

Số: 0080/KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00068.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thủy.  
Địa điểm lấy mẫu : Trạm cấp nước Châu Thành, KP. 3, TT. Châu Thành, huyện Châu Thành, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,98	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,52 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	< 0,0005 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA – TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**

Số: 0081 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00069.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thủy.  
Địa điểm lấy mẫu : tiệm sửa xe Tô Phần, số 223, đường CMT8, KP 3, Phường 1, TP. Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,91	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,71 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

- MLOD: ngưỡng phát hiện của phương pháp.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA –  
TDCN

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Trần Huyền Trân

Số: 0082 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00070.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thùy.  
Địa điểm lấy mẫu : phòng khám Trần Anh, số 008, đường Ngô Gia Tự, KP 1, Phường 2, TP. Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,73	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,79 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
07	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
08	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA –  
TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**

Số: 0083 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Mã số mẫu: 00071.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thùy.  
Địa điểm lấy mẫu : Tiệm tóc Chí Kiên số 82, đường Lý Thường Kiệt, TX. Hòa Thành, tỉnh Tây Ninh  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	7,05	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,76 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
07	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
08	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA –  
TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**

Số: 0084 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00072.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thùy..  
Địa điểm lấy mẫu : Nhà máy nước Tây Ninh, P. Ninh Sơn, TP. Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,89	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,87 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
07	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
08	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA –  
TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**

Số: 0085 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Mã số mẫu: 00073.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thùy.  
Địa điểm lấy mẫu : Số 1318, đường Nguyễn Trung Trực, KP. 1, TT. Bến Cầu, huyện Bến Cầu, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,92	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,36 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	< 0,0005 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA – TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC**

**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**

Số: 0086 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00074.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thùy.  
Địa điểm lấy mẫu : Trạm cấp nước Bến Cầu, số 1251, đường Nguyễn Trung Trực, TT. Bến Cầu, huyện Bến Cầu, tỉnh Tây Ninh .  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,87	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,50 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	< 0,0005 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA – TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT.GIAM ĐỐC  
PHÓ GIAM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**

Số: 0087 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00075.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thủy..  
Địa điểm lấy mẫu : Tiệm 3 Giời áp Thuận Tây, xã Lợi Thuận, huyện Bến Cầu, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,76	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,36 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	< 0,0005 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA –  
TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC**

**TRẦN HUYỀN TRẦN**



**Trần Huyền Trần**



Số: 0088 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00076.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thùy.  
Địa điểm lấy mẫu : DN Gia Phúc, Số 3538, đường An Phú Khương, KP. Suối Sâu, P. An Tịnh, thị xã Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,92	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,42 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	Escherichia coli	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

- MLOD: ngưỡng phát hiện của phương pháp.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA – TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**

Số: 0089 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00077.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thủy.  
Địa điểm lấy mẫu : Tiệm vàng Kim Ngọc Long, đường An Phú Khương, KP. Suối Sâu, P. An Tịnh, thị xã Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	7,08	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,40 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

- MLOD: ngưỡng phát hiện của phương pháp.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA – TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**

Số: 0090 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00078.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thùy.  
Địa điểm lấy mẫu : Trạm cấp nước KCN Trảng Bàng, đường số 7, KCN Trảng Bàng, P. An Tịnh, thị xã Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	7,18	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,44 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

- MLOD: ngưỡng phát hiện của phương pháp.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA – TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC**

**TỔNG GIÁM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**

Số: 0091 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00079.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thủy.  
Địa điểm lấy mẫu : Nguyễn Thanh Hùng Số 96, đường Đặng Văn Trước, Tổ 6, KP. Lộc An, P. Trảng Bàng, thị xã Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,55	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,41 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

- MLOD: ngưỡng phát hiện của phương pháp.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA – TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
  
**Trần Huyền Trân**

Số: 0092/KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00080.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thủy..  
Địa điểm lấy mẫu : Nguyễn Trọng Hiền, Số 08, đường Trưng Nhị, KP. Lộc An, P. Trảng Bàng, TX. Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,61	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Dộ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,49 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

- MLOD: ngưỡng phát hiện của phương pháp.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA – TDCN**

**CN. Nguyễn Anh Vũ**

Ngày 28 tháng 02 năm 2023  
**KIỂM GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
TRUNG TÂM  
KIỂM SOÁT  
BỆNH TẬT  
TÂY NINH  
**Trần Huyền Trân**

Số: 0093 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00081.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thùy..  
Địa điểm lấy mẫu : Trạm cấp nước Giếng Mạch, đường Nguyễn Văn Kiên, KP. Lộc An, P. Trảng Bàng,  
TX. Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,52	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,47 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

- MLOD: ngưỡng phát hiện của phương pháp.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA –  
TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC**

**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**

Số: 0094 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00082.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thủy.  
Địa điểm lấy mẫu : bệnh viện Xuyên Á, xã Thanh Phước, huyện Gò Dấu, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,92	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,04 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,60 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	< 0,0005 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA – TDCN**

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC**

**PHỤ GIÁM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**

Số: 0095 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 00083.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thùy.  
Địa điểm lấy mẫu : quây thuốc Tây Tùng Lan, ấp Xóm Mới 2, xã Thanh Phước, huyện Gò Dầu, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,98	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,02 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,57 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

- MLOD: ngưỡng phát hiện của phương pháp.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA –  
TDCN**

**CN. Nguyễn Anh Vũ**

Ngày 28 tháng 02 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC**



**Trần Huyền Trân**



Số: 0096 /KQ-KSBT

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Mã số mẫu: 00084.23



VLAT 1.0328  
ISO/IEC 17025:2017

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC TÂY NINH  
Địa chỉ : SỐ 489, ĐƯỜNG 30/4, PHƯỜNG 1, TP. TÂY NINH, TỈNH TÂY NINH  
Người lấy mẫu : Trần Thị Nhật Minh, Võ Lữ Thanh Thùy..  
Địa điểm lấy mẫu : trạm cấp nước Thanh Hà, đường Hùng Vương, KP Thanh Hà, TT. Gò Dầu, huyện Gò Dầu, tỉnh Tây Ninh.  
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**  
Ngày lấy mẫu : 15/02/2023  
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.  
Ngày nhận mẫu : 15/02/2023  
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Số tt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,85	6,0-8,5	16/02/2023
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/02/2023
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/02/2023
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,00 NTU	≤ 2,0 NTU	16/02/2023
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,49 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/02/2023
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/02/2023
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/02/2023
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/02/2023
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/02/2023

**Ghi chú:** - (\*), (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

- (1) Phép thử do Viện Y tế Công cộng Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện.

- MLOD: ngưỡng phát hiện của phương pháp.

**Nhận xét:** Mẫu **NƯỚC MÁY** có các chỉ tiêu được kiểm nghiệm đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

**P. TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM – CDHA –  
TDCN**

**CN. Nguyễn Anh Vũ**

Ngày 28 tháng 02 năm 2023



**KT. GIÁM ĐỐC**

**Trần Huyền Trân**