - 8,5 | 02/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 76,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 37,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,49 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA - 375.4 (1997) (b) | 15,22 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 - 1996 (b) | 1,73 mg/l | ≤ 2 mg/l | 02/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,02 mg/l | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,4 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 02/01/2019 |

Mã số mẫu: 0260.19

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 XÉT NGHIỆM

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019


Võ Thị Ciém

GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Hồng Hải

Số: 0262/KN-YTDP

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0261.19



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 ĐÀ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Cuối nguồn - KCN Giao Long
Ngày lấy mẫu : 02/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 02/01/2019

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 | 02/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 02/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 - 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 02/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 1,85 NTU | ≤ 2 NTU | 02/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,07 | 6,5 - 8,5 | 02/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 74,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 35,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,69 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA - 375.4 (1997) (b) | 13,30 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 - 1996 (b) | 1,73 mg/l | ≤ 2 mg/l | 02/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,02 mg/l | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 02/01/2019 |

Mã số mẫu: 0261.19

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 XÉT NGHIỆM

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019


Võ Chi Giém


Phạm Hồng Chải

Số: 0271/KN-YTDP

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0270.19

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 THÔ**
Địa điểm lấy mẫu : Ba Lai - Châu Thành
Ngày lấy mẫu : 02/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 02/01/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

| Stt | Chỉ tiêu | Phương pháp thử | Kết quả | Ngày kiểm nghiệm |
|-----|--|--|-------------------------------|------------------|
| 1 | Coliform | TCVN 6187-2:2009 | 4,6.10 ³ MPN/100ml | 02/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-2:2009 | 2,4.10 ³ MPN/100ml | 02/01/2019 |
| 3 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 | 22,50 mg/l | 04/01/2019 |
| 4 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) | 0,31 mg/l | 04/01/2019 |
| 5 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 | 2,46 mg/l | 04/01/2019 |
| 6 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 | 0,06 mg/l | 04/01/2019 |
| 7 | Hàm lượng Sunphat | EPA - 375.4 (1997) | 15,83 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 - 1996 | 2,05 mg/l | 02/01/2019 |

Nhận xét: Mẫu nước thô có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm cho kết quả như trên.

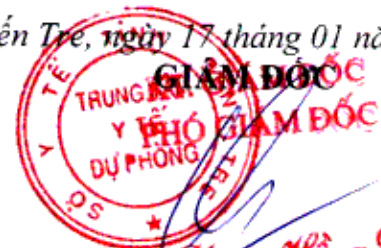
Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: < 3: Không phát hiện.

KHOA XÉT NGHIỆM


Võ Thị Ciém

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019




Phạm Hồng Châu

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0276.19



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 : **NUỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Đầu nguồn - Lương Quới
Ngày lấy mẫu : 03/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 03/01/2019

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 | 03/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 03/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 03/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,45 NTU | ≤ 2 NTU | 03/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,18 | 6,5 – 8,5 | 03/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 84,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 07/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 78,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 07/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 07/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,86 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 19,67 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | KPH MLOD=0,25mg/l | ≤ 2 mg/l | 03/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,5 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 03/01/2019 |

Mã số mẫu: 0276.19

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 XÉT NGHIỆM


Võ Chi Giém

Bến Tre, ngày 18 tháng 01 năm 2019

GIÁM ĐỐC
KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Hồng Châu

Số: 0278/KN-YTDP

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0277.19



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 Giồng Trôm
Ngày lấy mẫu : 03/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 03/01/2019

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 | 03/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 03/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 03/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,63 NTU | ≤ 2 NTU | 03/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,22 | 6,5 – 8,5 | 03/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 84,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 07/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 81,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 07/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,03 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 07/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,58 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 23,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,09 mg/l | ≤ 2 mg/l | 03/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,04 mg/l | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 03/01/2019 |

Mã số mẫu: 0277.19

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 XÉT NGHIỆM



Vũ Chi Giem

Bến Tre, ngày 18 tháng 01 năm 2019



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0278.19



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 : **NUỚC ĐÃ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Bình Thành
Ngày lấy mẫu : 03/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 03/01/2019

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 | 03/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 03/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 03/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,75 NTU | ≤ 2 NTU | 03/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,25 | 6,5 – 8,5 | 03/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 80,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 07/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 72,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 07/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 07/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,75 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 21,99 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 0,77 mg/l | ≤ 2 mg/l | 03/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 03/01/2019 |

Mã số mẫu: 0278.19

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).

