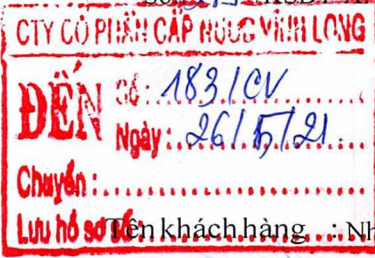


Số: 199 /KSBT-XN-CDHA-TDCN



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0268.21



Tên khách hàng: Nhà máy nước Hưng Đạo Vương

Địa chỉ: Số 02 đường Hưng Đạo Vương, Phường 1, TP. Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long

Người lấy mẫu: Vương Ngọc Hải

Địa điểm lấy mẫu: tại nhà máy nước

Ngày lấy mẫu: 11/05/2021

Tên mẫu: Nước ăn uống S99

Lượng mẫu: 1 đv x 2lít, 1 đv x 1lít

Ngày nhận mẫu: 11/05/2021

Tình trạng mẫu: Đựng trong bình nhựa

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	0,70 mg/L	≤ 2 mg/L	11/05/2021
2	Clo dư (do tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,5 mg/L	0,3 - 0,5 mg/L	11/05/2021
3	Hàm lượng Clorua	SMEWW 2017-4500-Cl ⁻ - B	18,99 mg/L	≤ 250 mg/L	11/05/2021
4	Mangan tổng số (Mn)	SMEWW 2017-3500-Mn-B(*)	Không phát hiện MLOD = 0,04 mg/L	≤ 0,3 mg/L	11/05/2021
5	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	11/05/2021
6	Mùi vị	Cảm quan	Không mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	11/05/2021
7	Nitrat (NO ₃ ⁻)	TCVN 6180-1996	1,36 mg/L	≤ 50 mg/L	11/05/2021
8	Nitrit (NO ₂ ⁻)	SMEWW 2017-4500-NO ₂ ⁻ B(*)	Không phát hiện MLOD = 0,01 mg/L	≤ 3 mg/L	11/05/2021
9	pH	TCVN 6492-2011	7,18	6,5 - 8,5	11/05/2021
10	Sắt tổng số (Fe)	SMEWW 2017-3500-Fe ⁻ B(*)	0,06 mg/L	≤ 0,3 mg/L	11/05/2021
11	Sunfat (SO ₄ ²⁻)	US-EPA 1997-375.4	31,80 mg/L	≤ 250 mg/L	11/05/2021
12	Độ cứng, tính theo CaCO ₃	SMEWW 2017-2340 C(*)	94 mg/L	≤ 300 mg/L	11/05/2021
13	Độ đục	SMEWW 2017-2130 B	Không phát hiện MLOD = 0,25 NTU	≤ 2 NTU	11/05/2021
14	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2009(*)	0/100 mL	0/100 mL	11/05/2021
15	<i>E.coli</i>	TCVN 6187-1:2009(*)	0/100 mL	0/100 mL	11/05/2021

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 05 tháng 05 năm 2021

TRƯỜNG KHOA XN-CĐHA-TDCN



KS. Võ Thanh Phương



BSCKI. Võ Thế Châu