

Số: 0818/KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00808.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
Địa điểm lấy mẫu : Số 72 đường Nguyễn Huệ, P. Long Hoa, thị xã Hòa Thành, tỉnh Tây Ninh.
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**
Ngày lấy mẫu : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	7,44	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,31 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,39 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trần Huyền Trân

Số: 0819 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00809.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
Địa điểm lấy mẫu : số 2, đường Nguyễn Trọng Cát, KP. Hiệp Nghĩa, P. Hiệp Ninh, Tp. Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh.
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**
Ngày lấy mẫu : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	7,20	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,35 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,47 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 – CĐHA – TDCN

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 11 năm 2022



Trần Huyền Trân

Số: 0820 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00810.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
Địa điểm lấy mẫu : Vòi ra nhà máy nước Tây Ninh, P. Ninh Sơn, TP. Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh.
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**
Ngày lấy mẫu : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	7,26	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,27 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,72 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022

KT GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Trần Huyền Trân

Số: 0821 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00811.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
Địa điểm lấy mẫu : Số 339, đường Bời Lời, Ninh Sơn, TP. Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh.
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**
Ngày lấy mẫu : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	7,23	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,33 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,71 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trần Huyền Trân

Số: 0822 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00812.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
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 : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,20 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,48 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	< 0,0005 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022

**KT GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trần Huyền Trân

Số: 0823 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00813.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
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 : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	6,84	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,15 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,42 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	< 0,0005 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022

**KT. GIÁM ĐỐC,
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trần Huyền Trân

Số: 0824 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00814.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
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 : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
Tình trạng mẫu : Mẫu được đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh, đóng nắp kín.

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Số tt	Chi tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
01	pH	QTTN.HHN.01 (*)	6,90	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,19 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,59 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	0,0005 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022

**KT GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trần Huyền Trân

Số: 0825 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00815.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
Địa điểm lấy mẫu : tiệm 3 Giỏi áp Thuận Tây, xã Lợi Thuận, TT. Bến Cầu, huyện Bến Cầu, tỉnh Tây Ninh.
Tên mẫu : NƯỚC MÁY
Ngày lấy mẫu : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,18 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,58 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	< 0,0005 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	Escherichia coli	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 – CĐHA –
TDCN

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 11 năm 2022



Trần Huyền Trân

Số: 0826 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00816.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
Địa điểm lấy mẫu : Trạm cấp nước Lò Gạch, KP. Nội Ô B, TT. Gò Dầu, huyện Gò Dầu, tỉnh Tây Ninh
Tên mẫu : NƯỚC MÁY
Ngày lấy mẫu : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	6,90	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,23 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,76 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	0,0028 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	Escherichia coli	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022

**KT GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trần Huyền Trân

Số: 0827 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00817.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
Địa điểm lấy mẫu : CS Bánh tráng, KP 3, Thị Trấn Gò Dầu, huyện Gò Dầu, tỉnh Tây Ninh.
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**
Ngày lấy mẫu : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	7,21	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,09 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,80 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	0,0027 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Trần Huyền Trân

Số: 0828 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 00818.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
Địa điểm lấy mẫu : số 182, Hùng Vương, KP. Thanh Bình, TT. Gò Dầu, huyện Gò Dầu, tỉnh Tây Ninh.
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**
Ngày lấy mẫu : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	6,95	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,18 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,51 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022



Trần Huyền Trân

Số: 0829 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 00819.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
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 : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,31 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,52 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022

**KT. GIÁM ĐỐC
TỈNH PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trần Huyền Trân

Số: 0830 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00820.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
Địa điểm lấy mẫu : HGD Nguyễn Trọng Vinh, Số 8, đường Trung Nhị, KP. Lộc An, P. Trảng Bàng, TX.
Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh.
Tên mẫu : **NƯỚC MÁY**
Ngày lấy mẫu : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	6,81	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,25 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,47 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022



Trần Huyền Trân

Số: 0831 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00821.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
Địa điểm lấy mẫu : 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 : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	7,77	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,28 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,45 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022

KT GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Trần Huyền Trân

Số: 0832 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00822.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
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 : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	6,86	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,33 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,48 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 – CĐHA –
TDCN

CN. Nguyễn Anh Vũ

Ngày 28 tháng 11 năm 2022

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Trần Huyền Trân

Số: 0833 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 00823.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
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 : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	7,55	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,29 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,30 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022



Trần Huyền Trân

Số: 0834 /KQ-KSBT

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Mã số mẫu: 00824.22



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 : Phạm Đăng Khôi, Nguyễn Thị Thùy Hương.
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 : 15/11/2022
Lượng mẫu : 1,0 lít x 2 bình + 250 ml x 01 chai.
Ngày nhận mẫu : 15/11/2022
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 (*)	7,70	6,0-8,5	16/11/2022
02	Mùi	SMEWW 2150 B	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	16/11/2022
03	Vị	SMEWW 2160 B	Không có vị lạ	Không có vị lạ	16/11/2022
04	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017	0,40 NTU	≤ 2,0 NTU	16/11/2022
05	Clo dư	Clo test/ Martini instruments	0,30 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	15/11/2022
06	Arsen (As) tổng	HD.PP.21/TT.AAS: 2021 (a)(1)	Không phát hiện MLOD = 0,0003 mg/L	≤ 0,01 mg/L	18/11/2022
07	Màu sắc	SMEWW 2120 C-2017 (a)(1)	< 5 TCU	≤ 15 TCU	17/11/2022
08	Coliforms tổng số	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 3 CFU/100 mL	16/11/2022
09	<i>Escherichia coli</i>	TCVN 6187 -1: 2019 (*) (ISO 9308 -1 : 2014)	0 CFU / 100 ml	< 1 CFU/100 mL	16/11/2022

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 11 năm 2022

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Trần Huyền Trân