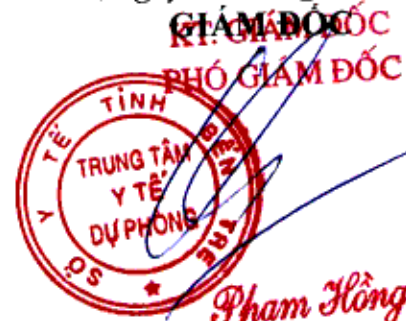
Ghi chú:

- 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 XÉT NGHIỆM

Võ Chi Giem

Bến Tre, ngày 18 tháng 01 năm 2019



Phạm Hồng Hải

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0281.19

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 THÔ**
Địa điểm lấy mẫu : Lương Quới
Ngày lấy mẫu : 03/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 03/01/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

| Stt | Chỉ tiêu | Phương pháp thử | Kết quả | Ngày kiểm nghiệm |
|-----|--|------------------------------|----------------------|------------------|
| 1 | Coliform | TCVN 6187-2:2009 | $4,6.10^3$ MPN/100ml | 03/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-2:2009 | $2,4.10^3$ MPN/100ml | 03/01/2019 |
| 3 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 | 70,50 mg/l | 07/01/2019 |
| 4 | Hàm lượng sắt tổng số ($Fe^{2+} + Fe^{3+}$) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) | 0,33 mg/l | 07/01/2019 |
| 5 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 | 2,66 mg/l | 04/01/2019 |
| 6 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO_2^- -B 2012 | 0,03 mg/l | 04/01/2019 |
| 7 | Hàm lượng Sunphat | EPA - 375.4 (1997) | 28,15 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 - 1996 | 3,01 mg/l | 03/01/2019 |

Nhận xét: Mẫu nước thô có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm cho kết quả như trên.

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: < 3: Không phát hiện.

KHOA XÉT NGHIỆM


Võ Chi Giem

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019



Hạm Hồng Chải

Số: 0276/KN-YTDP

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0275.19



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 : 03/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 03/01/2019

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 | 03/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 03/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 03/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,40 NTU | ≤ 2 NTU | 03/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,31 | 6,5 – 8,5 | 03/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 78,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 07/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 19,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 07/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 07/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,41 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 21,79 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chi số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | KPH MLOD=0,25mg/l | ≤ 2 mg/l | 03/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,08 mg/l | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,5 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 03/01/2019 |

Mã số mẫu: 0275.19

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 XÉT NGHIỆM

Bến Tre, ngày 18 tháng 01 năm 2019


Võ Thị Giém

GIÁM ĐỐC
KI. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Hồng Chải

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0279.19

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 THÔ**
Địa điểm lấy mẫu : An Hiệp
Ngày lấy mẫu : 03/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 03/01/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

| Stt | Chỉ tiêu | Phương pháp thử | Kết quả | Ngày kiểm nghiệm |
|-----|--|--|----------------------|------------------|
| 1 | Coliform | TCVN 6187-2:2009 | $1,1.10^3$ MPN/100ml | 03/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-2:2009 | < 3 MPN/100ml | 03/01/2019 |
| 3 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 | 12,50 mg/l | 07/01/2019 |
| 4 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) | 0,12 mg/l | 07/01/2019 |
| 5 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 | 1,52 mg/l | 04/01/2019 |
| 6 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 | KPH MLOD=0,01mg/l | 04/01/2019 |
| 7 | Hàm lượng Sunphat | EPA - 375.4 (1997) | 27,04 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 - 1996 | 2,37 mg/l | 03/01/2019 |

Nhận xét: Mẫu nước thô có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm cho kết quả như trên.

