

Số: 53 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

CTY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VINH LONG

ĐẾN Số: 621CV
Ngày: 24/2/22

Chuyển:

Lưu hồ sơ

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0049.22



VILAS 853

Tên khách hàng : Nhà máy nước Trường An

Địa chỉ : Số 519, Tân Vinh Thuận, Tân Ngãi, TP. Vinh Long, tỉnh Vĩnh Long

Người lấy mẫu : Lưu Thị Xuân Mai

Địa điểm lấy mẫu : tại nhà máy nước

Ngày lấy mẫu : 11/02/2022

Tên mẫu : Nước sạch S29

Lượng mẫu : 1dv x 2lit, 1dv x 500ml

Ngày nhận mẫu : 11/02/2022

Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh.

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,6 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	11/02/2022
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	11/02/2022
3	Mùi vị	Cảm quan	Không mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	11/02/2022
4	pH	TCVN 6492-2011	7,22	6,0 - 8,5	11/02/2022
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	Không phát hiện MLOD = 0,25 NTU	≤ 2 NTU	11/02/2022
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	11/02/2022
7	<i>E.coli</i>	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	11/02/2022

Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

- <1 CFU/100 mL: Được xem như là không phát hiện.

- Tham chiếu 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.

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

TRƯỞNG KHOA XN-CDHA-TDCN

KS. Võ Thanh Phương

Vinh Long, ngày 16 tháng 02 năm 2022



BSCKII. Võ Thế Châu