



CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC SẠCH THÁI BÌNH
BỘ PHẬN XÉT NGHIỆM – PHÒNG KẾ HOẠCH KỸ THUẬT

Số 2 Đường Trần Thủ Độ, Phường Tiền Phong, TP Thái Bình

Tell: (+84) 02273 831 632

Website: www.capnuocthaibinh.com

Số phiếu kết quả: 02/KQXN.22.03.2025

BÁO CÁO THỬ NGHIỆM

I. Thông tin mẫu:

1. Tên mẫu: Nước sinh hoạt

2. Mã mẫu:

11.03.25.A4 (M1): Vòi phát Xí nghiệp Hưng Nhân

11.03.25.A5 (M2): GĐ Trần Thị Út - TDP Tiền phong - TT Hưng Nhân - H Hưng Hà - TB

11.03.25.A6 (M3): GĐ Đỗ Văn Khích – TDP Châu - TT Hưng Nhân - H Hưng Hà - TB

3. Mô tả mẫu: Mẫu đựng trong chai kín Thử tích mẫu: 1000 ml

4. Nơi lấy mẫu: Xí nghiệp nước Hưng Nhân

5. Địa chỉ: TDP Đầu - Thị Trần Hưng Nhân – Huyện Hưng Hà - Tỉnh Thái Bình.

6. Người gửi mẫu/Lấy mẫu: Vũ Tiến Hưng

7. Ngày nhận mẫu: 11/03/2025

8. Thời gian thí nghiệm: 11/03/2025

II. Kết quả phân tích:

1. Chỉ tiêu hóa lý:

TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp	Kết quả			Đơn vị	QCVN 01:1-2018/BYT
			M1	M2	M3		
1.	Màu sắc (*)	Method 8025	< 3	3	5	mg/L Pt-Co	15
2.	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	/	Không có mùi vị lạ
3.	pH (*)	TCVN 6492:2011	7.60	7.58	7.59	/	6.0 → 8.5
4.	Độ đục (*)	TCVN 12402-1:2020	0.105	0.197	0.348	NTU	2
5.	Clo dư (*)	Method 8021	0.57	0.55	0.40	mg/L	0.2 → 1.0
6.	Sắt (Fe) (*)	Method 8008	< 0.02	< 0.02	< 0.02	mg/L	0.3
7.	Mangan (Mn) (*)	Method 8149	< 0.006	< 0.006	< 0.006	mg/L	0.1
8.	Độ cứng tổng (theo CaCO ₃) (*)	TCVN 6224:1996	135	155	155	mg/L	300
9.	Hàm lượng Amoni	Method 8038	0.02	0.05	0.04	mg/L	0.3

Lưu ý: 1. Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu khách hàng gửi tới.

2. Không được sao chép từng phần kết quả này khi chưa được sự đồng ý của BPXN.

3. "*" Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017.

4. "***" Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

Q.15-F01, Rv01-01/08/2023

1/2





CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC SẠCH THÁI BÌNH
BỘ PHẬN XÉT NGHIỆM – PHÒNG KẾ HOẠCH KỸ THUẬT

Số 2 Đường Trần Thủ Độ, Phường Tiền Phong, TP Thái Bình

Tell: (+84) 02273 831 632

Website: www.capnuocthaibinh.com

Số phiếu kết quả: 02/KQXN.22.03.2025

TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp	Kết quả			Đơn vị	QCVN 01:1-2018/BYT
			M1	M2	M3		
10.	Nitrit (NO ₂ ⁻ tính theo N)	Method 8507	0.005	0.007	0.008	mg/L	0.05
11.	Hàm lượng Sulfate(SO ₄ ²⁻)	Method 8051	8	10	11	mg/L	250
12.	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186:1996	0.02	0.02	0.05	mg/L	2
13.	Hàm lượng muối Clorua	TCVN 6194:1996	7.09	8.51	8.51	mg/L	250 hoặc 300

2. Chỉ tiêu vi sinh:

TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp	Kết quả			Đơn vị	QCDP 01:2023/TB
			M1	M2	M3		
1.	Coliform (**)	TCVN 6187-1:2019	KPH	KPH	KPH	CFU/100ml	< 3
2.	E.coli (**)	TCVN6187-1:2019	KPH	KPH	KPH	CFU/100ml	< 1

Ghi chú: KPH – không phát hiện.

Giới hạn phát hiện của phương pháp thử E.coli, Coliform: LOD E.coli, Coliform : 01CFU/ 100ml

TỔNG GIÁM ĐỐC
CÔNG TY
CỔ PHẦN
NƯỚC SẠCH
THÁI BÌNH
TP. THÁI BÌNH, THÁI BÌNH

Trần Văn Đức

TRƯỞNG PHÒNG KH- KT

Nguyễn Trung Kiên

Thái Bình, ngày 22 tháng 03 năm 2025
TRƯỞNG BP XÉT NGHIỆM

Phùng Thị Thu Hà

- Lưu ý:**
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu khách hàng gửi tới.
 - Không được sao chép từng phần kết quả này khi chưa được sự đồng ý của BPXN.
 - **" Chi tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017.
 - ***" Chi tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

Q.15-F01, Rv01-01/08/2023

2/2