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: < 3: Không phát hiện.

KHOA XÉT NGHIỆM


Võ Thị Cẩm

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019

GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Hồng Thái

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0272.19



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 Chợ Lách
Ngày lấy mẫu : 03/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 03/01/2019

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 | 03/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 03/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 03/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,61 NTU | ≤ 2 NTU | 03/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,61 | 6,5 – 8,5 | 03/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 60,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 07/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 14,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 07/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 07/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,92 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 10,78 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | < 0,75 mg/l | ≤ 2 mg/l | 03/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,5 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 03/01/2019 |

Mã số mẫu: 0272.19

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 XÉT NGHIỆM


Võ Chi Giem

Bến Tre, ngày 18 tháng 01 năm 2019

KIỂM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Hồng Hải

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0274.19



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 : Nội thất Huy An, ấp Nhơn Phú, xã Hòa Nghĩa, Chợ Lách
Ngày lấy mẫu : 03/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 03/01/2019

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 | 03/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 03/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 03/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,50 NTU | ≤ 2 NTU | 03/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,60 | 6,5 – 8,5 | 03/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 58,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 07/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 12,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 07/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 07/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,29 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 10,37 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 0,77 mg/l | ≤ 2 mg/l | 03/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 03/01/2019 |

Mã số mẫu: 0274.19

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 XÉT NGHIỆM

Võ Chi Giếm

Bến Tre, ngày 18 tháng 01 năm 2019



Số: 0274/KN-YTDP

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0273.19



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 : Nhà trẻ Hoa Hồng - Nhà thờ Chợ Lách
Ngày lấy mẫu : 03/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 03/01/2019

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 | 03/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 03/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 04/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 03/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,67 NTU | ≤ 2 NTU | 03/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,50 | 6,5 – 8,5 | 03/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 58,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 07/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 14,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 07/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 07/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,63 mg/l | ≤ 50 mg/l | 04/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 04/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 11,79 mg/l | ≤ 250 mg/l | 04/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,09 mg/l | ≤ 2 mg/l | 03/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 04/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 03/01/2019 |

Mã số mẫu: 0273.19

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 XÉT NGHIỆM


Võ Thị Giém

Bến Tre, ngày 18 tháng 01 năm 2019

KIỂM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC


Phạm Hồng Châu

Số: 0281/KN-YTDP

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0280.19

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 THÔ**
Địa điểm lấy mẫu : Chợ Lách
Ngày lấy mẫu : 03/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 03/01/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

| Stt | Chỉ tiêu | Phương pháp thử | Kết quả | Ngày kiểm nghiệm |
|-----|--|--|----------------------|------------------|
| 1 | Coliform | TCVN 6187-2:2009 | $2,1.10^3$ MPN/100ml | 03/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-2:2009 | < 3 MPN/100ml | 03/01/2019 |
| 3 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 | 9,50 mg/l | 07/01/2019 |
| 4 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) | 0,07 mg/l | 07/01/2019 |
| 5 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 | 1,83 mg/l | 04/01/2019 |
| 6 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 | < 0,03 mg/l | 04/01/2019 |
| 7 | Hàm lượng Sunphat | EPA - 375.4 (1997) | 13,30 mg/l | 04/01/2019 |
| 8 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 - 1996 | 2,05 mg/l | 03/01/2019 |

Nhận xét: Mẫu nước thô có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm cho kết quả như trên.

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm;
- Kết quả: < 3: Không phát hiện.

KHOA XÉT NGHIỆM


Vu Chi Giem

Bến Tre, ngày 17 tháng 01 năm 2019


Phạm Hồng Chải

Số: 0310/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0309.19



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 : 14/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 14/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 15/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 14/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,64 NTU | ≤ 2 NTU | 14/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,34 | 6,5 – 8,5 | 14/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 70,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 35,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,38 mg/l | ≤ 50 mg/l | 15/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 15/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 14,24 mg/l | ≤ 250 mg/l | 15/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,73 mg/l | ≤ 2 mg/l | 14/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,5 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 14/01/2019 |

Mã số mẫu: 0309.19

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).

