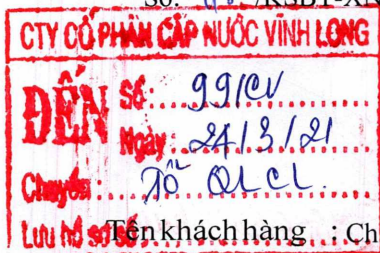


Số: 118 /KSBT-XN-CDHA-TDCN



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0107.21



Tên khách hàng : Chi nhánh cấp nước Vũng Liêm

Địa chỉ : ấp Trung Tín, thị trấn Vũng Liêm, huyện Vũng Liêm, tỉnh Vĩnh Long

Tên mẫu : Nước ăn uống S35

Lượng mẫu : 1 đv x 2lít, 1 đv x 1lit

Ngày nhận mẫu : 05/03/2021

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	Chỉ số Pecmanganate (độ ôxi hóa)	TCVN 6186-1996	0,64 mg/L	≤ 2 mg/L	05/03/2021
2	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,5 mg/L	0,3 - 0,5 mg/L	05/03/2021
3	Hàm lượng Clorua	SMEWW 2017-4500-Cl ⁻ - B	134,71 mg/L	≤ 250 mg/L	05/03/2021
4	Mangan tổng số (Mn)	SMEWW 2017-3500-Mn-B(*)	Không phát hiện MLOD = 0,04 mg/L	≤ 0,3 mg/L	08/03/2021
5	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	05/03/2021
6	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	05/03/2021
7	Nitrat (NO ₃ ⁻)	TCVN 6180-1996	1,59 mg/L	≤ 50 mg/L	08/03/2021
8	Nitrit (NO ₂ ⁻)	SMEWW 2017-4500-NO ₂ ⁻ B(*)	Không phát hiện MLOD = 0,01 mg/L	≤ 3 mg/L	05/03/2021
9	pH	TCVN 6492-2011	6,92	6,5 - 8,5	05/03/2021
10	Sắt tổng số (Fe)	SMEWW 2017-3500-Fe-B(*)	0,07 mg/L	≤ 0,3 mg/L	05/03/2021
11	Sunfat (SO ₄ ²⁻)	US-EPA 1997-375.4	31,52 mg/L	≤ 250 mg/L	05/03/2021
12	Độ cứng, tính theo CaCO ₃	SMEWW 2017-2340 C(*)	118 mg/L	≤ 300 mg/L	05/03/2021
13	Độ đục	SMEWW 2017-2130 B	0,88 NTU	≤ 2 NTU	05/03/2021
14	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2009(*)	0/100 mL	0/100 mL	08/03/2021
15	E.coli	TCVN 6187-1:2009(*)	0/100 mL	0/100 mL	08/03/2021

Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- Tham chiếu Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống QCVN 01:2009/BYT do Bộ Y tế ban hành.
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

Vĩnh Long, ngày 12 tháng 03 năm 2021

TRƯỞNG KHOA XN-CĐHA-TDCN

~~GIÁM ĐỐC~~

~~PHÓ GIÁM ĐỐC~~



~~BSCKI. Võ Thế Châu~~

KS. Võ Thanh Phương