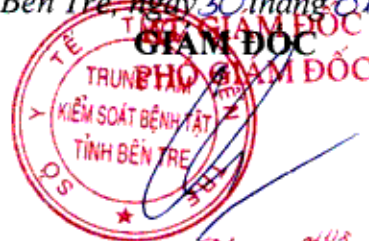
Ghi chú:

- 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 Giem

Bến Tre, ngày 30 tháng 01 năm 2019



Phạm Hồng Hải

Số: 0322/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0321.19



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 : 437C, KP6 - Nguyễn Huệ - Phú Khương
Ngày lấy mẫu : 15/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 15/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 - 1996 (b) | 2,67 TCU | 15 TCU | 17/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 15/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,78 NTU | ≤ 2 NTU | 15/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,37 | 6,5 - 8,5 | 15/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 74,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 33,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,04 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,55 mg/l | ≤ 50 mg/l | 17/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 17/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA - 375.4 (1997) (b) | 15,12 mg/l | ≤ 250 mg/l | 17/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 - 1996 (b) | 1,41 mg/l | ≤ 2 mg/l | 15/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,02 mg/l | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 15/01/2019 |

Mã số mẫu: 0321.19

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 Giém

Bến Tre, ngày 30 tháng 01 năm 2019



Phạm Hồng Chái

Số: 0323/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0322.19



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 : UB F4
Ngày lấy mẫu : 15/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 15/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 17/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 15/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,61 NTU | ≤ 2 NTU | 15/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,53 | 6,5 – 8,5 | 15/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 72,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 34,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,09 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,63 mg/l | ≤ 50 mg/l | 17/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 17/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 16,35 mg/l | ≤ 250 mg/l | 17/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,98 mg/l | ≤ 2 mg/l | 15/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 15/01/2019 |

Mã số mẫu: 0322.19

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


Vũ Thị Giem

Bến Tre, ngày 30 tháng 01 năm 2019



Phạm Hồng Châu

Số: 0324/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0323.19



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 : Tổ 3, KP3, Đồng Văn Cống, F.7
Ngày lấy mẫu : 15/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 15/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 17/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 15/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,58 NTU | ≤ 2 NTU | 15/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,36 | 6,5 – 8,5 | 15/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 72,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 32,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,07 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,12 mg/l | ≤ 50 mg/l | 17/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 17/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 11,52 mg/l | ≤ 250 mg/l | 17/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,22 mg/l | ≤ 2 mg/l | 15/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 15/01/2019 |

Mã số mẫu: 0323.19

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).

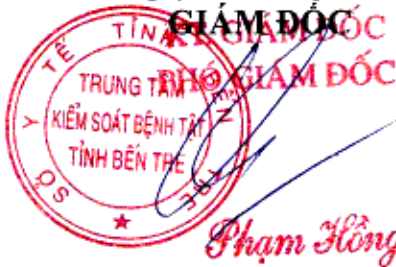
Ghi chú:

- 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 30 tháng 01 năm 2019


Võ Thị Giém


Phạm Hồng Chái

Số: 0319/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0318.19



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 ĐÁ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Trạm tăng áp
Ngày lấy mẫu : 15/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 15/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 17/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 15/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,87 NTU | ≤ 2 NTU | 15/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,62 | 6,5 – 8,5 | 15/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 74,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 32,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,03 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,49 mg/l | ≤ 50 mg/l | 17/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 17/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 14,62 mg/l | ≤ 250 mg/l | 17/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,41 mg/l | ≤ 2 mg/l | 15/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,08 mg/l | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,5 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 15/01/2019 |

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 30 tháng 01 năm 2019



Võ Chi Tiêm



Phạm Hồng Châu

Số: 0320/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0319.19



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 : Hộ Châu - Ngã 3 Bền - Mô Cây Bắc
Ngày lấy mẫu : 15/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 15/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 17/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 15/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 1,32 NTU | ≤ 2 NTU | 15/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,70 | 6,5 – 8,5 | 15/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 74,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 30,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,04 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,60 mg/l | ≤ 50 mg/l | 17/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 17/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 17,06 mg/l | ≤ 250 mg/l | 17/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,73 mg/l | ≤ 2 mg/l | 15/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |

Mã số mẫu: 0319.19

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 30 tháng 01 năm 2019


Võ Chi Giem



Phạm Hồng Chải

Số: 0321/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0320.19



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 : Y tế Định Thủy - Mỏ Cày Nam
Ngày lấy mẫu : 15/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 15/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 17/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 15/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,43 NTU | ≤ 2 NTU | 15/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,43 | 6,5 – 8,5 | 15/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 72,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 29,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,66 mg/l | ≤ 50 mg/l | 17/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 17/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 17,74 mg/l | ≤ 250 mg/l | 17/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 1,41 mg/l | ≤ 2 mg/l | 15/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |

Mã số mẫu: 0320.19

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



Võ Thị Giem

Bến Tre, ngày 30 tháng 01 năm 2019



Phạm Hồng Châu

Số: 0318/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0317.19



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 : 15/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 15/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 17/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 15/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,31 NTU | ≤ 2 NTU | 15/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,40 | 6,5 – 8,5 | 15/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 76,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 20,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 0,97 mg/l | ≤ 50 mg/l | 17/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 17/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 21,68 mg/l | ≤ 250 mg/l | 17/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | < 0,75 mg/l | ≤ 2 mg/l | 15/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,15 mg/l | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,5 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 15/01/2019 |

Mã số mẫu: 0317.19

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 30 tháng 01 năm 2019


Võ Chi Tiêm


Phạm Hồng Châu

Số: 0311/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0310.19



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 ĐÀ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Đầu nguồn - Chợ Lách
Ngày lấy mẫu : 14/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 14/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 15/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 14/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,20 NTU | ≤ 2 NTU | 14/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,54 | 6,5 – 8,5 | 14/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 66,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 14,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,04 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,09 mg/l | ≤ 50 mg/l | 15/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 15/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 11,24 mg/l | ≤ 250 mg/l | 15/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | < 0,75 mg/l | ≤ 2 mg/l | 14/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,05 mg/l | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,5 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 14/01/2019 |

Mã số mẫu: 0310.19

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 30 tháng 01 năm 2019


Võ Thị Ciém



Số: 0313/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0312.19



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 : Cafe Quỳnh- KP3 - Thị trấn Chợ Lách
Ngày lấy mẫu : 14/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 14/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 15/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 14/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,10 NTU | ≤ 2 NTU | 14/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,64 | 6,5 – 8,5 | 14/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 66,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 14,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,05 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,60 mg/l | ≤ 50 mg/l | 15/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 15/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 9,82 mg/l | ≤ 250 mg/l | 15/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | KPH MLOD=0,25mg/l | ≤ 2 mg/l | 14/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 14/01/2019 |

Mã số mẫu: 0312.19

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).

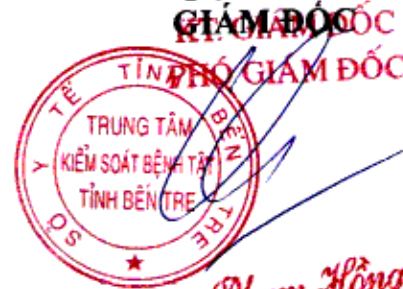
Ghi chú:

- 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 30 tháng 01 năm 2019


Võ Chi Giem



Phạm Hồng Chái

Số: 0307/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0306.19



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 : 14/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 14/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 15/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 14/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,49 NTU | ≤ 2 NTU | 14/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,22 | 6,5 – 8,5 | 14/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 76,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 41,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,26 mg/l | ≤ 50 mg/l | 15/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 15/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 14,72 mg/l | ≤ 250 mg/l | 15/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 0,77 mg/l | ≤ 2 mg/l | 14/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | KPH | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,5 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 14/01/2019 |

Mã số mẫu: 0306.19

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 30 tháng 01 năm 2019


Chi Tiem

GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Hồng Chải

Số: 0308/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 0307.19



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 : 14/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 14/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 15/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 14/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,50 NTU | ≤ 2 NTU | 14/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,12 | 6,5 – 8,5 | 14/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 78,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl ⁻ -B 2012 (a) | 45,50 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | 0,04 mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 2,18 mg/l | ≤ 50 mg/l | 15/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 15/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 17,11 mg/l | ≤ 250 mg/l | 15/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 0,77 mg/l | ≤ 2 mg/l | 14/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,12 mg/l | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,4 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 14/01/2019 |

Mã số mẫu: 0307.19

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 Tiêm

Bến Tre, ngày 30 tháng 01 năm 2019



Phạm Hồng Chải

Số: 0309/KN-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0308.19



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 ĐÀ XỬ LÝ**
Địa điểm lấy mẫu : Cuối nguồn - KCN Giao Long
Ngày lấy mẫu : 14/01/2019
Lượng mẫu : 01 bình x 02 lít + 01 chai x 200ml
Ngày nhận mẫu : 14/01/2019

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 | 15/01/2019 |
| 2 | <i>Escherichia coli</i> | TCVN 6187-1:2009 (a) | KPH/100ml LOD=1CFU/100ml | 0 CFU/100ml | 15/01/2019 |
| 3 | Màu sắc (TCU) | TCVN 6185 – 1996 (b) | KPH | 15 TCU | 15/01/2019 |
| 4 | Mùi, vị | Cảm quan | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | 14/01/2019 |
| 5 | Độ đục | EPA-180.1 (1997) (b) | 0,79 NTU | ≤ 2 NTU | 14/01/2019 |
| 6 | pH | TCVN 6492:2011 (a) | 7,20 | 6,5 – 8,5 | 14/01/2019 |
| 7 | Độ cứng tổng tính theo CaCO ₃ | SMEWW 2340 (2012) (a) | 78,00 mg/l | ≤ 300 mg/l | 16/01/2019 |
| 8 | Hàm lượng Clorua | SMEWW 4500-Cl-B 2012 (a) | 50,00 mg/l | ≤ 250 mg/l | 16/01/2019 |
| 9 | Hàm lượng sắt tổng số (Fe ²⁺ + Fe ³⁺) | SMEWW 3500- Fe-B (2012) (b) | KPH MLOD=0,03mg/l | ≤ 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 10 | Hàm lượng Nitrat | TCVN 6180 - 1996 (b) | 1,86 mg/l | ≤ 50 mg/l | 15/01/2019 |
| 11 | Hàm lượng Nitrit | SMEWW 4500- NO ₂ ⁻ -B 2012 (a) | KPH (MLOD=0,01mg/l) | ≤ 3 mg/l | 15/01/2019 |
| 12 | Hàm lượng Sunphat | EPA – 375.4 (1997) (b) | 17,09 mg/l | ≤ 250 mg/l | 15/01/2019 |
| 13 | Chỉ số Pecmanganat | TCVN 6186 – 1996 (b) | 0,77 mg/l | ≤ 2 mg/l | 14/01/2019 |
| 14 | Hàm lượng Mangan tổng số | Palintest | 0,05 mg/l | 0,3 mg/l | 16/01/2019 |
| 15 | Chlor dư tổng cộng | So màu tại hiện trường (2) | 0,3 mg/l | 0,3-0,5mg/l | 14/01/2019 |

Mã số mẫu: 0308.19

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 Giếm

Bến Tre, ngày 30 tháng 01 năm 2019


Phạm Hồng Chải